

Baukompetenzen

Unternehmen und Forschungseinrichtungen
in der Region Aachen

Netzwerke



Stand: 11.04.2025



Industrie- und Handelskammer
Aachen





Baukompetenzen

Mit rund 2,5 Millionen Beschäftigten bundesweit und einem Anteil von 4% an der gesamten Wertschöpfung in Deutschland spielt die Baubranche für die deutsche Wirtschaft eine wichtige Rolle.

Auch die Region Aachen verfügt über vielfältige und starke Kompetenzen rund um das Thema „Bauen“. Zahlreiche Akteure aus Wirtschaft und Wissenschaft bieten Leistungen und „Know-how“ an. Das Spektrum umfasst Architekten, Bauunternehmen im Hoch- und Tiefbau, Planer und Sachverständige, Baustoffhersteller, Unternehmen der technischen Gebäudeausstattung sowie Forschungseinrichtungen. Dieses Potential effizient nutzen zu können und die Vernetzung untereinander zu erleichtern, sind unter anderem Zielsetzungen der vorliegenden Publikation. Die Schaffung von mehr Transparenz in der Branche hilft darüber hinaus auch, die Kompetenzen sichtbarer zu machen und auf die Bedeutung der Branche aufmerksam zu machen.

Die Industrie- und Handelskammer (IHK) Aachen bietet Unternehmen und Forschungseinrichtungen der Baubranche die Möglichkeit, ihr Produktions- und Dienstleistungsspektrum, ein Profil sowie besondere Referenzen im „Netzwerk Baukompetenzen“ zu präsentieren. Diese Netzwerke sollen regionale Produzenten und Dienstleister sowie Kooperationen unterstützen und stimulieren.

Die in der vorliegenden Broschüre enthaltenen Angaben wurden von den Unternehmen und Forschungseinrichtungen selbstständig eingetragen. Die Publikation wird direkt aus dieser Online-Datenbank der IHK Aachen generiert. Unternehmen aus dem Kammerbezirk Aachen, die noch nicht im Netzwerk vertreten sind, können ihre Aufnahme online beantragen und unmittelbar nach Erhalt ihres Passwortes ihre Unternehmensdaten online ergänzen.

Das „Netzwerk Baukompetenzen“ finden Sie im Online-Auftritt der IHK Aachen unter www.aachen.ihk.de unter dem Menüpunkt „Firmendatenbank“.

Ihr Team der
Industrie- und Handelskammer Aachen



Inhaltsverzeichnis

A. Frauenrath Bauunternehmen GmbH	1
ABIT GmbH	3
altbau plus	4
AmbiHome GmbH	6
Aquis Automobil Pflege GmbH	8
Architekten K2 GmbH	9
Architekturbüro Michael und Daniel Heins	11
ATD Ingenieurgesellschaft für Abwasserwirtschaft und technische Dienstleistungen mbH	13
Bastius-Broich Katharina Elke "IMMOBILIEN BASTIUS"	15
Baukreis Planung und Handwerk GmbH	16
BFT Planung GmbH	18
BfU Aachen Büro für Umweltplanung GmbH	21
BMR energy solutions GmbH	22
BZ Baumaschinen GmbH	25
Carpus + Partner AG	27
Caverion Deutschland GmbH	29
Claus Queck GmbH	31
CORNELISSEN + PARTNER Beratende Ingenieure mbB	33
Cranen GmbH & Co. KG	35
DERICHS u KONERTZ GmbH u Co. KG	37
Dipl.-Ing. Hans Sprave Ingenieurbüro für Bauwesen	38
Dipl.-Ing. Karl Mertens	39
Dolfen Patrick	41
Dürener Rohrleitungsbau GmbH	42
EICKER ARCHITEKTEN	43
Enervision GmbH	44
epsotech Germany GmbH	45
EWV Energie- und Wasser- Versorgung GmbH	47
Feldmann + Weynand GmbH	49
Fladung Solartechnik GmbH	51
Florack Bauunternehmung GmbH	53
Freialdenhoven Ralf Baumaschinen	55
Fütterer Björn "quadra bau it-system"	56
Gebr. Reuber GmbH & Co. Kommanditgesellschaft	58
Geotechnisches Büro Prof. Dr.-Ing. H. Düllmann GmbH	60
Geschwister Balter Bauunternehmung GmbH	62
GKD - Gebr. Kufferath AG	63
GMS Günter Meyer Gesellschaft für Fahrbahnsanierungen mbH	65
Gronau GmbH & Co. KG	66
Grundbau Jansen GmbH	68
H. Vohsen Bedachungen Gesellschaft mit beschränkter Haftung	69
Habau Vertrieb von Stahlhallen GmbH	70



Harperscheidt GmbH	71
Harry Zartenar Transporte & Baustoffe GmbH	73
HHA Planung GmbH	74
Hüllenkremer GmbH	76
INFOGRAPH Ingenieurgesellschaft für graphisch unterstützte Datenverarbeitung mbH	78
IngenAix GmbH	80
Ingenieurberatung Lorenz GmbH	82
Ingenieurbüro Dolfen GmbH	83
Ingenieurbüro Karl Berger	85
IQ Ingenieurgesellschaft Quadriga mbH	87
Josef Scheiff GmbH & Co.KG	89
Kempen Krause Ingenieure GmbH	90
Kochs GmbH	92
Landmarken AG	94
LTW Tiefbauvertriebs GmbH	96
LUBE & KRINGS GmbH	97
M2FORMAT GmbH	99
Martin Wurzel Baugesellschaft mit beschränkter Haftung	101
Matthias Heyer Strassenbaustoffe Gesellschaft mit beschränkter Haftung	102
Mehler Texnologes GmbH	103
meteoviva GmbH	105
Mobau Baustoff-Union GmbH	107
mobau Wirtz & Classen Logistik GmbH & Co. KG	110
moderner baubedarf Gottfried Wirtz GmbH & Co KG	111
Nehles Handels GmbH	112
nesseler bau gmbh	113
Nivelsteiner Sandwerke und Sandsteinbrüche Gesellschaft mit beschränkter Haftung	116
Oellers-Immex Produktions- und Vertriebs GmbH & Co. Kommanditgesellschaft	118
PE Becker GmbH	120
Perfekt-Fensterbau Heinz Gerstenmeier GmbH & Co. Kommanditgesellschaft	122
perpendo Energie- und Verfahrenstechnik GmbH	123
Peter Dederichs Bauunternehmen GmbH	125
Philippen Tiefbau GmbH	126
Planbau Immobilien GmbH	127
PROF.DR. HEITFELD- PROF.DR. SCHETELIG - DR.-ING. HEITFELD Beratende Geologen und Ingenieure GmbH -Ingenieurbüro	128
RWTH Aachen Lehrstuhl für Baustatik und Baudynamik	130
RWTH Aachen Lehrstuhl für Textilmaschinenbau und Institut für Textiltechnik	132
Sachverständigenbüro GERLACH Freier Bausachverständiger	134
SAINT-GOBAIN GLASS Deutschland GmbH	136
S-Bauland GmbH	138
SBH Tiefbautechnik GmbH	139
Schleiff Denkmalentwicklung GmbH & Co. KG	140
Schönheit & Quadflieg GmbH Bauunternehmung	142



schröder-ripparchitektur	143
Schwermetall Halbzeugwerk Gesellschaft mit beschränkter Haftung und Co. Kommanditge- sellschaft.	144
SDA-engineering GmbH	146
SF SYSTEM-FINANZ GmbH	148
Siep Kieswerk GmbH & Co. KG	150
SLV GmbH	151
SOTECH GmbH	153
Teijin Carbon Europe GmbH	155
Tenzer-Beton GmbH	157
THEOD. MAHR SÖHNE GmbH	159
THT GmbH Thanscheidt Haustechnik	161
Triesch Markus "MT-Bauchtechnik"	163
VALERES Industriebau GmbH	164
Werner Tellers Straßenbau GmbH	166
Wetten Heizung Sanitär GmbH	167
Willems & Gordon Ingenieurbüro für Tragwerksplanung	168
Willy Dohmen GmbH & Co. KG Tief-, Straßen-, Hoch- und Stahlbetonbau	169
Wolters - Beton GmbH	170

**A. Frauenrath Bauunternehmen
GmbH**



Anschrift

Industriestr. 50
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/1890
Fax: +49 2452/189891
E-Mail: Kontakt@Frauenrath.de
Internet: <http://www.frauenrath.de>
Stellenangebote: http://www.frauenrath.de/frauenrath_neu/content/jobs.shtml

Wirtschaftszweig

Bau v. Gebäuden (412)

Produkte

- Abbrucharbeiten (Produktion)
- Abbrüche (Produktion)
- Deponiebau (Produktion)
- Gewerbebau (Produktion)
- Hochbau (Produktion)
- Industriebau (Produktion)
- Ingenieurbau (Produktion)
- Kanalbau (Produktion)
- Landschaftsbau (Produktion)
- Recycling (Produktion)
- Rohrleitungsbau (Produktion)
- Schlüsselfertigbau (Produktion)
- Straßenbau (Produktion)
- Subunternehmer (Import)
- Tiefbau (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Wir sind ein mittelständiges Familienunternehmen mit ca. 300 Mitarbeitern und 100-jähriger Tradition. Unser Hauptsitz in der Kreisstadt Heinsberg - zwischen Aachen und Mönchengladbach gelegen - ist gleichzeitig die Stadt, in der unsere Firmengruppe vor vier Generationen gegründet wurde.

Ursprünglich als Straßenbauunternehmen gegründet, lösen wir heute zukunftsorientiert, fortschrittlich und umweltbewußt in mehreren selbständigen Firmen (Bauunternehmen, Landschaftsbau, Recycling, Zaunbau) Bau- und



Dienstleistungsaufgaben zum Nutzen unserer Kunden und der Umwelt.

Wir blicken auf eine kontinuierliche Unternehmensentwicklung zurück. Die Grundsätze unseres gesamten Geschäftsgebahrens sind **TERMINTREUE**, **QUALITÄT**, **ZUVERLÄSSIGKEIT** und **SOLIDITÄT**. Für die Ausführung Ihrer Baumaßnahme sind wir der richtige Partner. Eine Vielzahl von Vorzeigeobjekten ist unsere beste Reverenz.

ABIT GmbH

Anschrift

Auf der Hörn 58
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/9516106
Fax: 0241/9516109
E-Mail: info@abit-aachen.de
Internet: <http://www.abit-aachen.de>

Gründungsjahr

2005

Wirtschaftszweig

Messe-, Ausstellungs- u. Kongressveranstalter (82300)
Durchführung v. Veranstaltungen / Veranstaltungsservice
(823000)

Produkte

- Ausstellerservice (Dienstleistung)
- Kongresse (Dienstleistung)
- Messen (Dienstleistung)
- Tagungen (Dienstleistung)
- Veranstaltungen (Dienstleistung)

altbau plus



Anschrift

AachenMünchener-Platz 5
52064 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/413 888 0
Fax: 0241/413 888 99
E-Mail: inf@altbauplus.de
Internet: http://www.altbauplus.de

Gründungsjahr

2004

Wirtschaftszweig

Energieberatung (7490004)

Unternehmensprofil deutsch

Auf Initiative der Stadt Aachen wurde altbau plus im Jahr 2004 als gemeinnütziger Verein gegründet. Dazu wurden die unterschiedlichen Beratungskompetenzen auf dem Gebiet der energetischen Altbausanierung gebündelt und in einer neutralen, bürgernahen Anlaufstelle zusammengefasst. Ziel war und ist, die Sanierungsbereitschaft privater Eigentümer durch kompetente und verständliche Information zu erhöhen und den Klimaschutz aktiv zu fördern.

Die Beratung von altbau plus ist kostenlos und unabhängig, sie versteht sich als Initialberatung: Wir geben den Ratsuchenden einen Überblick und grundsätzliche Informationen und sind damit die erste Station auf dem Weg zu einer erfolgreichen Sanierung. Wir beraten zu allen Energiesparmaßnahmen am Gebäude – Dämmung von Dach, Decken, Außenwänden, Fensteraustausch – sowie zu Heizungs- und Haustechnik, erneuerbaren Energien und barrierefreiem (Um-)Bauen. Wir informieren außerdem über die dazu passenden aktuellen Förderprogramme.

Die Geschäftsstelle ist von Montag bis Freitag geöffnet: Jeweils 3 Stunden sind als offene Sprechzeit für die



persönliche Beratung vorgesehen, darüber hinaus können individuelle Termine vereinbart werden. Telefonisch oder per E-Mail können Sie ebenso Kontakt aufnehmen.

altbau plus bietet regelmäßig Veranstaltungen an – für Laien ebenso wie für Fachleute (Architekten, Ingenieure, Handwerksbetriebe). Ein Beispiel sind die monatlich stattfindenden Sanierungstreffe: Hier wird im Vortrag ein Sanierungsthema näher beleuchtet und Referenten und Fachleute beantworten anschließend Fragen dazu.

AmbiHome GmbH

The logo for ambiHome, with 'ambi' in blue and 'Home' in green, both in a sans-serif font.

Anschrift

Kackertstr. 11
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/53809480
Fax: +49 241/53809489
E-Mail: info@ambiHome.de
Internet: http://www.ambihome.de

Gründungsjahr

2009

Wirtschaftszweig

H.v. elektronischen Bauelementen (2611)
GH m. elektrotechnischem Zubehör u.
Elektroinstallationszubehör (464322)

Produkte

- DALI (Produktion)
- DIN EN ISO 9001 (Produktion)
- Gebäudeautomation (Produktion)
- Gebäudesteuerung (Produktion)
- Hausautomation (Produktion)
- Hausautomationssystem (Produktion)
- Haussteuerung (Produktion)
- KNX (Produktion)
- Smart Home (Produktion)
- SMI (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Smart Home für den Massenmarkt - ambiHome bietet ein preiswertes Hausautomationssystem als All-In-One-Lösung an. Das ambiHome-System ermöglicht die individuelle Steuerung und Vernetzung von Licht, Heizung, Jalousien, Alarmanlage und Musik auf Basis von KNX, dem weltweit offen Standard für Gebäudesystemtechnik. ambiHome liefert fertig programmierte, einbaufertige Gesamtsysteme, die über den Elektriker vertrieben werden. Der modulare Aufbau des Systems erlaubt dem Bauherren mit dem Grundpaket



ambibasic einen günstigen Einstieg in die Hausautomation. Mit steigenden Bedürfnissen können weitere Funktionen oder herstellerunabhängige Module ergänzt werden.

Aquis Automobil Pflege GmbH

Anschrift

Landgraben 33
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: +49 241/1681795
Fax: +49 241/1689082
E-Mail: info@metallbau-sybautech.de
Internet: http://www.metallbau-sybautech.de

Gründungsjahr

1998

Wirtschaftszweig

GH m. Bauelementen aus Holz, darunter Fenster, Türen, Tore, Trepp (467332)
H.v. Ausbauelementen aus Metall (2512)
EH m. gebrauchten Kraftwagen (451102)
Aufbereitung v. Kraftwagen, Smartrepair, Beulendoktor, KFZ (452035)
Überführung v. Kraftfahrzeugen (829990)

Produkte

- Abgasschalldämpfer (Produktion)
- Beratung-Planung-Durchführung (Dienstleistung)
- Brennwerttechnik (Produktion)
- Dachprofile (Produktion)
- Fenster (Produktion)
- Fenster-Treppen-Türen (Produktion)
- Fertighallen (Produktion)
- Feuerschutztore (Produktion)
- Feuerschutztüren (Produktion)
- Hallenbau Stahl-Dach-Wand (Produktion)
- Industriehallen (Produktion)
- Schalldämmhauben (Produktion)
- Schornsteinbau (Produktion)
- Schornsteinfrästechnik (Produktion)
- Service Bauelemente (Produktion, Dienstleistung)
- Solartechnik (Produktion)
- Systemhallenbau (Produktion)
- Treppen (Produktion)
- Türen (Produktion)
- Wandprofilbleche (Produktion)

Architekten | K2 GmbH

Architekten | K2

Anschrift Theaterstr. 98 - 100
52062 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/9890330
Fax: 0241/98903310
E-Mail: kontakt@architekten-k2.de
Internet: http://www.architekten-k2.de
Stellenangebote: http://www.architekten-k2.de/category/allgemein/jobs

Gründungsjahr 2001

Wirtschaftszweig **Architekturbüros (7111)**

Produkte

- Architekten (Dienstleistung)
- Architektur (Dienstleistung)
- Facility Management (Dienstleistung)
- Flughafen (Dienstleistung)
- Generalplaner (Dienstleistung)
- Industriebau (Dienstleistung)
- Innenarchitektur (Dienstleistung)
- Interior Design (Dienstleistung)
- Krankenhaus (Dienstleistung)
- Labor (Dienstleistung)
- Pharma (Dienstleistung)
- Projektsteuerung (Dienstleistung)
- Reinraum (Dienstleistung)
- Stahlbau (Dienstleistung)
- Verwaltungsbau (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das Büro wurde 1998 von Joachim Kranendonck und Klaus Kampmann in Aachen gegründet. Eine Niederlassung in Wiesbaden entstand im Jahr 2000. Das Team umfasst heute ca. 25-30 Mitarbeiter.

Das Aufgabenfeld beinhaltet die gesamte Bandbreite der Architekturthemen mit den Schwerpunkten im Verwaltungs-,

Industriebau und hochwertigem Interieur Design.

Das Architekturbüro hat sich auf ein Arbeitsfeld spezialisiert, bei dem der Entwurf architektonisch anspruchsvoller Lösungen sowohl das Corporate Identity der Bauherren, als auch die Optimierung von Produktions- und Verwaltungsprozessen und die Verbesserung der Arbeitsplatzqualität aufgrund gestalterischer, ökologischer und ökonomischer Überlegungen im Vordergrund stehen.

Die Grundlage für den Erfolg bildet die interdisziplinäre Zusammenarbeit mit unterschiedlichsten Fachleuten in enger Kooperation mit dem Bauherrn, sowie die ständige Suche nach neuen, zeitgemäßen Konzepten und Materialien unter Berücksichtigung intelligenter Energiekonzepte.

Seit 2013 arbeitet Architekten | K2 mit dem koreanischen Landschaftsarchitektur-Büro MANO zusammen, das sich hauptsächlich mit Stadt- und Parkgestaltung sowie dazugehörigem Mischnutzungsbau beschäftigt. Das Büro zählt zu den Erfolgreichsten und Bekanntesten in der Landschaftsarchitektur-Szene und hat unter anderem schon mit großen Konzernen wie Samsung und Hyundai zusammengearbeitet. Auch internationale Referenzen wie z.B. die SWA Group aus den USA zählen dazu.

**Architekturbüro Michael und Daniel
Heins**



Anschrift

Haus-Heyden-Str. 192
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 02407/90900
Fax: 02407/909090
E-Mail: architekten@heins.de
Internet: <http://www.heins.de>
Stellenangebote: [http://Architekt/-in gesucht](http://Architekt/-in_gesucht)

Gründungsjahr

1950

Wirtschaftszweig

Architekturbüros (7111)

Produkte

- Haus mieten (Dienstleistung)
- Immobilien (Handel)
- Wohnung mieten (Dienstleistung)
- Wohnungsverwaltung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

...für anspruchsvolle Architektur

Die Wohnungsbau Heins GmbH und Heins Architekten bestehen aus einem Team von 16 Mitarbeitern, die sich gerne auf Ihre Wünsche einstellen. Unsere Erfahrung und Leistungsfähigkeit stellen wir seit über sechs Jahrzehnten in Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Partnern unter Beweis. Die Wohnungsbau Heins GmbH ist ein Familienunternehmen, das 1978 aus dem seit 1950 bestehenden Architekturbüro Heins hervorgegangen ist. Unsere Präsenz in der Region Aachen schafft Nähe zu unseren Kunden und garantiert eine schnelle Umsetzung Ihrer Wünsche.

Unser Leistungsspektrum umfasst nicht nur die Planung und Realisierung von niveauvollen Wohnbauprojekten, sondern auch die detaillierte Ausarbeitung und Betreuung der Bauvorhaben bis zu deren Fertigstellung. Dabei ist es uns ein besonderes Anliegen, Ziele der Stadtentwicklung in unsere



Planung einzubinden. Unsere Bauaufgaben erstrecken sich außerdem auf die Bereiche der öffentlichen Bauten wie Schulen und Kindergärten, aber auch auf Gewerbe- und Verkaufsmärkte sowie Büro-, Verwaltungs-, Sport- und Freizeitgebäude.

Die Ausführung der Objekte übertragen wir ortsnahen Handwerksbetrieben, die auch zur Pflege und Wartung schnell erreichbar sind. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung, bauen Sie auf unser Bewusstsein für Qualität und Innovation.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf und beraten Sie gerne.

**ATD Ingenieurgesellschaft für
Abwasserwirtschaft und tech-
nische Dienstleistungen mbH**



Anschrift Krefelder Str. 147
52070 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/169890
Fax: 241/1698929
E-Mail: info@atdgmbh.de
Internet: http://www.atdgmbh.de

Gründungsjahr 1997

Wirtschaftszweig Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u.
Ingenieurdesign (71122)

Produkte

- Abwasserableitung (Produktion)
- Abwasserwirtschaft (Produktion)
- Betonsanierung (Produktion)
- Biogasanlage (Produktion)
- Energieanalysen (Produktion)
- Grundstücksentwässerung (Produktion)
- Kanalsanierung (Produktion)
- Schlammbehandlung (Produktion)
- Siedlungsentwässerung (Produktion)
- SiGeKo-Leistungen (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die Ingenieurgesellschaft für Abwasserwirtschaft und technische Dienstleistungen mbH (atd GmbH) wurde 1997 gegründet.

Wir erbringen Ingenieurleistungen im Bereich der Abwasserwirtschaft. Unsere Ingenieure verfügen über jahrzehntelange Erfahrungen. Durch die Abwicklung zahlreicher Projekte mit unterschiedlichsten



Aufgabenstellungen und Objektgrößen und die gezielte Fortbildung auf Seminaren und Tagungen erweitern wir unser Wissen ständig. Wir bieten unseren Kunden innovative, kreative Lösungen auf dem aktuellen Stand der Technik.

Die Grundsätze der Firma sind technisch einwandfreies, innovatives und wirtschaftliches Arbeiten.

Unsere Gesellschaft ist unabhängig und frei von jeglichen Lieferinteressen. Unser Büro zeichnet sich durch hohe Flexibilität aus. Zahlreiche Stammkunden belegen, dass wir als zuverlässiger Partner geschätzt werden.



Bastius-Broich Katharina Elke "IMMOBILIEN BASTIUS"

Anschrift Am Büschchen 6
52072 Aachen

Kommunikation

E-Mail: info@immobilien-bastius.de
Internet: http://www.immobilien-bastius.de

Wirtschaftszweig **Vermittlung v. Wohngrundstücken, Wohngebäuden u.
Wohnungen f. Dri (68311)**

Produkte

- Denkmalschutz
- Denkmalschutz-Immobilie
- Energieausweis
- Grunderwerbssteuer
- Immobilien
- Immobilienbewertung
- Maklerprovision
- Notarkosten
- Verkehrswert
- Wertermittlung

Baukreis Planung und Handwerk GmbH

Anschrift Laufenstr. 76
52156 Monschau

Kommunikation

Telefon: 02473/689810
Fax: 02473/689811

Gründungsjahr 1998

Wirtschaftszweig

Bauträger f. Wohngebäude (41103)
Bauträger f. Nichtwohngebäude (41102)
Architektur- u. Ingenieurbüros (711)

Produkte

- CAD, Visualisierung, Animation (Dienstleistung)
- Handwerkstradition aus der Region (Dienstleistung)
- Modernisierung und Instandsetzung (Dienstleistung)
- Modernste Planungsinstrumente (Dienstleistung)
- Vermarktung von schlüsselfertigen Bauleistungen (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die Gesellschaft BAUKREIS PLANUNG UND HANDWERK GMBH wurde 1998 in Monschau von 15 "Bauleuten" gegründet und ist, wie der Name schon sagt, ein Zusammenschluß von Planern und Handwerkern zur gemeinschaftlichen Planung und Vermarktung von Bauleistungen.

Ziel und Zweck der Gesellschaft ist es, ausgereifte Planung in 1a-Handwerksqualität auszuführen und zu einem günstigen Preis anzubieten.

Diese Leistung erbringen wir sowohl für projektierte Neubauten als auch für die Modernisierung und Instandsetzung von Altbauten.

Wir können mit modernsten Planungsinstrumenten (CAD, Visualisierung, Animation) Projekte und Bauvorhaben in allen Phasen sowohl planerisch als auch verwaltungsmäßig bearbeiten und eine handwerklich korrekte Ausführung garantieren.



Dabei können wir auf die langjährige Erfahrung von Handwerksbetrieben und Planungsbüros aus der Region zurückgreifen.

BFT Planung GmbH



Anschrift

Im Süsterfeld 1
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/413570
Fax: 0241/41357111
E-Mail: post@bft-planung.de
Internet: <http://www.bft-planung.de>
Stellenangebote: <http://www.bft-planung.de/stellenangebote.html>

Gründungsjahr

2007

Wirtschaftszweig

**Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u.
Ingenieurdesign (71122)**
Baubetreuung (411010)
Energieberatung (7490004)

Produkte

- Abfallbehandlung (Dienstleistung)
- Abwasserreinigung und -ableitung (Dienstleistung)
- Architektur/Gebäudeplanung (Dienstleistung)
- Bauleitung (Dienstleistung)
- Brandschutzkonzepte/-gutachten (Dienstleistung)
- Deponietechnik und Altlastensanierung (Dienstleistung)
- Elektro-/Notstromtechnik (Dienstleistung)

- Energieberatung (Dienstleistung)
- Energielieferkonditionen (Dienstleistung)
- Energiemanagement (Dienstleistung)
- Energietechnik (Dienstleistung)
- Energieversorgungskonzepte (Dienstleistung)
- Energiewirtschaft (Dienstleistung)
- Facility-Management (Dienstleistung)
- Genehmigungsmanagement (Dienstleistung)
- Heizung/Lüftung/Sanitär (Dienstleistung)
- Hochbau (Dienstleistung)
- Innovative Technologien (Dienstleistung)
- Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung (Dienstleistung)
- Krankenhaus-u. Gebäudetechnik (Dienstleistung)
- Objektplanung Industriebau (Dienstleistung)
- Objektplanung Krankenhausbau (Dienstleistung)
- Objektplanung Verwaltungsgebäude (Dienstleistung)
- Projektentwicklung (Dienstleistung)
- Projektsteuerung (Dienstleistung)
- Rationelle und umweltschonende Energieerzeugung (Dienstleistung)
- Solarenergietechnik (Dienstleistung)
- Steuerungs-/Regelungstechnik (Dienstleistung)
- SüwVKan (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)
- Umwelttechnik (Dienstleistung)
- Umweltverträglichkeitsstudien (Dienstleistung)
- VAwS (Dienstleistung)
- Ver- und Entsorgungstechnik (Dienstleistung)
- Verträglichkeitsprüfungen (Dienstleistung)
- Wasseraufbereitung und -verteilung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Gesamtplanung

Komplexe Aufgaben, interdisziplinäre Lösungen

Erst im Miteinander der verschiedenen Teile eines großen Ganzen entwickelt sich die herausragende Leistung, nur im Zusammenspiel entfaltet sich das ganze Potenzial. BFT, seit Anfang der 80er Jahre ein expandierendes Dienstleistungsunternehmen, weiß um diese Basis großer Erfolge. Bei der Bewältigung der vielfältigen Aufgaben rund um den Bau und Betrieb von Gebäuden im Gesundheitswesen, Büro- und Verwaltungsgebäuden sowie Ingenieurbauten unterschiedlichster Art setzen wir daher auf interdisziplinär zusammengesetzte Teams.

Unsere Leistung:

Hochbau / Gebäudeplanung
Technische Anlagen / Energietechnik
Ver- und Entsorgung / Umwelttechnik



Projektentwicklung / -steuerung / Facilitymanagement

Kreativität, Innovation sowie Integration Ihrer Wünsche und
Transparenz unseres Tuns ? damit Sie wissen, was gespielt
wird.



BfU Aachen Büro für Umweltplanung GmbH

Anschrift Theaterstr. 106
52062 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/99009980
Fax: +49 241/99009988
E-Mail: info@bfu-aachen.de
Internet: http://www.bfu-aachen.de

Gründungsjahr 1993

Wirtschaftszweig Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u.
Ingenieurdesign (71122)

Produkte

- Gartenarchitektur (Dienstleistung)
- Landschaftspflegerische Fachbeiträge (Dienstleistung)
- Stadtplanung (Dienstleistung)
- Straßenbau (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)

BMR energy solutions GmbH



Anschrift

Berliner Ring 11
52511 Geilenkirchen

Kommunikation

Telefon: 02454/93690
Fax: 02454/936929
E-Mail: info@bmr-energy.com
Internet: <http://www.bmr-energy.com>

Gründungsjahr

2000

Wirtschaftszweig

**Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u.
Ingenieurdesign (71122)**
Energieversorgung (35)
GH m. Maschinen der erneuerbaren Energien (466929)

Produkte

- Anlagenauswahl (Dienstleistung)
- Ausschreibung, Vergabe, Abrechnung (Dienstleistung)
- Auswahl kompetenter Betriebspartner (Dienstleistung)
- Auswahl und Evaluierung komp. Betriebspartner (Dienstleistung)
- AVA, Bauleitung, Projektsteuerung (Dienstleistung)
- Bauleitung (Dienstleistung)
- Beratung (Dienstleistung)

- Bioenergie: (Dienstleistung)
- Detailplanung (Dienstleistung)
- Energiebeschaffung: (Dienstleistung)
- Energiecontracting: (Dienstleistung)
- Energiecontrolling (Dienstleistung)
- Energieeffizienzberatung: (Dienstleistung)
- Energieeffizienzstrategien (Dienstleistung)
- Energielieferung als Einzellösung o. Gesamtkonzept (Dienstleistung)
- Energiemanagement: (Dienstleistung)
- Errichtung Energiedaten-Managementsysteme (Dienstleistung)
- Erschließung von Energieeinsparpotenzialen (Dienstleistung)
- Finanzierungsbeschaffung (Dienstleistung)
- Genehmigungsplanung nach BImSchG (Dienstleistung)
- Genehmigungsverfahren Baurecht oder BImSchG (Dienstleistung)
- Ist-Analyse von Energieverbrauchswerten (Dienstleistung)
- Machbarkeitsstudien (Dienstleistung)
- Micrositing: Standortbewertung (Dienstleistung)
- Netzeinspeisekonzepte (Dienstleistung)
- Photovoltaik: (Dienstleistung)
- Planungs- und Ingenierdienstleistungen (Dienstleistung)
- Projektmanagement (Dienstleistung)
- Projektsicherung (Dienstleistung)
- Projektsteuerung (Dienstleistung)
- Prüfung öffentl. Fördermöglichkeiten (Dienstleistung)
- Schlüsselfertige Errichtung (Dienstleistung)
- Schlüsselfertige Errichtung Bioenergieanlagen (Dienstleistung)
- Schlüsselfertige Errichtung PV-Anlagen (Dienstleistung)
- Schlüsselfertige Errichtung Windparks (Dienstleistung)
- Schulung und Training (Dienstleistung)
- Standortakquise (Dienstleistung)
- Standortauswahl, -akquise (Dienstleistung)
- Standortauswahl, -akquise, Ertragsabschätzung (Dienstleistung)
- Standortsuche (Dienstleistung)
- Strom- und Gasbeschaffung (Dienstleistung)
- Substratbeschaffung NawaRo (Dienstleistung)
- Techn. Planung, Detailplanung (Dienstleistung)
- Techn. Planung, Detailplanung, Statik (Dienstleistung)
- Techn., wirt. Beratung (Dienstleistung)
- Techn., wirt. Beratung in allen Projektphasen (Dienstleistung)
- Technische Planung (Dienstleistung)
- Versorgungskonzepte (Dienstleistung)
- Vertragsmanagement (Dienstleistung)
- Vertrieb (Dienstleistung)
- Wärmeversorgung, -contracting (Dienstleistung)
- Weitere Leistungen: (Dienstleistung)
- Windenergie: (Dienstleistung)
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung (Dienstleistung)
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die BMR energy solutions GmbH ist Experte für Erneuerbare Energien, Energiemanagement und Energieeffizienz. Sie bietet Lösungen in den Bereichen Wind-, Solar- und Bioenergie, sowie Energieberatung bis hin zu kompletten Versorgungskonzepten.

Seit ihrer Firmengründung im Jahr 2000 hat sie gemeinsam mit Partnern Großprojekte im Umfang von ca. 160 Mio. Euro Investitionsvolumen realisiert, 125 Megawatt Windenergieleistung ans Netz gebracht, in 2007 ca. 1 MW Photovoltaik-leistung installiert und im Bereich Bioenergie unterschiedliche Technologien bedient.

BZ Baumaschinen GmbH



Anschrift

Am Burgholz 11
52372 Kreuzau

Kommunikation

Telefon: +49 2421/2060130
Fax: +49 2421/20601317
E-Mail: info@bz-baumaschinen.de
Internet: http://www.bz-baumaschinen.de

Gründungsjahr

1991

Wirtschaftszweig

**EH m. Werkzeugen aller Art, Werkstatteinrichtungen,
Regalsystemen (475211)**
Vermietung v. Baumaschinen u. -geräten (77320)

Produkte

- Anbaugeräte für Baumaschinen (Handel)
- Bagger, Gabelstapler (Handel)
- Baumaschinen und -geräte (Handel)
- Baumaschinenhandel (Handel, Dienstleistung)
- Baumaschinenvermietung (Dienstleistung)
- Ersatzteile (Handel)
- Ersatzteilverkauf (Handel)
- Gabelstapler (Handel, Dienstleistung)
- Minibagger, Mobilbagger (Handel)
- Muldenkipper (Handel)
- Radlader (Handel)
- Reparatur von Baumaschinen (Dienstleistung)
- Reparatur von Gabelstaplern (Dienstleistung)
- Service & Reparaturwerkstatt (Dienstleistung)
- Verdichtungsgeräte (Handel)
- Verkauf von Zubehör (Handel)
- Vermietung von Baumaschinen (Dienstleistung)
- Wartung / Inspektion (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Wir sind ein seit 16 Jahren regional tätiges Unternehmen der Baumaschinenbranche mit Sitz in Kreuzau bei Düren. Zu unserem festen Kundenkreis gehören neben den Garten- und



Landschaftsbauunternehmen auch die Hochbau-, Tiefbau- und Straßenbauunternehmen der Region zwischen Köln, Aachen und Düsseldorf sowie dem grenznahen Belgien.

Als autorisierter Vertragshändler für zahlreiche Fabrikate von Marktführern der Baumaschinenherstellung wie z.B. CASE, KUBOTA, BOMAG, KRAMER und weiteren finden Sie in uns einen kompetenten, serviceorientierten Dienstleister und flexiblen Partner für alle Bereiche rund um Baumaschinen.

Carpus + Partner AG



CARPUS+PARTNER

FÜR INDUSTRIE, LIFESCIENCES UND DEVELOPER

Anschrift

Forckenbeckstr. 61
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/88750
Fax: 0241/8875190
E-Mail: info@carpus.de
Internet: <http://www.carpus.de>
Stellenangebote: <http://www.carpus.de/index.php?page=1435>

Gründungsjahr

1982

Wirtschaftszweig

Architekturbüros f. Orts-, Regional- u. Landesplanung (71113)

Kauf u. Verkauf v. eigenen Grundstücken, Gebäuden u. Wohnungen (6810)

Holdinggesellschaft (701091)

Unternehmensberatung (70220)

Management u. Marketingberatung (Projektmanagement) (702200)

Qualitätsmanagement (702207)

Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)

EDV-Schulung (855990)

Durchführung v. Seminaren / Workshops (855993)

Produkte

- Architektur (Export, Dienstleistung)
- Büroplanung (Export, Dienstleistung)
- Fabrik- und Prozessplanung (Dienstleistung)
- Fabrikplanung (Export, Dienstleistung)
- Facility Management (Export, Dienstleistung)
- Gebäudemanagement (Export, Dienstleistung)
- Gebäudetechnik-Planung (Export, Dienstleistung)
- Generalplanung (Export, Dienstleistung)
- Hygieneplanung (Export, Dienstleistung)
- Industrieanlagen-Planung (Export, Dienstleistung)
- Laborplanung (Export, Dienstleistung)
- Logistikplanung (Export, Dienstleistung)
- Lösung komplexer Industrieprojekte (Export, Dienstleistung)
- Pharmaplanung (Export, Dienstleistung)

- Projektmanagement (Export, Dienstleistung)
- Projektrealisierung (Dienstleistung)
- Reinraumplanung (Export, Dienstleistung)
- Strategieberatung (Export, Dienstleistung)
- Strategische Projektplanung (Dienstleistung)
- Technische Gebäudeausrüstung (Dienstleistung)
- Technische Planung (Export, Dienstleistung)
- TGA-Planung (Export, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Carpus+Partner ist Berater, Experte und Generalplaner für komplexe Bauprojekte. Die Lösungen reichen von der ersten Idee bis zur Wertschöpfung der Immobilie.

Bauprojekte dienen der wirtschaftlichen Nutzung, dem Ansehen des Bauherren und der Akzeptanz der Öffentlichkeit. Ganzheitliche Leistungen umfassen die strategische Beratung, die konkrete Problemlösung und die Integration aller Beiträge bis zum Eintritt des Erfolgs.

120 Mitarbeiter sind Architekten, Ingenieure, Betriebswirte und Assistenten.

Carpus+Partner wurde 1982 als Ingenieurgesellschaft gegründet und 2002 in eine nicht-börsennotierte AG umgewandelt. Vorstände sind Günter Carpus und Peter Winkler.

Die Mission der Carpus+Partner AG lautet: Gemeinsam Wert entwickeln

Caverion Deutschland GmbH



Anschrift	Ernst-Abbe-Str. 32 b 52249 Eschweiler
Kommunikation	Internet: http://www.caverion.de
Gründungsjahr	1882
Wirtschaftszweig	H.v. kälte- u. lufttechnischen Erzeugnissen, nicht f. den Haushalt (28250) GH m. sonstigen Maschinen, Ausrüstungen u. Zubehör (466) Ingenieurbüro f. Maschinenbau u. Anlagentechnik (711222)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Air distribution systems- Cleanroom components and systems- Cooling and heating systems- Boden-Luftdurchlässe (Export, Produktion)- Decken-Luftdurchlässe (Export, Produktion)- Deckenkühlkonvektoren (Export, Produktion)- Fassadengeräte (Export, Produktion)- Heizsysteme- Hochleistungs-Kühldeckenelemente (Export, Produktion)- Induktionsgeräte (Export, Produktion)- Krankenhauskomponenten (Export, Produktion)- Kühldeckentechnologie (Export, Produktion)- Kühlsysteme- Luftdurchlässe für Versammlungsräume (Export, Produktion)- Luftführungssysteme- Quell-Luftdurchlässe für den Komfortbereich (Export, Produktion)- Reine Arbeitsbereiche (Export, Produktion)- Reinraum-Komponenten- Reinraum-Systeme- Schwebstoff-Filter-Luftdurchlässe (Export, Produktion)- Sonderlösungen (Kühl- und Heizsysteme) (Export,

Produktion)

- Strahlungs-Kühldeckenelemente (Export, Produktion)
- Verdrängungs-Luftdurchlässe im Industriebereich (Export, Produktion)
- Volumenstromregler (Export, Produktion)
- Wand-Luftdurchlässe (Export, Produktion)
- Zubehör (Kühl- und Heizsysteme) (Export, Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

KRANTZ KOMPONENTEN ist ein Geschäftsbereich der caverion GmbH mit Sitz in Aachen.

Optimales Raumklima und thermische Behaglichkeit sind für KRANTZ KOMPONENTEN Ziele, auf die seit mehr als 35 Jahren alle Unternehmensprozesse ausgerichtet sind.

KRANTZ KOMPONENTEN entwickelt, konstruiert, fertigt und vermarktet weltweit Luftführungssysteme, Heiz-/Kühlsysteme für Decken- und Fassadeneinbau sowie Reinraum-Komponenten und -Systeme.

Eine maßgeschneiderte Entwicklung von Komponenten für besondere Projektanforderungen ist durch die Einbindung der Forschungs- und Entwicklungsabteilung sichergestellt.

Claus Queck GmbH

Anschrift

Industriestr. 13
52355 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/59030
Fax: 02421/57678
E-Mail: info@stahlbau-queck.de
Internet: http://www.stahlbau-queck.de

Gründungsjahr

1962

Wirtschaftszweig

H.v. Metallkonstruktionen (25110)
Erzeugung v. Roheisen, Stahl u. Ferrolegierungen (24100)
Stahl- u. Leichtmetallbau (251)

Produkte

- Anlagenbau (Produktion)
- Architektonischer Stahlbau (Produktion)
- Aufbereitungsanlagen für Braunkohle (Produktion)
- Bandabsetzer (Produktion)
- Bandabsetzer für Schiffsbeladung (Produktion)
- Bandgerüste (Produktion)
- Bandschleifenwagen (Produktion)
- Becherwerke (Produktion)
- Behälterbau (Produktion)
- Brückenbau (Produktion)
- CAM Anwendungen (Produktion)
- Doppelgurtförderer zur Steilförderung (Produktion)
- Fertighallen in Stahlbauweise (Produktion)
- Fließbandanlagen (Produktion)
- Förderanlagen (Produktion)
- Fördertechnik (Produktion)
- Gliederbandförderer (Produktion)
- Gurtbecherwerke (Produktion)
- Gurtförderer (Produktion)
- Hallen aus Stahl (Produktion)
- Hallenbau in Stahlbauweise (Produktion)
- Hallenlaufkräne (Produktion)
- Kettenbecherwerke (Produktion)
- Klassierungsanlagen für Braunkohle (Produktion)
- Krananlagen (Produktion)
- Kranbau (Produktion)
- Nachrichtentürme (Produktion)

- Naßdienstaufbereitungsanlagen (Produktion)
- Programmgesteuerte Lagersysteme (Produktion)
- Rauchgasentschwefelungsanlagen (Produktion)
- Riesenräder (Produktion)
- Robotereinsatz CAD (Produktion)
- Schiffbeladegeräte (Produktion)
- Schiffsbeladegeräte für Schüttgüter (Produktion)
- Schlüsselfertiger Industriebau (Produktion)
- Schneckenförderer (Produktion)
- Schweißen DIN 18800 T 7 (Produktion)
- Skelettkonstruktionen (Produktion)
- Stahl im Anlagenbau (Produktion)
- Stahlbau (Produktion)
- Stahlbau für Industrie und Gewerbe (Produktion)
- Stahlfertighallen (Produktion)
- Stahlkonstruktionen (Produktion)
- Stahlwasserbau (Produktion)
- Stückgutförderer (Produktion)
- Stützkonstruktionen (Produktion)
- Trägerkonstruktionen (Produktion)
- Transportanlagen für Braunkohle (Produktion)
- Treppenanlagen aus Stahl (Produktion)
- Trogkettenförderer (Produktion)
- Turmdrehkrane (Produktion)
- Verbundkonstruktionen (Produktion)
- Verkettungsanlagen (Produktion)
- Verteilungsanlagen für Braunkohle (Produktion)
- Wellkantenförderer für Senkrechtförderung (Produktion)
- Wellkantenförderer für Steilförderung (Produktion)
- Zerkleinerungsanlagen für Braunkohle (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Wirtschaftliche, umweltfreundliche und moderne Stahlkonstruktionen für alle Bauvorhaben sind unser Metier seit vielen Jahren. 150 Mitarbeiter zeichnen sich durch Ideenreichtum, Flexibilität, Qualitätsbewusstsein und Termintreue aus. Sie engagieren sich erfolgreich in Planung, Fertigung und Montage. Im gesamten Bundesgebiet und im Ausland realisieren wir bedeutende Bauvorhaben. Das Leistungsspektrum umfasst architektonischen Stahlbau, Hallen aus Stahl, Stahlbau für Industrie und Gewerbe, Stahl im Anlagenbau und Stahlverbundkonstruktionen. Unsere Qualität sichert DIN EN ISO 9001.

Wir sind Mitglied im Deutschen Stahlbau-Verband.
Ein Unternehmen der LURGI Gruppe.

CORNELISSEN + PARTNER
Beratende Ingenieure mbB



Anschrift Mozartweg 17
52385 Nideggen

Kommunikation

Telefon: +49 2427/6880
Fax: +49 2427/6232
E-Mail: info@ib-cornelissen.de
Internet: http://www.ib-cornelissen.de

Gründungsjahr 1981

Wirtschaftszweig **Brücken- u. Tunnelbau (42130)**
Architekturbüros (7111)

Produkte

- Alle Leistungsphasen im Brückenbau (Dienstleistung)
- Alle Leistungsphasen im Hochbau (Dienstleistung)
- Bau von Eisenbahnbrücken (Dienstleistung)
- Bau von Fuß- und Radwegbrücken (Dienstleistung)
- Bau von Straßen- und Wegebrücken (Dienstleistung)
- Brückenprüfungen (Dienstleistung)
- Instandsetzungen von Brücken (Dienstleistung)
- Objekt- u Tragwerksplanung von Brücken (Dienstleistung)
- Rekonstruktion von Brücken (Dienstleistung)

Unternehmensprofil
deutsch

Seit 1981 besteht unser Ingenieurbüro in Nideggen, Eifel. Zu Beginn lag der Schwerpunkt der Arbeiten in allgemeinen Ingenieuraufgaben.
Nachdem 1985 das erste größere Brückenbauwerk durch uns realisiert wurde, spezialisierten wir uns immer mehr auf Brückenbauwerke. So entstanden in ganz Deutschland bis heute zahlreiche Brücken.
Nun ist das wesentliche Tätigkeitsfeld unseres Büros der

Brückenbau. Dieser erstreckt sich von der Objekt- und Tragwerksplanung bis zur örtlichen Bauüberwachung und Bauoberleitung, sowohl bei Neubauten, Instandsetzungen, Verstärkungen als auch Rekonstruktionen von Brückenbauwerken.

Unsere Objektplanung berücksichtigt dabei alle relevanten Faktoren, besonders den Standort des Bauwerks. Neben der verkehrsgerechten Einbindung in das Straßen-, Schienen- und Wegenetz ist die Einbindung in den landschaftlichen Naturraum oder die urbane Umgebung ein wesentliches Planungsziel.

Wir achten bei der Planung auf Funktionalität, durchdachte Materialwahl und Detailausbildung, die zu ansprechenden, kostenmindernden und dauerhaften Bauwerken führen.

Unter Berücksichtigung der Objektplanung sowie der Standsicherheit und Dauerhaftigkeit findet für jedes Bauwerk die Wahl des wirtschaftlich, technisch und ästhetisch geeignetsten Konstruktionssystem und Baustoffs statt. Auch für die Planungen im Hochbau gelten diese Prinzipien.

Cranen GmbH & Co. KG



Anschrift	Thomas-Edison-Str. 2 52499 Baesweiler
Kommunikation	Telefon: 02401/91700 Fax: 02401/939090 E-Mail: bauen@cranen.de Internet: http://www.cranen.de
Gründungsjahr	1946
Wirtschaftszweig	H.v. sonstigen Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen (16230) Bauunternehmung (Hoch- / Tiefbau) (412011)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Beton- und Stahlbetonarbeiten (Produktion)- Hochbau (Produktion)- Mauerarbeiten (Produktion)- Rohbau (Produktion)
Unternehmensprofil deutsch	Seit fast 70 Jahren versteht sich das Bauunternehmen Cranen als zuverlässiger und kompetenter Partner am Bau, mit Schwerpunkt Rohbauarbeiten im Hochbau im Großraum Aachen/Düren/Heinsberg. Ausgeführt werden Objekte in verschiedenen Größenordnungen Einfamilienhäuser Mehrfamilienhäuser und Geschosswohnungen

Gewerbe- und Industrieobjekte

Zu den ausgeführten Gewerken zählen insbesondere alle Arten von

- Mauerarbeiten
- Schalung und Betonarbeiten

sowie die damit verbundenen

- Entwässerungsarbeiten
- Abdichtungen und
- Dämmungen.

Die erforderlichen

- Erdarbeiten für Baugrubenaushub
- Verfüllarbeiten und
- Abbrucharbeiten

führen wir in Zusammenarbeit mit leistungsstarken regionalen Partnern aus.



**DERICHS u KONERTZ GmbH u Co.
KG**

Anschrift Oranienstr. 27 - 31
52066 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/518080
Fax: 0241/5180864
E-Mail: info@derichsukonertz.de
Internet: http://www.derichsukonertz.de

Gründungsjahr 1926

Wirtschaftszweig **Bau v. Gebäuden (ohne Fertigteilbau) (41201)**
Bauunternehmung (Hoch- / Tiefbau) (412011)

Produkte

- Bauen auf....DERICHS u KONERTZ (Produktion, Dienstleistung)
- Beton- und Mauerwerksanierung (Produktion, Dienstleistung)
- Hoch- und Ingenieurbau (Produktion, Dienstleistung)
- Schlüsselfertige Bauten (Produktion, Dienstleistung)

Dipl.-Ing. Hans Sprave
Ingenieurbüro für Bauwesen



Anschrift

Bergstr. 84
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 02407/572730
Fax: 02407/572731
E-Mail: info@hgsprave.de
Internet: <http://www.architekt-aachen.com>

Gründungsjahr

1990

Wirtschaftszweig

Architekturbüros f. Hochbau (71111)

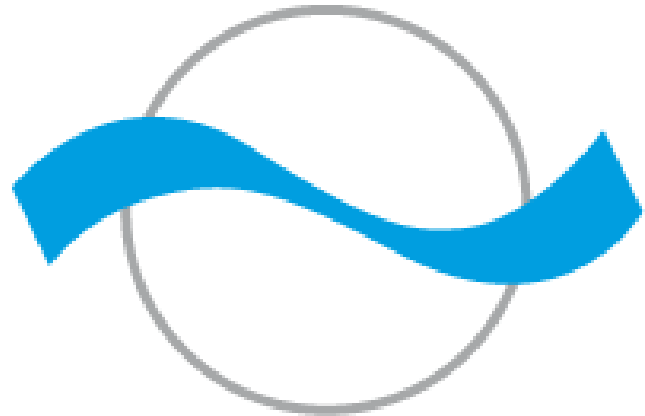
Produkte

- Altbausanierung (Dienstleistung)
- energetische Sanierung (Dienstleistung)
- Energieberater (Dienstleistung)
- EnEV (Dienstleistung)
- Gewerbebau (Dienstleistung)
- Modernisieren (Dienstleistung)
- Neubaumaßnahmen (Dienstleistung)
- schlüsselfertiges Bauen (Dienstleistung)
- Statik (Dienstleistung)
- Wohnungsbau schlüsselfertig (Dienstleistung)

Unternehmensprofil
deutsch

Architekten- und Ingenieurleistungen im Wohnungsbau und
Industriebau

Dipl.-Ing. Karl Mertens



Anschrift Zeise 23
52066 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/64986
Fax: /06039937537460
E-Mail: kmertens@kmertens.de
Internet: <http://www.kmertens.de>

Gründungsjahr 2007

Wirtschaftszweig **Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)**
Wasserversorgung (36)
Abwasserentsorgung (37)
Kanalbau / Abwasserleitungsbau (422100)
Druckrohrleitungsbau (422101)
Wasserbau (4291)
Ingenieurbüro f. Umwelttechnik (711226)

Produkte

- Abwassergebühren (Dienstleistung)
- Entwässerung (Dienstleistung)
- Generalentwässerungspläne (Dienstleistung)
- Grauwassernutzung (Dienstleistung)
- Grundstücksentwässerung (Dienstleistung)
- Grundstücksentwässerungsanlagen (Dienstleistung)
- Hausanschlüsse (Dienstleistung)
- Kanalisation (Dienstleistung)
- Kanalsanierung (Dienstleistung)
- Regenwasserbewirtschaftung (Dienstleistung)
- Regenwassernutzung (Dienstleistung)
- Regenwasserversickerung (Dienstleistung)



- Sanierung (Dienstleistung)
- Wasserbau (Dienstleistung)
- Wasserwirtschaft (Dienstleistung)
- Wertermittlungen (Dienstleistung)
- zertifizierter Berater Grundstücksentwässerung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Als Zertifizierter Berater Grundstücksentwässerung (IKT Gelsenkirchen) habe ich mich spezialisiert auf Planung, Sanierung, Umbau der Grundstücksentwässerungsanlagen: Kanalanschluss, Regenwasserversickerung, Regenwassernutzung, Grauwassernutzung. Von der Vorplanung über Genehmigungen und Bauleitung bis zur Dokumentation biete ich Ihnen alle Ingenieurleistungen an.

Meine 30-jährigen Erfahrungen aus verschiedenen Bereichen der Wasserwirtschaft fließen in die Beratungstätigkeit ein, damit stehe ich Ihnen mit individuell angepassten und integralen Planungen zur Verfügung.



Dolfen Patrick

Anschrift

Indener Str. 17
52459 Inden

Kommunikation

E-Mail: info@dus-ing.de

Gründungsjahr

2016

Wirtschaftszweig

Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)

Produkte

- Bauphysik (Dienstleistung)
- Betoninstandsetzung (Dienstleistung)
- EnEV (Dienstleistung)
- Statik (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)



Dürener Rohrleitungsbau GmbH

Anschrift

Auweg 18
52349 Düren

Kommunikation

Telefon: +49 2421/96530
Fax: +49 2421/66648
E-Mail: DRB-DN@t-online.de

Gründungsjahr

1973

Wirtschaftszweig

Baugewerbe a. n. g. (43999)
Bau v. Straßen (42110)
Rohrleitungstiefbau, Brunnenbau u. Kläranlagenbau (42210)
Kabelnetzleitungstiefbau (4222)
Sonstiger Tiefbau (429)

Produkte

- Anlagenbau (Produktion)
- Durchpressungen (Produktion)
- erdverl. Rohrleitungsbau (Produktion)
- Industrierohrleitungsbau (Produktion)
- Kraftwerksrohrleitungsbau (Produktion)
- Rohrleitungsbau (Produktion)
- Spezialtiefbau (Produktion)
- Tiefbau (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Planung und Ausführung von Systemen des Anlagen-, -
Rohrleitungs
und Tiefbaus für alle Medien und alle Druck- und
Temperaturbereiche
in allen Werkstoffen.

EICKER ARCHITEKTEN



Anschrift

Lothringerstr. 14
52062 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/412 012 00
Fax: +49 241/570 735 6
E-Mail: info@eicker-architekten.com
Internet: http://www.eicker-architekten.com

Gründungsjahr

2006

Wirtschaftszweig

Architekturbüros (7111)

Unternehmensprofil deutsch

EICKER ARCHITEKTEN
entwurf - planung - bauleitung

Das Büro EICKER ARCHITEKTEN wurde 2006 von dem Architekten Jan Hendrik Eicker gegründet. Schwerpunkt des Büros sind Neubauten privater Bauherren, Bauten im Bestand, denkmalgerechter Umbau und energieeffiziente Sanierungen von Wohnhäusern. Wir übernehmen für Sie sämtliche Leistungen eines generalistisch orientierten Architekturbüros.

Enervision GmbH



Anschrift

Lothringerstr. 53
52070 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/515680
Fax: +49 241/5156829
E-Mail: info@enervision.de
Internet: <http://www.enervision.de>

Gründungsjahr

1999

Wirtschaftszweig

Büros f. technisch-wirtschaftliche Beratung (711291)

Produkte

- Building physics (Produktion)
- Energy concepts (Produktion)
- Intelligent building technology (Produktion)
- Energiekonzepte (Produktion)
- Gebäudeautomation (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Innovative Gebäudetechnik (Handel, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Automationstechnik, Auftragsentwicklung von embedded
Hard- und Software, Gebäudeautomation, MSR-Technik,
Leittechnik

epsotech Germany GmbH

Anschrift	Im Reinfeld 2 52428 Jülich
Gründungsjahr	1960
Wirtschaftszweig	H.v. Platten, Folien, Schläuchen u. Profilen aus Kunststoffen (22210) GH m. sonstigen Ausrüstungen u. Zubehör f. Maschinen sowie mit te (46693)

Produkte	<ul style="list-style-type: none">- ABS (Produktion)- ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL (Export)- ACRYLNITRIL-STYROL-ACRYLAT (Export)- foils (Produktion)- Folien (Produktion)- Folien aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) (Produktion)- Folien aus Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA) (Produktion)- Folien aus Polyolefinen (Produktion)- Folien aus Polystyrol (SB) (Produktion)- Halbzeuge aus Polyethylen (Produktion)- Halbzeuge aus Polypropylen (Produktion)- Halbzeuge aus Thermoplasten (Produktion)- METHACRYLPOLYMERISAT (Export)- METZOPLAST (Produktion)- Platten (Produktion)- Platten aus Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS) (Produktion)- Platten aus Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA) (Produktion)- Platten aus leitfähigen Kunststoffen (Produktion)- Platten aus Mehrschichtextrudaten (Produktion)- Platten aus Polymethacrylat (PMMA) (Produktion)- Platten aus Polyolefinen (Produktion)- Platten aus Polyphenylenoxid (PPO) (Produktion)- Platten aus Polystyrol (SB) (Produktion)- Platten aus Thermoplasten (Produktion)- POLYETHYLEN (Export)- POLYPROPYLEN (Export)- Polystyrol (Produktion)- Schichtstoffplatten auf Polyesterbasis (Produktion)- Sheet (Produktion)- STYROL-BUTADIEN (Export)- Thermoplastische Halbzeuge (Produktion)- Trovidur PO (Produktion)
-----------------	---



**Unternehmensprofil
deutsch**

Metzeler Plastics GmbH nimmt seit vielen Jahren eine Spitzenposition im internationalen Wettbewerb ein. Dies verdanken wir der konsequenten Umsetzung unserer Firmenphilosophie, wonach zufriedene Kunden und gute Lieferanten der Schlüssel für unseren Erfolg sind. Alle Mitarbeiter setzen sich für die Wünsche und Erfordernisse unserer Geschäftspartner ein und sind für die Ziele des Unternehmens persönlich verantwortlich.

Die hochwertige Qualität unserer Halbzeuge und ein umfassender Service zeichnen unsere Leistungen aus

EWV Energie- und Wasser- Versorgung GmbH

Anschrift Willy-Brandt-Platz 2
52222 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: +49 2402/1010
Fax: +49 2402/1011015
E-Mail: info@ewv.de
Internet: <http://www.ewv.de>
Stellenangebote: <http://www.ewv.de/Unternehmen/karriere>

Gründungsjahr 1994

Wirtschaftszweig

Energieversorgung (35)
Gasverteilung durch Rohrleitungen (35220)
Wasserversorgung (3600)
Verwaltung v. Wohngrundstücken, Wohngebäuden u.
Wohnungen f. Drit (68321)
Verwaltung u. Führung v. Unternehmen u. Betrieben (7010)
Komplementärgesellschaften (701090)

Produkte

- Anlagencontracting (Dienstleistung)
- Bau von Gasdruckregelanlagen (Dienstleistung)
- Bau von Trafostationen (Dienstleistung)
- Betriebsführung von Anlagen (Dienstleistung)
- E-Mobilität (Dienstleistung)
- Energiecheck (Dienstleistung)
- Energieeffizienzberatung (Dienstleistung)
- Energienaher Dienstleistungen (Dienstleistung)
- energiewirtschaftliche Förderprogrammberatung (Dienstleistung)
- Erdgas (Handel)
- Erdgasfahrzeuge (Dienstleistung)
- Fernwärme (Handel)
- Förderprogramme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Gas (Handel)
- Industrielle Rohrnetzprüfungen (Dienstleistung)
- Kleinkesselcontracting (Dienstleistung)
- Strom (Handel)
- Technische Dienstleistungen (Dienstleistung)
- Wärmecontracting (Dienstleistung)
- Wasser (Handel)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die EWV Energie- und Wasser-Versorgung GmbH versorgt über 200.000 Privathaushalte und Unternehmen in den Kreisen Aachen, Düren und Heinsberg mit regiostrom, regioerdgas, regiowärme und Trinkwasser. regio steht für hohe Produktqualität, sichere Versorgungsnetze, kurze Wege und schnelle Reaktionszeiten, aber auch für breite Dienstleistungs- und Serviceangebote für Kunden in der ganzen (Städte)Region.

Den rund 450 Mitarbeitern, von denen viele seit mehreren Generationen im Versorgungsgebiet leben, sind die Belange ihrer Kunden vertraut. Denn ihre Kunden sind Nachbarn, der Bäcker an der Ecke oder der Bademeister im öffentlichen Hallenbad. Daraus entsteht Verantwortung ? für die Menschen, die Lebensqualität, die wirtschaftliche Entwicklung und die Umwelt in der Region. Im Mittelpunkt steht natürlich die saubere, sparsame und sichere Versorgung der Bürger. Doch spiegelt sich die Verbundenheit der EWV mit ihrer Region auch in der finanziellen Unterstützung von Vereinen und der Förderung des kulturellen Lebens in der Region wider. So sponsert die EWV soziale, sportliche sowie karitative Veranstaltungen und Organisationen.

Dort, wo der Kostendruck steigt, schaffen sinnvolle Kooperationen neue Synergien und Mehrwerte. So arbeitet die EWV in der von ihr gegründeten regio-energiegemeinschaft mit Marktpartnern aus dem Installations- und Schornsteinfegerhandwerk, den regionalen Energieversorgungsunternehmen Stawag und Stadtwerke Jülich, dem Baugewerbe, dem Handel und der Industrie zusammen. Im Sinne des Kunden ziehen alle gemeinsam an einem Strang.

Feldmann + Weynand GmbH



Anschrift

Pascalstr. 61
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/510520
Fax: 0241/5105210
E-Mail: mail@fw-ing.de
Internet: http://www.fw-ing.de

Gründungsjahr

2007

Wirtschaftszweig

Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)
GH m. Software (465101)
Sonstige Softwareentwicklung (62019)
Ingenieurbüro f. Stahl- u. Metallbautechnik (711223)
Büros baufachlicher Sachverständiger (711290)
Baustoffprüfung (712008)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich
Ingenieurwissenschaft (721901)

Produkte

- Aerodynamik (Dienstleistung)
- Baudynamik (Dienstleistung)
- Bauteilversuche (Dienstleistung)
- Begleitung von Bauteilzulassung (Dienstleistung)
- Begutachtung (Dienstleistung)
- Beratung (Dienstleistung)
- Fassadenbau (Dienstleistung)
- Glasbau (Dienstleistung)
- Ingenieurbüro (Dienstleistung)
- Objektplanung (Dienstleistung)
- Planung (Dienstleistung)
- Prüfung (Dienstleistung)
- Software (Dienstleistung)
- Stahlbau (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)
- Windkanal (Dienstleistung)
- Windkanalversuche (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Wir sind ein international agierendes Kompetenzzentrum für alle Fragen des modernen Bauwesens. Als zuverlässiger Partner helfen wir unseren Kunden, Projekte effizient und wirtschaftlich zu realisieren. Moderne Werkstoffe, neue Bemessungskonzepte und innovative Bauverfahren eröffnen der Architektur neue Dimensionen. Deren Realisierung erfordert interdisziplinäre Ingenieurleistungen. Diese Herausforderung bewältigen wir jeden Tag.

Wir bieten themenübergreifende, fachkompetente Lösungen aus einer Hand. Dabei bilden unsere Kernkompetenzen bestehend aus Planung, Prüfung und Gutachten gestützt durch Forschung und Entwicklung die Grundlage für umfassende Ingenieurleistungen in den verschiedensten Technologien des Bauwesens.

Das Qualitätsmanagement der FELDMANN+WEYNAND GmbH richtet sich nach den internationalen Standards. Die Bewältigung neuer Herausforderungen ist für uns Ansporn und Motivation. Die Ergebnisse unserer Arbeit und die Zufriedenheit unserer Kunden sprechen für sich.

Fladung Solartechnik GmbH

Anschrift Im Johannistal 31 a
52064 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/9903311
Fax: 0241/9903313
E-Mail: info@solartechnik-fladung.de
Internet: http://www.solartechnik-fladung.de

Gründungsjahr 2005

Wirtschaftszweig **Installation v. Solaranlagen u. Photovoltaikanlagen (432104)**
GH m. Installationsbedarf f. Gas, Wasser u. Heizung (46742)
Bildagentur (639103)
Beratung Technik / Logistik (702201)

Produkte

- 15 Meter Hochbildmast (Dienstleistung)
- Beratung (Dienstleistung)
- Elektrolumineszenzmessung (Dienstleistung)
- Flugroboter (Dienstleistung)
- Gutachten (Dienstleistung)
- Kennlinienmessung (Dienstleistung)
- Montage (Dienstleistung)
- Planung (Dienstleistung)
- Reparatur (Dienstleistung)
- Rückstromthermografie (Dienstleistung)
- Sanierung (Dienstleistung)
- Service (Dienstleistung)
- Thermografie (Dienstleistung)
- Verschattungsanalyse (Dienstleistung)
- Wartung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch Die Fladung Solartechnik GmbH ist Mitglied der Handwerkskammer Aachen, Betriebsnummer 3072500, Elektrotechniker, Installateur und Heizungsbauer, Mitglied in der Fachinnung Elektrotechnik und anerkannter Aachener Energieeffizienzbetrieb.

Als Systempartner der Firm VISSMANN Photovoltaik GmbH,

bietet die Fladung Solartechnik GmbH eine individuelle Beratung und Planung, eine fachgerechte Bauausführung / Montage / Baubegleitung solarer Stromanlagen (Photovoltaikanlagen) aus einer Hand an.

Darüber hinaus bietet die Fladung Solartechnik GmbH Wartungen, Reparaturen, Sanierungen und Spezialmessungen (Digitale Verschattungsanalyse, PV-Kennlinienmessung, Thermographie vor Ort mit Hochbildmastsystem/Flugroboter, Outdoor-Elektrolumineszenz vor Ort) an. Als TÜV-zertifizierter PV-Gutachter erstellt Geschäftsführer Andreas Fladung im Bedarfsfall Privat-/Versicherungs- und Gerichtsgutachten.

In den Bereichen Solarthermie- und Heizsysteme sind wir seit Anfang 2013 nur noch beratend tätig und verweisen gerne auf fachkompetente Partnerbetriebe.

Florack Bauunternehmung GmbH

Anschrift	Siemensstr. 13 52525 Heinsberg
Kommunikation	Telefon: 02452/1850 Fax: 02452/185400 E-Mail: info@florack.de Internet: http://www.florack.de
Gründungsjahr	1866
Wirtschaftszweig	Bau v. Gebäuden (412) Errichtung v. Fertigteilmbauten (41202) Maler- u. Lackierergewerbe (43341) Verwaltung v. eigenen Grundstücken, Gebäuden u. Wohnungen (682010) Verwaltung v. Grundstücken, Gebäuden u. Wohnungen f. Dritte (6832)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Beton (Produktion)- Betonfertigteile (Produktion)- Erdbau (Produktion)- Fertighallen aus Stahlbeton (Produktion)- Fertigteilmbau (Produktion)- Fertigteilmwerk (Produktion)- Gewerbebau (Produktion)- Hallenbau in Stahlbetonbauweise (Produktion)- Hochbau (Produktion)- Industriebau (Produktion)- Ingenieurbau (Produktion)- Kanalbau (Produktion)- Schlüsselfertigbau (Produktion)- Stahlbetonfertigteile (Produktion)- Stahlbetonteile (Produktion)- Straßenbau (Produktion)- Tiefbau (Produktion)- Wasserbau (Produktion)
Unternehmensprofil deutsch	Mit der konsequenten Konzentration auf die Stärken des Unternehmens ist die Florack Bauunternehmung GmbH einer



der erfolgreichsten Mittelständler der Bauwirtschaft in Nordrhein-Westfalen.

Mit den besten Rohstoffen vor Ort und unseren hervorragend ausgebildeten Ingenieuren und Handwerkern profitieren Florack-Kunden von Hochleistungsbeton und Bauleistungen der Oberklasse für Konstruktionen in Kläranlagen und Rückhaltebecken, im Gewerbe- und Industriebau und im Wohnungs- und Verwaltungsbau.

Freialdenhoven Ralf Baumaschinen

Anschrift	Winterstr. 76 52223 Stolberg (Rhld.)
Wirtschaftszweig	Vermietung v. Baumaschinen u. -geräten (7732) EH m. Maschinen (ohne elektr. Haushaltsgeräte, Büromaschinen) (477893)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Baugeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Baustelleneinrichtung (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Bohr- und Stemmgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Diamantbohrgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Diamantschneidegeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Drucklufttechnik (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Dumper (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Elektrowerkzeuge (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Erdbewegungsmaschinen (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Gartenbaugeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Hebebühnen (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Heizgeräte und Trocknungsgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Kompaktlader (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Messgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Minibagger (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Pumpen (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Radlader (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Reinigungsgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Rüttelplatten (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Sanierungsmaschinen (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Stromerzeuger (Export, Import, Handel, Dienstleistung)- Transportgeräte (Export, Import, Handel, Dienstleistung)

Fütterer Björn "quadra bau it-system"



Anschrift

Bismarckstr. 198
52066 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/1730804
Fax: +49 241/1730805
E-Mail: info@quadra-it.de
Internet: http://www.quadra-it.de

Gründungsjahr

2001

Wirtschaftszweig

Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)

GH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u. Software (46510)

EH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u. Software (47410)

Produkte

- 3D-Visualisierung (Dienstleistung)
- Architektur (Dienstleistung)
- AVA (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- AVANTI (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- CAD (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Schulung (Dienstleistung)

- Schulungen (Dienstleistung)
- SketchUp (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- SPIRIT (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Visualisierung (Dienstleistung)
- Webdesign (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die Firma quadra bau it-systeme ist seit über 10 Jahren Vertriebspartner der Firma SOFTTECH.

Neben dem Verkauf der Kernprodukte SPIRIT, AVANTI und SketchUp bieten wir Dienstleistungen rund um die Planungssoftware an.

Diese umfassen die Schulung und den Support der Produkte, wie auch architektonische Visualisierungen.
Bitte besuchen Sie uns auf unserer Homepage.

**Gebr. Reuber GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft**



Anschrift Ernst-Abbé-Str. 7 - 9
52477 Alsdorf

Kommunikation

Telefon: 02404/551600
Fax: 02404/5516023
E-Mail: info@reuber.de
Internet: http://www.reuber.de

Gründungsjahr 1904

Wirtschaftszweig

Baugewerbe a. n. g. (43999)
Bau v. Straßen (42110)
Bau v. Autobahnen, Straßen u. Wegen (421101)
Leitungstiefbau u. Kläranlagenbau (422)
Rohrleitungstiefbau, Brunnenbau u. Kläranlagenbau (4221)
Kanalbau / Abwasserleitungsbau (422100)
Druckrohrleitungsbau (422101)
Kläranlagenbau (422103)
Rohrleitungstiefbau (422104)
Bau v. Bewässerungssystemen (Kanälen) (422105)
Kabelnetzleitungstiefbau (42220)
Sonstiger Tiefbau a. n. g. (42990)

Produkte

- Asphaltarbeiten (Produktion, Dienstleistung)
- Bauservice (Produktion, Dienstleistung)
- Dichtheitsprüfungen (Produktion, Dienstleistung)
- Entwässerung (Produktion, Dienstleistung)
- Erdarbeiten (Produktion, Dienstleistung)
- Fettabscheider (Produktion, Dienstleistung)
- Flächenentsiegelung (Produktion, Dienstleistung)
- Kanalbau (Produktion, Dienstleistung)
- Koaleszensabscheider (Produktion, Dienstleistung)
- Natursteinpflaster (Produktion, Dienstleistung)
- Parkplätze (Produktion, Dienstleistung)
- Pflasterbau (Produktion, Dienstleistung)
- Straßenbau (Produktion, Dienstleistung)
- Tiefbau (Produktion, Dienstleistung)
- Waschplätze (Produktion, Dienstleistung)



- Werkhöfe (Produktion, Dienstleistung)

**Geotechnisches Büro Prof. Dr.-Ing.
H. Düllmann GmbH**



Anschrift

Neuenhofstr. 112
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/928390
Fax: 0241/527762
E-Mail: info@gbduellmann.de
Internet: <http://www.gbduellmann.de>
Stellenangebote: http://www.gbduellmann.de/stellenangebot_e.html

Gründungsjahr

1979

Wirtschaftszweig

Untersuchung v. Wasser, Luft, Boden (712006)
Ingenieurbüro f. Umwelttechnik (711226)
Beratung Umweltschutz / Nachhaltigkeit (711229)
Testlabor (712007)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Umweltbereich (721904)

Produkte

- Altlasten (Dienstleistung)
- Baugrund (Dienstleistung)
- Bodenmechanik (Dienstleistung)
- Deponien (Dienstleistung)
- Geotechnik (Dienstleistung)
- Grundbau (Dienstleistung)
- Prüflabor (Dienstleistung)
- Qualitätssicherung (Dienstleistung)
- Spezialtiefbau (Dienstleistung)
- Umwelttechnik (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das Geotechnische Büro wurde 1979 als Beratungs- und Planungsbüro für alle Bereiche der Geotechnik gegründet. Der

Hauptsitz des Büros befindet sich in Aachen, 1990 wurde die Niederlassung Rhein-Ruhr in Herne gegründet und im Februar 2002 eröffnete die Niederlassung Köln-Bonn in Bornheim. Nach über 25-jähriger freiberuflicher Tätigkeit wurde das Büro im Mai 2005 in die Rechtsform einer GmbH überführt. Heute zählt das Team ca. 20 Mitarbeiter, schwerpunktmäßig Ingenieur- und Hydrogeologen, Bauingenieure (Grundbau, Bodenmechanik, Felsbau, Wasserbau), Bautechniker und Baustoffprüfer.

Das Geotechnische Büro verfügt über ein höchstes Anspruchs gerecht werdendes Baustoff-Prüflabor, das u.a. nach RAP-Stra anerkannt ist. In unserer Arbeit setzen wir modernste EDV- und Kommunikationstechniken ein. Zahlreiche Veröffentlichungen und Grundlagenarbeit in Forschung und Entwicklung zeugen von hoher Kompetenz.

Die langjährige Erfahrung unseres interdisziplinären Teams ermöglicht es dem GB, auch fachübergreifende Aufgabenstellungen kompetent zu bearbeiten. Durch sehr gute Kontakte zu Hochschulen sowie ständige interne und externe Weiterbildung können wir neueste Erkenntnisse frühzeitig in die Praxis umsetzen. Projektbezogene Zusammenarbeit mit Wissenschaftlern anderer Fachrichtungen wie Chemikern, Biologen und Landschaftsplanern ist für uns selbstverständlich. Das GB ist wirtschaftlich unabhängig und frei von jeglichen Produkt- und Lieferinteressen.



Geschwister Balter Bauunternehmung GmbH

Anschrift Prümer Str. 46
53940 Hellenthal

Kommunikation

Telefon: /065577881
Fax: /065577838
E-Mail: info@Balter-Bau.de
Internet: <http://www.balter-bau.de/>

Wirtschaftszweig

Bau v. Gebäuden (412)
Bauträger f. Nichtwohngebäude (41102)
Bauträger f. Wohngebäude (41103)
Baugewerbe a. n. g. (43999)
Baumarkt / Heimwerkermarkt (475231)
Befristete Überlassung v. Arbeitskräften (78200)
Garten- u. Landschaftsbau (81301)

Produkte

- Brueckenbau (Produktion)
- Brueckensanierung (Produktion)
- Kabelbau (Produktion)
- Kanalbau (Produktion)
- Kulturbau (Produktion)
- Rohrleitungsbau (Produktion)
- Strassenbau (Produktion)
- Tiefbau (Produktion)
- Wegebau (Produktion)

GKD - Gebr. Kufferath AG.**Anschrift**

Metallweberstr. 46
52353 Düren

Kommunikation

Telefon: +49 2421/8030
Fax: +49 2421/803211
E-Mail: info@gkd.de
Internet: <http://www.gkd.de>
Stellenangebote: <http://www.gkd.de/index.php?id=84>

Gründungsjahr

1925

Wirtschaftszweig**H.v. Drahtwaren, Ketten u. Federn (2593)**

H.v. nicht wirtschaftszweigspezifischen Maschinen (281)
GH m. sonstigen Maschinen, Ausrüstungen u. Zubehör (466)
GH m. Erzen, Metallen u. Metallhalbzeug (4672)

Produkte

- ANDERE GEWEBE (Export, Import, Produktion)
- Architektur Metallgewebe (Export, Produktion)
- Bandfilter (Export, Produktion)
- DRÄHTE AUS ROSTFREIEM STAHL (Import)
- Drahtgewebe (Export, Produktion)
- Druckfilter (Export, Produktion)
- Entwässerungsbänder für Klärschlamm (Export, Produktion)
- Feindrahtgewebe für Microfilter (Export, Produktion)
- Filter, Abwasserfilter (Export, Produktion)
- Filterbeutel (Produktion)
- Filtergerät (Export, Produktion)
- Filtergewebe (Export, Produktion)
- Filterkerzen (Export, Produktion)
- Filtermedien (Export, Produktion)
- Filterteile (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS ALUMINIUM (Export, Produktion)
- Gewebe aus Kunststoff (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS KUPFER (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS KUPFERLEGIERUNG (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS NICHTROSTENDEM STAHL (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS NICKEL (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS NICKELDRAHT (Export, Produktion)
- GEWEBE AUS NICKELLEGIERUNG (Export, Produktion)
- Gewebefilter (Export, Produktion)

- KLEBSTOFFE AUS KUNSTSTOFF (Import)
- Metalldrahtverstärkte Filtergewebe (Export, Produktion)
- Metallgewebe für Architektur & Design (Export, Produktion)
- Mikrofilter (Export, Produktion)
- Patronenfilter (Export, Produktion)
- Plastikerzeugnisse (Export, Produktion)
- Prozeßbänder (Export, Produktion)
- Sieb- und Preßbänder (Export, Produktion)
- Siebbänder (Export, Produktion)
- Siebbänder für die Schlammentwässerung (Export, Produktion)
- Siebe (Export, Produktion)
- Siebgewebe (Export, Produktion)
- Sintergewebe (Export, Produktion)
- Technische Drahtgewebe (Export, Produktion)
- Transportbänder (Export, Produktion)
- Trennsiebe (Export, Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Unsere Kernkompetenz ist das Weben von Metall und anderen Werkstoffen. Weltweit steht der Name GKD für zukunftsweisende Technik, erstklassige Qualität, interdisziplinäres Denken und kreative Problemlösungen. Die Leidenschaft für aussergewöhnliche Lösungen macht uns zur international führenden technischen Weberei für Industrie und Architektur. Mit konsequentem Fokus auf anspruchsvolle Nischenmärkte wurde unser inhabergeführtes, mittelständisches Familienunternehmen zum global gefragten Entwicklungspartner, Hersteller und Lieferanten. Unter dem Dach der GKD - WORLD WIDE WEAVE bündeln wir unsere Kompetenzen in vier eigenständigen Geschäftsbereichen: SOLIDWEAVE (Industriegewebe), WEAVE IN MOTION (Prozessbandgewebe), CREATIVWEAVE (Architekturgewebe) und COMPACTFILTRATION (kompakte Filteranlagen). Das Branchenspektrum unserer Anwendungen umfasst die Automobil-, Chemie-, Elektronik-, Holz-, Nahrungsmittel-, Wellpappen-, Pharma- und Textilindustrie ebenso wie Bergbau, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnologie, Umwelttechnik oder Architektur und Design. Neben unserem Hauptstandort in Düren produzieren wir in USA, Chile, Südafrika, Indien und China und sind weltweit über Vertretungen präsent. Unsere führende Rolle sichern wir durch permanente, hohe Investitionen in neue Technologien. Dabei nutzen wir modernste Simulationstechniken und Fertigungsverfahren bis hin zur Reinraumstandards. In Zusammenarbeit mit renommierten Forschungseinrichtungen bringen wir Innovationen schnell und effizient zur Marktreife. Durch ständige Weiterentwicklung tragen wir zuverlässig zum Erfolg der Kunden bei.

GMS Günter Meyer Gesellschaft für Fahrbahnsanierungen mbH

Anschrift Am Roßpfad 6
52399 Merzenich

Kommunikation

Telefon: 02421/71008
Fax: 02421/976038

Wirtschaftszweig **Bau v. Straßen (42110)**

Produkte

- Fräsarbeiten (Dienstleistung)
- im Hoch-, Tief- und Straßenbau (Dienstleistung)
- Spezialfräsen mit Multiplex-Computersteuerung (Dienstleistung)
- Spezialmaschinen (Dienstleistung)
- Spezialmaschinen mit Diamantblattbestückung (Dienstleistung)
- Wir führen unsere Fräsarbeiten europaweit aus (Dienstleistung)

Gronau GmbH & Co. KG



Anschrift

Friedrich-List-Allee 61
41844 Wegberg

Kommunikation

Telefon: 02432/933020
Fax: 02432/9330220
E-Mail: gronau@gronau-bau.de
Internet: <http://www.gronau-bau.de>

Gründungsjahr

1975

Wirtschaftszweig

Bauträger f. Nichtwohngebäude (41102)
HV v. Maschinen, technischem Bedarf, Wasser- u.
Luftfahrzeugen (4614)
Architekturbüros f. Hochbau (71111)

Produkte

- Autohäuser (Produktion, Dienstleistung)
- Bürogebäude (Produktion, Dienstleistung)
- Einzelhandelsgebäude (Produktion, Dienstleistung)
- Fertighallen (Produktion, Dienstleistung)
- Gewerbebau (Produktion, Dienstleistung)
- Hallenbau (Produktion, Dienstleistung)
- Industriebau (Produktion, Dienstleistung)



- Industriehallen (Produktion, Dienstleistung)
- Planung (Produktion, Dienstleistung)
- Planung und Bau von Gewerbe u. Industrieobjekten (Produktion, Dienstleistung)
- Schlüsselfertigbau (Produktion, Dienstleistung)
- Schlüsselfertiger Gewerbe- u. Industriebau (Produktion, Dienstleistung)
- Schlüsselfertiger Hallenbau (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlhallen (Produktion, Dienstleistung)
- Verwaltungsgebäude (Produktion, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Industrie- und Gewerbebauten, sowie Büro- und Verwaltungsobjekte aus einer Hand. Von der Planung bis zur Ausführung bauen wir für Sie , natürlich schlüsselfertig.

Seit mehr als 40 Jahren steht das Unternehmen für Zuverlässigkeit und Leistungsstärke.

Wir bieten eine komplette Betreuung Ihres Bauprojektes damit Sie in Ruhe Ihren Geschäften nachgehen können.



Grundbau Jansen GmbH

Anschrift Bahnhofstr. 24
52441 Linnich

Kommunikation

Telefon: 02462/7077
Fax: 02462/5109
E-Mail: info@grundbau-jansen.de
Internet: <http://www.verbau.com>

Wirtschaftszweig **Baugewerbe a. n. g. (43999)**

Produkte

- Bohrpfähle (Produktion)
- Brunnenbau (Produktion)
- Pfahlgründungen (Produktion)
- Rammverbau (Produktion)
- Tiefenverdichtungen (Produktion)
- Trägerbohlwände (Produktion)
- Verankerungen (Produktion)

H. Vohsen Bedachungen Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Anschrift Frauenberger Str. 164
53879 Euskirchen

Kommunikation

Telefon: +49 2251/2720
Fax: +49 2251/74489
E-Mail: info@vohsen.de
Internet: <http://www.vohsen.de>

Gründungsjahr 1924

Wirtschaftszweig **Dachdeckerei u. Bauspenglerei (43911)**
EH m. Anstrichmitteln, Bau- u. Heimwerkerbedarf (47523)
Vermietung v. Baumaschinen u. -geräten (77320)

Produkte

- Abdichtungstechnik (Dienstleistung)
- Bauklempnerei (Dienstleistung)
- Bedachung (Dienstleistung)
- Fassadenverkleidung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch** Informationen über unser Unternehmensprofil erhalten Sie
über unsere Internet-Adresse.

Habau Vertrieb von Stahlhallen GmbH

Anschrift Gewerbepark Brand 51
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: 02452/95050
Fax: 02452/950555
E-Mail: info@habau.de
Internet: http://www.habau.de

Wirtschaftszweig **Errichtung v. Fertigteilbauten (41202)**
GH m. Metall- u. Kunststoffwaren f. Bauzwecke (46743)

Produkte

- 3-D Konstruktion (Produktion, Dienstleistung)
- Ausstellungshallen (Produktion)
- Dacheindeckungen (Produktion)
- Dächer, Fassaden (Produktion)
- Erstellung schlüsselfertiger Industrieobjekte (Produktion)
- Fertighallen (Produktion)
- Industriehallen (Produktion)
- Mehrzweckhallen (Produktion)
- Schlüsselfertiger Hallenbau (Produktion)
- Spezialist für Autohäuser (Dienstleistung)
- Stahlhallen (Produktion)
- Stahlsonderkonstruktionen (Produktion)
- statische Berechnungen nach DIN 18 800 (Dienstleistung)
- Wandverkleidungen (Produktion)

Harperscheidt GmbH



Anschrift

Am Burgholz 2 - 4
52372 Kreuzau

Kommunikation

Telefon: 02421/6934921
Fax: 02421/9521487
E-Mail: info@solartiger.de
Internet: http://www.solartiger.de

Gründungsjahr

1996

Wirtschaftszweig

**Stromerzeugung aus erneuerbaren Energieträgern
(351123)**
H.v. Batterien u. Akkumulatoren (272)
Installation v. Kommunikationssystemen / Medientechnik
(332000)
Stromerzeugung aus Solaranlagen (351122)
Elektrizitätsverteilung (35130)
Energieberatung (7490004)

Produkte

- e-check (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- e-mobilität (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Elektro (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Elektroinstallation (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Energieeffizienz (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Energiespeicher (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Hauskraftwerk (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Photovoltaik (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Planung (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Smart home (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)



- Solarmodul (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Wartung (Handel, Handelsvermittlung, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Energie-Effizienz Fachbetrieb für Elektro & Energie; Wir planen, liefern und installieren Hauskraftwerk für die Produktion und Speicherung von elektrischer Energie, Smart home Lösungen wie KNX/EIB und Loxone, E-check für Elektroanlagen und Photovoltaik, Wartungen für Elektroanlagen und Photovoltaikanlagen, e-mobilität Schaffung der benötigten Infrastruktur, Energie-Effizienzberatung Strom und Wärme



Harry Zartenar Transporte & Baustoffe GmbH

Anschrift Ravelsberger Str. 68
52146 Würselen

Kommunikation

E-Mail: info@zartenar-transporte.de
Internet: http://www.zartenar-transporte.de

Wirtschaftszweig

GH m. Holz, Baustoffen, Anstrichmitteln u. Sanitärkeramik (4673)
Güterbeförderung im Straßenverkehr (49410)

Produkte

- Baustoffe (Handel)
- Transporte (Dienstleistung)

HHa Planung GmbH



Anschrift

Schurzelter Str. 27
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/9003990
Fax: +49 241/90039999
E-Mail: mail@hahn-helten.de
Internet: http://www.hahn-helten.de

Gründungsjahr

1993

Wirtschaftszweig

Architektur- u. Ingenieurbüros (711)

Produkte

- Architekturbüro (Dienstleistung)
- Bauleitung (Dienstleistung)
- Denkmalpflege (Dienstleistung)
- Generalplaner (Dienstleistung)
- Hochbau (Dienstleistung)
- Ingenieurbüro (Dienstleistung)
- Innenarchitektur (Dienstleistung)
- Städtebau (Dienstleistung)
- Umbau und Modernisierung (Dienstleistung)
- Wohnungsbau (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Das in Partnerschaft von Prof. Dipl.-Ing. Ulrich Hahn und Dipl.-Ing. Günter Helten gegründete Büro beschäftigt rund 38 Architekten und Diplom-Ingenieure sowie 9 weitere Mitarbeiter.

Seit seiner Gründung 1993 haben Hahn Helten + Assoziierte eine Vielzahl von bundesweit beachteten Arbeiten realisiert, von denen zahlreiche mit Architekturpreisen ausgezeichnet

und in Fachliteratur und Zeitschriften publiziert wurden. Das weite Spektrum dieser Projekte wird durch viele geplante und realisierte Arbeiten im Ausland (Niederlande, Frankreich, Italien, Afghanistan) komplettiert. Die erfolgreichen Arbeiten in den Bereichen:

- Städtebau & Masterplanung
- Hochbau
- Denkmalpflege und Sakralbau
- Innenarchitektur
- Umbau und Modernisierung

und die erfolgten Projektentwicklungen, zeugen von der generalistischen Philosophie der Architekten, die höchste gestalterische und technische Ansprüche an Architektur mit dem nötigen Pragmatismus und technischen Verstand zu verbinden versteht. Unter der Prämisse, Bauten von Grund auf funktional, energetisch und kostenbewusst zu optimieren, werden von Beginn des Entwurfsprozesses an Fachplaner und Vertreter wichtiger Gewerke in den Planungsprozess einbezogen. Dieser integrale Planungsansatz, der dem Büro vor allem in energiesparendem und nachhaltigem Bauen viele Erfolge eingebracht hat, ist durch die jahrelange Praxis zu einem organischen Teil der Projektarbeit gereift, so dass der Entwurfsprozess höchst effizient, zugleich beweglich und dynamisch verläuft.

Hüllenkremer GmbH

Anschrift

Eisenbahnweg 60
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/978780
Fax: +49 241/9787822
E-Mail: info@huellenkremer.de
Internet: http://www.huellenkremer.de

Gründungsjahr

1930

Wirtschaftszweig

H.v. Sammelbehältern, Tanks u. ä. Behältern aus Metall (25290)

H.v. Metalltanks u. -behältern, H.v. Heizkörpern u. -kesseln f. Z (252)
GH m. sonstigen Gebrauchs- u. Verbrauchsgütern (4649)
Allgemeine Gebäudereinigung (81210)

Produkte

- Abscheiderservice (Dienstleistung)
- Containerbau (Produktion, Dienstleistung)
- Fensterbau (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlbau (Produktion, Dienstleistung)
- Tankbau (Produktion, Dienstleistung)
- Tankschutz (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Qualitätsbewusstsein, Leistungsbereitschaft und Zuverlässigkeit bilden seit über 80 Jahren die Leitlinien unseres Unternehmens. Mit unserem Produkt- und Dienstleistungsangebot erfüllen wir höchste Qualitätsstandards.

In den Bereichen Containerbau, Fensterbau, Stahlbau und Tankbau bieten wir Ihnen eine kompetente Beratung durch unser qualifiziertes Personal sowie eine kundenorientierte Fertigung in unseren modernen Produktionseinrichtungen.

Unsere Dienstleistungen in den Bereichen Tankschutz und Abscheiderservice entsprechen den aktuellen Technik- und Umweltstandards und gewährleisten Ihnen die Betriebssicherheit und Funktionalität Ihrer Heizöltanks und



Ölabscheider.

- Abscheiderservice
- Containerbau
- Fensterbau
- Stahlbau
- Tankbau
- Tankschutz

Fachbetrieb nach § 19 WHG

**INFOGRAPH Ingenieurgesell-
schaft für graphisch unter- stützte
Datenverarbeitung mbH**



Anschrift Kackertstr. 10
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/889980
E-Mail: info@infograph.de
Internet: http://www.infograph.de

Gründungsjahr 1987

Wirtschaftszweig **Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)**
Sonstige Softwareentwicklung (62019)
Softwarehaus (620200)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich
Ingenieurwissenschaft (721901)
EDV-Schulung (855990)

Produkte

- Baudynamik, Dynamik (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Bausoftware, Baustatiksoftware (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Behälterbau nach DIN, ÖNORM, SIA, BS, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Berechnung von Volumentragwerken (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Brückenbau nach DIN, ÖNORM, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)
- FEM-Software (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Finite Elemente (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Flächentragwerke, Faltwerke (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Heißbemessung, Tragwerksanalyse im Brandfall (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Holzbau nach DIN, ÖNORM, British Standard, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Massivbau nach DIN, ÖNORM, SIA, British Std, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)

- Software für die Baubranchen (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Software für die Tragwerksplanung (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Software für statische und dynamische Berechnungen (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Spannbetonbau nach DIN, ÖNORM, SIA, BS, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Stabwerksprogramm, Seile (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Stahlbau nach DIN, ÖNORM, British Standard, Eurocode (Export, Produktion, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Als Softwarehaus im Bauwesen sind wir spezialisiert auf 3D-FEM Software mit graphischer Benutzeroberfläche. Mit unserem Programmsystem InfoCAD bieten wir seit 1987 breitgefächerte Anwendungen für statische und dynamische Analysen im Ingenieurbau. Zu unseren Kunden zählen Ingenieurunternehmen, Baufirmen und staatliche Institutionen in 20 Ländern innerhalb und außerhalb Europas.

Im einzelnen stehen nachfolgende Berechnungsmöglichkeiten zur Verfügung:

- Behandlung von ebenen und räumlichen Stab- und Flächentragwerken, Seiltragwerken und Volumenmodellen.
- Geometrisch und physikalisch nichtlineare Berechnung.
- Federelemente mit nichtlinearer Kennlinie.
- Untersuchung von Kontaktproblemen.
- Ermittlung von Knickfiguren und Beuleigenformen.
- Elementlagerung nach Bettungsziffer- oder Steifemodulverfahren mit geschichtetem Baugrund, wahlweise ohne Zugbettung.
- Stahlbeton-Biegebemessung, Schub- und Torsionsbemessung, Durchstanz- und Rissnachweis.
- Querschnittsanalyse für polygonale Stabquerschnitte; Profildatenbank.
- Stahlbau- und Holzbaunachweise.
- Eigenwertermittlung, Zeitschrittintegration, dynamische Zugüberfahrt, nichtlineare Seildynamik.
- Antwortspektrenverfahren für Erdbebennachweise.
- Tragwerksanalyse im Brandfall.
- Vorspannung von Stab-, Flächen- und Volumenmodellen.
- Spannbeton- und Brückenbaunachweise.
- Brückennachrechnung gemäß Nachrechnungsrichtlinie
- Untersuchung von Bauzuständen.
- BIM Add-In für Tekla® und Autodesk® Revit®
- Datenaustausch über DXF-, IFC-, SAF-, Stahlbau- und Bewehrungsschnittstellen.

IngenAix GmbH



Anschrift

Schurzelter Str. 27
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/89491840
Fax: 0241/89491849
E-Mail: mailbox@ingenaix.de
Internet: http://www.ingenaix.de

Gründungsjahr

2004

Wirtschaftszweig

Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)
Unternehmensberatung (70220)
Management u. Marketingberatung (Projektmanagement)
(702200)

Unternehmensprofil deutsch

IngenAix ist ein unabhängiges, international agierendes Ingenieurbüro für das Bauwesen mit Spezialisierung auf die Konzeption und Realisierung von komplexen Bauvorhaben. Wir beraten Investoren und Bauherren gleichermaßen und übernehmen die Beratung, Planung und Projektsteuerung. Unsere Kernkompetenzen liegen in den Planungsbereichen:

- Tiefbau
- Straßenbau
- Ingenieurbau
- technische Ausrüstung

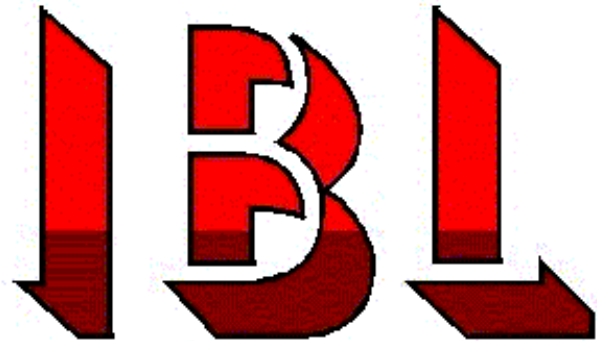
Als Anwendungsgebiete unseres Know-Hows sind besonders hervorzuheben:

- öffentlicher Straßenbau, allgemeiner Erd-, Kanal- und Straßenbau
- Fahrsicherheitszentren
- Brand Driving Experience Center
- industriell genutzte Teststrecken
- Handlingkurse und Rennstrecken
- inkl. der jeweils zugehörigen Anlagetechnik
- inkl. des jeweiligen Projektmanagements



Unser Anspruch ist die funktions-, budget- und zeitgerechte Umsetzung Ihres Bauvorhabens.

Ingenieurberatung Lorenz GmbH



Anschrift

Schonscheider Weg 40 - 42
53902 Bad Münstereifel

Kommunikation

Telefon: 02257/94100
Fax: 02257/941033
E-Mail: ing-beratung-lorenz@ibl-net.de
Internet: <http://www.ibl-net.de>

Gründungsjahr

1989

Wirtschaftszweig

Architekturbüros (7111)
Ingenieurbüro f. Maschinenbau u. Anlagentechnik (711222)

Produkte

- Bauüberwachung (Dienstleistung)
- Bauwerkserhaltung Hochbau (Dienstleistung)
- Gutachten (Dienstleistung)
- Ingenieurbau (Dienstleistung)
- Planung (Dienstleistung)
- Statik (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)
- Wasserbau und Talsperren (Dienstleistung)

Ingenieurbüro Dolfen GmbH

Anschrift Promenadenstr. 2
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: 02461/2121
Fax: 02461/56581
E-Mail: mail@dolfening.de
Internet: http://www.dolfening.de

Gründungsjahr 1951

Wirtschaftszweig Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)

Produkte

- Bauphysik (Dienstleistung)
- Bauwerksprüfung (Dienstleistung)
- Bauwerksprüfungen (zertifizierter Bauwerksprüfer) (Dienstleistung)
- Betoninstandsetzung (Dienstleistung)
- Betonschaden (Dienstleistung)
- Brücken (Dienstleistung)
- Brückenprüfung (Dienstleistung)
- Erschließungsplanung (Dienstleistung)
- Erschließungsplanungen (Dienstleistung)
- Ingenieurbauwerke (Dienstleistung)
- Planung Bauen im Bestand (Dienstleistung)
- Planung Industriebodenplatten (Dienstleistung)
- Planung von Ingenieurbauwerken (Dienstleistung)
- Planung Weisse Wannen (Dienstleistung)
- Qualitätssicherung (Dienstleistung)
- Sachverständiger Betonschäden Betoninstandsetzung (Dienstleistung)
- Sachverständiger Wärmeschutz (EnEV) (Dienstleistung)
- Schallschutznachweise (Dienstleistung)
- Statik (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Über 60 Jahre Erfahrung - mehr 2.800 erfolgreiche Projekte

Unser Ingenieurbüro wurde 1951 durch Herrn Dipl.-Ing. Peter Dolfen in Jülich als Büro für Tragwerksplanung gegründet.

Neben der Tragwerksplanung zählt die Planung und Überwachung von Ingenieurbauwerken und die Planung, Überwachung und Begutachtung der Dauerhaftigkeit und Instandsetzung von Betontragwerken und -bauteilen und das Bauen im Bestand zu unseren Schwerpunkten.

Seit über 59 Jahren stellen wir uns erfolgreich der Aufgabe, die Projekte unserer Auftraggeber für die sich ständig wandelnden Anforderungen wirtschaftlich und technisch zu optimieren.

Wir freuen uns als Referenz für unserer erfolgreiche Firmengeschichte zahlreiche, langjährige Kunden anführen zu können.

In mehr als 60 Jahren unseres Bestehens hatten wir bei über 2.800 Projekte noch keinen, einzigen Schadensfall zu verzeichnen.

Ingenieurbüro Karl Berger

KARL BERGER

BERATENDE INGENIEURE
MITGLIED INGENIEURKAMMER-BAU NRW



Anschrift Am Steinberg 25
52353 Düren

Kommunikation

Telefon: +49 2421/12166 0
Internet: <http://Berger-Bauingenieure.de>

Gründungsjahr 1952

Wirtschaftszweig **Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)**
Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (411)

Produkte

- Ausschreibung und örtliche Bauüberwachung (Dienstleistung)
- Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (Dienstleistung)
- Beratung und Betreuung von Wasserverbänden (Dienstleistung)
- Brückenneubau und -sanierung (Dienstleistung)
- Elektrooptische Vermessung mit CAD-Auswertung (Dienstleistung)
- Entwässerungsplanung (Dienstleistung)
- Erschließung von Grundstücken für Gewerbe (Dienstleistung)
- Erschließung von Grundstücken für Wohnungsbau (Dienstleistung)
- Gestaltung, Planung und Entwurf von Verkehrsräumen (Dienstleistung)
- Hochwasserschutz Untersuchungen, Berechnungen und Konze (Dienstleistung)
- Kanalsanierung (Dienstleistung)
- ökologischer Gewässerausbau und Anlagen des Wasserbaus (Dienstleistung)
- Pflege des kommunalen Kanalkatasters (Dienstleistung)
- Projektsteuerung (Dienstleistung)
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination nach Bau (Dienstleistung)
- Technischen Dienstleistungen (Dienstleistung)
- Tiefbau und Stadtentwässerung (Dienstleistung)
- Verkehrserhebungen, -gutachten, -konzepte (Dienstleistung)

- Verkehrslenkung und -umleitung (Dienstleistung)
- Verkehrsplanung, Straßenbau und Erschließung (Dienstleistung)
- Wasserbau und Hochwasserschutz (Dienstleistung)
- Zeichenarbeiten (CAD-Bearbeitungen) (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Gegründet 1957 blicken wir heute stolz auf eine über 60-jährige Unternehmenshistorie. In dieser Zeit haben wir anspruchsvolle Bauvorhaben für öffentliche Baudienststellen sowie Unternehmen der freien Wirtschaft und Privatkunden realisiert.

Unsere Tätigkeitsbereiche werden stetig weiterentwickelt und den aktuellen und zukünftigen Anforderungen permanent angepasst. Unsere Hardware-Ausstattung entspricht dem aktuellsten Stand der Entwicklung und CAD- sowie sonstige Software wird durch Updates stets aktualisiert.

Durch langjährige Erfahrung und den durchgängigen Einsatz modernster Arbeits- und Kommunikationsmittel gewährleisten wir eine zuverlässige, sachgerechte und wirtschaftliche Umsetzung der Auftraggeberwünsche. Die hohe Qualifikation unserer Mitarbeiter wird durch eine intensive Aus- und Weiterbildung gewährleistet. Unsere Kunden wissen unsere Flexibilität und das zuverlässige Projektmanagement bei fristgerechter Umsetzung der Projekte zu schätzen.

**IQ Ingenieurgesellschaft Quadriga
mbH**



Anschrift Monnetstr. 24
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: 02405/802900
Fax: 02405/8029029
E-Mail: Info@IQ-mbH.de
Internet: <http://www.IQ-mbH.de>

Gründungsjahr 2002

Wirtschaftszweig **Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)**
Wasserversorgung (360)
Baubetreuung (411010)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign
(71122)
Ingenieurbüro f. Umwelttechnik (711226)

Produkte

- Bauleitung (Dienstleistung)
- Bauüberwachung (Dienstleistung)
- Entwässerungsplanung (Dienstleistung)
- Freianlagenplanung (Dienstleistung)
- Hydrogeologie (Dienstleistung)
- Ingenieurgeologie (Dienstleistung)
- SiGe-Koordination (Dienstleistung)
- Straßenplanung (Dienstleistung)
- Umwelttechnik (Dienstleistung)

- Verkehrsplanung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Unsere Ingenieurgesellschaft arbeitet in nachstehenden Fachdisziplinen:
Entwässerungsplanung, Straßen-, Verkehrs- u. Freianlagenplanung, Bauleitung u. Bauüberwachung sowie Ingenieur- u. Hydrogeologie ? Umwelttechnik.

Eines unserer Haupttätigkeitsfelder ist der kommunale und private Tiefbau. Dieses Tätigkeitsfeld beinhaltet z. B. die komplette Projektierung und Umsetzung von Erschließungsplanungen zu neuen Wohn- und/oder Gewerbegebieten jeglicher Größenordnung (Kanal-/Straßenbau, Freianlagen etc.).

Grundlegende Einzelleistungen sind unter anderem Baugrund- und hydrogeologische Gutachten, Planungsleistungen bis zur Ausführungsplanung, Auftragsvorbereitung und -vergabe, Wahrnehmung des SiGe-Koordinators, Bauoberleitung, örtliche Bauüberwachung bis zur abnahmefähigen Fertigstellung der gesamten Tiefbauleistung sowie baubegleitende Bodenuntersuchungen und Kontrollprüfungen.

Josef Scheiff GmbH & Co.KG.

Anschrift

Arloffer Str. 148
53881 Euskirchen

Kommunikation

Telefon: 02255/94040
Fax: 02255/940444
E-Mail: strassenbau@scheiff.net
Internet: <http://www.scheiff-bau.de>

Wirtschaftszweig

Bau v. Straßen (42110)
Gewinnung v. Steinen u. Erden a. n. g. (08990)

Produkte

- Asphaltmischanlage (Produktion)
- Erdaushubdeponie (Dienstleistung)
- Ingenieurleistungen (Dienstleistung)
- Kanalbau (Dienstleistung)
- Material für Gartengestaltung (Dienstleistung)
- Pflasterarbeiten (Dienstleistung)
- Prüflabor (Dienstleistung)
- Steinbruch (Produktion)
- Straßenbau (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)
- Vermesser (Dienstleistung)
- Vermessung (Dienstleistung)
- Ziersteine (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Der Schwerpunkt unserer Unternehmenstätigkeit liegt auf dem Straßen- und Tiefbau. Durch unser geschultes Fachpersonal und unseren leistungsstarken Maschinenpark sind wir in der Lage alle Gewerke eigenständig auszuführen. Das Leistungsspektrum umfaßt weiterhin die Planung und Vermessung der Baumaßnahme, die Durchführung erforderlicher Kanalbaumaßnahmen und die Koordination mit Versorgungsträgern. Wir verfügen zudem über ein eigenes Asphaltmischwerk, ein Labor und einen Steinbruch. Besuchen Sie uns im Internet unter www.scheiff-bau.de und beachten Sie die Liste der zum Verkauf stehenden Materialien!

Kempen Krause Ingenieure GmbH

Anschrift

Ritterstr. 20
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/889900
Fax: 0241/88990990
E-Mail: info@kempenkrause.de
Internet: <http://www.kempenkrause.de>
Stellenangebote: <http://www.kempenkrause.de/cms.php?id=178>

Gründungsjahr

1955

Wirtschaftszweig

Ingenieurbüros (7112)

Produkte

- Baudynamik (Dienstleistung)
- Bauphysik (Dienstleistung)
- Betoninstandsetzung (Dienstleistung)
- Brandschutz (Dienstleistung)
- Denkmalpflege/Bauen im Bestand (Dienstleistung)
- Gutachten (Dienstleistung)
- Kostensteuerung (Dienstleistung)
- Schwingungen (Dienstleistung)
- Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordination auf (Dienstleistung)
- SiGeKo (Dienstleistung)
- Sonderbauten (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die Kempen Krause Ingenieurgesellschaft versteht sich als Unternehmensberatung in Baufragen. Das dynamisch wachsende, fachübergreifend tätige Dienstleistungsunternehmen bietet synergetische Kompetenz in vielen Fachdisziplinen des Bauwesens, aufbauend auf einem halben Jahrhundert Erfahrung und Tradition.

Die Partner, Dipl.-Ing. Thomas Kempen und Dr.-Ing. Hans-Jürgen Krause, stehen dabei gleichermaßen für Bewährtes und Innovation.

Mit dem fundierten und praxisorientierten Fachwissen von mehr als 80 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern werden Planungen und Berechnungen von Baukonstruktionen aller Art erstellt und, je nach Aufgabenspektrum, integrativ vernetzt. Dieses fachübergreifende Wissen sowie kostenorientierte und termingerechte Problemlösungen zeichnen unsere Unternehmensphilosophie aus. Darüber hinaus bieten wir mehrere erprobte und immer wieder aktuelle Produkte an, die unseren Auftraggebern spezielle Problemlösungen ermöglichen.

- input - Integrale Nutzungs-, Projekt- und Technik-Studie
- Baudynamik - Messungen, Nachweise, Prognosen
- monitoring - Daten aus dem Bauwerk
- Bauen im Bestand - öffentlich, gewerblich, historisch
- Verstärken - das Bauwerks-Upgrading
- BÜV - die Bauwerksüberwachungsvereinbarung
- GMP ? Garantierter Maximalpreis
- RAUS ? Räumungsanalysen und Sicherheitskonzepte
- C fire ? Consulting for international real estates

Kochs GmbH

KOCHS®

Ihr Servicepartner
für Fenster und Haustüren.

Anschrift

Am Boscheler Berg 5
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: +49 2406/98550
Fax: +49 2406/9855400
E-Mail: info@kochs.de
Internet: http://www.kochs.de

Gründungsjahr

1955

Wirtschaftszweig

H.v. Baubedarfsartikeln aus Kunststoffen (2223)

H.v. Metallkonstruktionen (25110)

GH m. Wintergärten aus Metall u. Kunststoff (467430)

GH m. Bauelementen (z.B. Fenster, Türen usw.) aus Metall u. Kunst (467432)

Produkte

- eCO2 (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Energiespar-Fenster (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Fensterelemente (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Haustüren Aluminium (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Haustüren Kunststoff (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kömmerling Fenster (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kunststoff-Fenster (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Niedrigenergie Fenster (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Passivhaus (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Passivhaus-Fenster (Handel, Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Willkommen in der Welt von KOCHS

1955 von Josef Kochs als kleine Schreinerei gegründet, ist KOCHS heute eines der deutschlandweit führenden Unternehmen in der Fenster- und Haustürenproduktion. Technologisch haben wir rasante Fortschritte gemacht. Wir bauen Fenster mit Hightech und Leidenschaft. Hergestellt

in unserer hochmodernen Fertigung in höchster Qualität und Präzision, eben Made in Germany und qualitätszertifiziert. Mit kompetenter Beratung und professionellem Service, der Ihr Leben erleichtert. Wir finden, Persönlichkeit macht den Unterschied.

Ob Sie ein Großobjekt oder ein Einfamilienhaus planen, wir bieten Ihnen unser Qualitätsversprechen und gehen auf Ihre individuellen Wünsche und Anforderungen ein. Vom Erstkontakt mit unseren Beratern über die Montage der Fenster und Türen bis zu der von Ihnen gewünschten regelmäßigen Wartung Ihrer wertvollen KOCHS Produkte bieten wir Ihnen Sicherheit und größtmögliche Zuverlässigkeit. Unabhängig davon, ob ihre Gründe in der Verbesserung des Aussehens und der Wertsteigerung ihrer Immobilie liegen, ob Sie mehr Bequemlichkeit bei der Bedienung von Fenstern suchen oder möglichst hohe Energieeinsparung wünschen. Für alle ihre Bedürfnisse kennen unsere Mitarbeiter die für Sie passende Lösung.

Denn erst wenn Sie zufrieden sind, sind auch wir zufrieden.

Kochs GmbH

Landmarken AG

Anschrift	Aachener-und-Münchener-Allee 9 52074 Aachen
Kommunikation	Telefon: 0241/1895100 Fax: 0241/1895199 E-Mail: info@landmarken-ag.de Internet: http://www.landmarken-ag.de
Gründungsjahr	2006
Wirtschaftszweig	Objekteinrichtungsplanung (741030) Kauf u. Verkauf v. eigenen Gewerbegrundstücken u. Nichtwohngebäud (68102) Verwaltung v. eigenen Grundstücken, Gebäuden u. Wohnungen (682010) Unternehmensberatung (70220)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Bestandsmanagement (Dienstleistung)- Büroimmobilien (Produktion, Dienstleistung)- Einkaufszentren (Produktion, Dienstleistung)- Einzelhandelsimmobilien (Produktion, Dienstleistung)- Fachmarktzentren (Produktion, Dienstleistung)- Gewerbeimmobilien (Produktion, Dienstleistung)- Hochschulentwicklungen (Produktion, Dienstleistung)- Hotelentwicklung (Produktion, Dienstleistung)- Non-Retail (Produktion, Dienstleistung)- Quartiersentwicklung (Produktion, Dienstleistung)- Retail (Produktion, Dienstleistung)- Seniorenparks (Produktion, Dienstleistung)- Wohnimmobilien (Produktion, Dienstleistung)
Unternehmensprofil deutsch	Die Landmarken AG zählt mit einem Projektvolumen von ca. 250 Mio. Euro zu den namhaften Projektentwicklern in NRW und ist der führende Projektentwickler in der StädteRegion Aachen. Bei allen Projekten wird ein ganzheitlicher Ansatz verfolgt: Von der Idee bis zur Fertigstellung setzen wir auf Kompetenz, Einfühlungsvermögen und Erfahrung und betreuen den gesamten Lebenszyklus einer Immobilie.



Wir realisieren Projekte in den Bereichen Büro und Gewerbe, unter anderem Verwaltungsbauten und Campus-Entwicklungen, sowie Sonder- und Denkmalschutzobjekte. Darüber hinaus entwickelt die Landmarken AG sozialgeprägte und hochwertige Wohnquartiere. Im Bereich Einzelhandel legen wir unseren Fokus auf den Neubau und die Revitalisierung von Fachmarktzentren, sowie auf bestehende innerstädtische Standorte wie die Revitalisierung von Kaufhäusern.

Dabei ist das Wort "Nachhaltigkeit" für uns keine Worthülse. Durch die Mitgliedschaft bei der DGNB - Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen - verpflichten wir uns deren Leitbilder.

Unser Anspruch ist: Wir gestalten die Zukunft, wir gestalten Regionen mit. Die Projekte wechseln, die Philosophie bleibt: Visionen entwickeln Zukunft. Hierzu gehört Kreativität, Professionalität und ein starker Fokus auf Qualität. Wir sind dynamisch, kreativ, menschlich und offen - eine Zusammenarbeit mit uns wird sich auch in Zukunft gut anfühlen, auch in immer anspruchsvolleren Projekten.

LTW Tiefbauvertriebs GmbH

Anschrift

Holter Weg 11
41836 Hückelhoven

Kommunikation

Telefon: 02462/20090
Fax: 02462/200915
Internet: <http://www.ltw-verbau.de>

Gründungsjahr

1996

Wirtschaftszweig

H.v. Metallkonstruktionen (25110)
Tiefbau (42)
Vermietung v. sonstigen Maschinen, Geräten u. beweglichen
Sachen (77390)

Produkte

- Gleitschienen-Systeme (Produktion)
- Gleitschienensysteme (Produktion)
- Greifzange (Dienstleistung)
- Greifzangen (Produktion)
- hydraulische Rohrzugmaschine (Dienstleistung)
- Kanaldielen (Produktion)
- Leichtprofile (Produktion)
- Rohrzugmaschinen, hydraulisch (Produktion)
- Spundwände (Produktion)
- Verbauboxen (Produktion)
- Vorstatik-Berechnungen (Produktion)

LUBE & KRINGS GmbH



Anschrift

Neuköllner Str. 6
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/168010
Fax: 0241/16801100
E-Mail: info@lukri.de
Internet: <http://www.lukri.de/>
Stellenangebote: <http://www.lukri.de/jobboerse.html>

Gründungsjahr

1955

Wirtschaftszweig

Tiefbau (42)
Stahl- u. Leichtmetallbau (251)
Maschinenbau (28)
Reparatur u. Installation v. Maschinen u. Ausrüstungen (33)
Hochbau (41)
Bau v. Straßen (42110)
Instandhaltung u. Reparatur v. Kraftwagen (452)

Produkte

- Asphaltbau (Produktion)
- Baumaschinen (Produktion)
- Betonstraßenbau (Produktion)

- Bewässerungen (Produktion)
- Bohrungen (Produktion)
- Entwässerungen (Produktion)
- Erdarbeiten (Produktion)
- Fernwärmeleitungsbau (Produktion)
- Ingenieurbau (Produktion)
- Kanalbau (Produktion)
- Maschinen für die Bauindustrie (Produktion)
- Pflasterbau (Produktion)
- Preßungen (Produktion)
- Rammgeräte für den Kanalbau (Produktion)
- Rammgeräte für den Tiefenbau (Produktion)
- Reparaturwerk für Baumaschinen und LKW (Produktion)
- Rohrleitungsbau (Produktion)
- Straßenbau (Produktion)
- Tiefbau (Produktion)
- Wasser- und Gasleitungsbau (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Die LUBE & KRINGS GmbH, Aachen, wurde im Jahr 1955 gegründet und ist seitdem zu einer bundesweit tätigen Unternehmensgruppe mit rd. 320 Mitarbeitern angewachsen.

Mit ihren Betätigungsfeldern, dem Tiefbau, dem Straßenbau, dem Hochbau, dem Ingenieurbau, dem Rohrleitungsbau, dem Anlagenbau, dem Maschinenbau, dem Stahlbau sowie dem Betonfertigteilterbau hat sie sich annähernd den gesamten Aufgabenbereich rund um den Bau erschlossen.

Die LUBE & KRINGS GmbH ist in der Lage, für ihre Kunden komplexe Bauaufgaben fachübergreifend vorzubereiten und anhand individueller Lösungsvorschläge mit optimierten Vorgaben fach- und termingerecht abzuwickeln.

Der Erfolg basiert auf einer funktionellen Organisationsstruktur sowie auf den qualifizierten Ingenieuren, Technikern, Meistern und Facharbeitern, die sich regelmäßig fortbilden.

M2FORMAT GmbH



Anschrift Enzianweg 23
52222 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: 02402/9978157
Fax: 02402/9978184
E-Mail: info@m2format.de
Internet: <http://www.m2format.de>

Gründungsjahr 2013

Wirtschaftszweig

Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (411)
Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (4110)
Vermietung v. Messeständen und Marktständen (772903)
Messe-, Ausstellungs- u. Kongressveranstalter (823)

Produkte

- 3D (Dienstleistung)
- Agentur (Dienstleistung)
- Agenturleistung (Dienstleistung)
- Architektur (Dienstleistung)
- Design (Dienstleistung)
- Event (Dienstleistung)
- Eventveranstaltung (Dienstleistung)
- Licht (Handel, Dienstleistung)
- Messebau (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Messestand (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Simulation (Dienstleistung)
- Visualisierung (Dienstleistung)



**Unternehmensprofil
deutsch**

M2FORMAT ist Ihr Ansprechpartner für die individuelle Planung von Gebäuden, Innenräumen und Messeständen. Ihre Architektur soll sich unterscheiden und nicht nur anders aussehen.
Wenn wir für Sie unser Skizzenpapier ausrollen, heißt unsere Zielsetzung möglichst individuell und eben nicht Standard. Als Architekt und Ingenieur sind wir Gestalter, Konstrukteur und Koordinator Ihrer Vorstellungen.

Martin Wurzel Baugesellschaft mit beschränkter Haftung

Anschrift Bahnhofstr. 18
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: +49 2461/97990
Fax: +49 2461/58296

Wirtschaftszweig

Tiefbau (42)
Container f. sortierte Abfälle, (Aufstellen) (381100)
Rückgewinnung (383)
Bau v. Gebäuden (412)
Bau v. Straßen (4211)
EH m. Waren verschiedener Art (in Verkaufsräumen) (471)
Baumarkt / Heimwerkermarkt (475231)

Produkte

- Arbeitnehmerüberlassung Landesarbeitsamt NRW (Dienstleistung)
- Gütezeicheninhaber A 1 Kanalbau (Dienstleistung)
- Kanalbau, Wasserrückhaltungen (Produktion)
- nach §19 A WHG, Güteschutz Beton B II (Produktion, Dienstleistung)
- Sanierung von Müllkippen, Abbrucharbeiten (Produktion)
- Tochterfirmen: Potsdam, Sangerhausen, Mansfeld (Dienstleistung)
- Wir sind: Mitglied im DVGW, TÜV-geprüfte Fachfirma (Dienstleistung)

Matthias Heyer Strassenbau- stoffe Gesellschaft mit beschraenkter Haftung

Anschrift Gladbacher Str. 2
41844 Wegberg

Kommunikation

Telefon: +49 2161/907300
Fax: +49 2161/9073090
E-Mail: verkauf@heyer-brebag.de
Internet: <http://www.heyer-brebag.de>

Gründungsjahr 1934

Wirtschaftszweig **GH m. Baustoffen u. Bauelementen aus mineralischen
Stoffen (46734)**
GH m. Mineralölerzeugnissen (46712)

Produkte

- Annahme und Verwertung von teerhaltigem Straßenaufbruch (Export, Import, Handel, Produktion)
- Annahme von Dachbahnen zur Verwertung (Dienstleistung)
- Asphaltmischgut, Transportbeton, RCL-Mineralgemisch, (Handel, Produktion)
- Heyblock Schwergewichtsmauerwerk (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Natursand, Findlinge, Gabionensteine (Handel, Produktion)
- Pumpen- und Krandienstleistung (Handel, Dienstleistung)
- Reparaturmaterial für Schlaglöcher (Handel, Produktion)
- Schotter, div. Splitte, Pflasterbettmischung (Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch** Großhandel, Verkauf an Jedermann

Mehler Texnologies GmbH

Anschrift

Rheinstr. 11
41836 Hückelhoven

Kommunikation

Telefon: +49 2433/4590
Fax: +49 2433/459151
E-Mail: info@mehler-texnologies.com
Internet: <http://www.mehler-texnologies.com>
Stellenangebote: <http://www.mehler-texnologies.com/de/Karriere.php>

Gründungsjahr

1837

Wirtschaftszweig

**H.v. konfektionierten Textilwaren (ohne Bekleidung)
(1392)**

Produkte

- Behälter (Produktion)
- Boat&Pool (Produktion)
- Industrie (Produktion)
- Planen (Produktion)
- Print (Produktion)
- Sonnenschutz (Produktion)
- Textile Architektur (Produktion)
- Zelte (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Im Markt der beschichteten Gewebe zählt Mehler Texnologies zu den international führenden Unternehmen. Unter den Marken VALMEX®, POLYMAR® und AIRTEX® werden jährlich über 53 Millionen Quadratmeter Material produziert und vertrieben. Kunden sind Unternehmen der weiterverarbeitenden Industrie. Über 60 Jahre Entwicklungs- und Produktionserfahrung sind die Basis ausgereifter Produkte. Permanente Forschung und Entwicklung verbessern vorhandene Verbundwerkstoffe und erschließen neue Anwendungsbereiche. Ein Maschinenpark, der immer dem neuesten Stand der Technik entspricht, sorgt für die hohe und gleich bleibende Qualität unserer Produkte. Der rege Dialog mit Planern, Produzenten und Verarbeitern aus unterschiedlichsten Branchen und Industriezweigen zeugt von einer engen und vertrauensvollen Zusammenarbeit.

Die technischen Textilien sind in acht Produktgruppen unterteilt:

- Planen
- Textile Architektur
- Boot & Pool
- Industrie
- Print
- Sonnenschutz
- Zelt
- Behälter

Die Grundlage aller technischen Textilien sind Trägergewebe, die in unternehmenseigenen Webereien hergestellt werden. Entsprechend der Anwendung werden die Beschichtungen aus mehreren Komponenten zusammengestellt. Das Ergebnis sind hochwertige Gewebe und Hightech-Produkte, die in fast allen Branchen weltweit eingesetzt werden

Produziert wird an zwei Standorten in Deutschland und einem in der Tschechischen Republik. Vertriebsgesellschaften in IT, FR, UK, PL, LT, RO, TUR und USA sowie Vertriebspartner in anderen europäischen Ländern, Asien und Australien bedienen Kunden in über 80 Ländern.

Referenzprodukte Baukompetenzen

Der Zauber steckt im Detail" schrieb schon Theodor Fontane 1893.

Bei der Produktion von Membranen für Megaprojekte wie Stadien oder Einkaufszentren, wird besonders großen Wert auf die Qualität der kleinsten Details gelegt.

Um die bestmögliche Qualität zu erreichen, haben wir im Sinne von Theodor Fontane gehandelt. Wir haben an unserer Membran das kleinste Detail, die NANO Oberflächenstruktur der Lackierung, verbessert.

Die durch diese Optimierung entstandenen Merkmale wie die außergewöhnlichen Selbstreinigungseigenschaften und die hydrophobische Oberfläche, haben jedoch nichts mit Magie zu tun.

Sie sind das Ergebnis von Wissenschaft und etlichen Stunden Forschungsarbeit und wir nennen es:

MEHATOP® N.

meteoviva GmbH



Anschrift Friedlandstr. 18
52064 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 2461/981030
Fax: +49 2461/98103100
E-Mail: info@meteoviva.com
Internet: http://www.meteoviva.com

Gründungsjahr 2001

Wirtschaftszweig **Sonstige Forschung u. Entwicklung im Umweltbereich (721904)**
Energieversorgung (35)

Produkte

- energy and building (Dienstleistung)
- ennox (Dienstleistung)
- enox (Dienstleistung)
- health (Dienstleistung)
- HVAC (Dienstleistung)
- light (Dienstleistung)
- light and building (Dienstleistung)
- optimization energy processes (Dienstleistung)
- simulation (Dienstleistung)
- weather forecast control (Dienstleistung)
- Betriebsoptimierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Betriebsoptimierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Energieeinsparpotenzial Altbau (Dienstleistung)
- Energieoptimierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Energieverbrauchserfassung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Feinanalyse Altbau (Dienstleistung)
- Funkmesssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Gebäude- und Anlagensimulation (Dienstleistung)
- Gesundheit im Gebäude (Dienstleistung)
- Gesundheitswesen (Dienstleistung)
- Konzeptberatung Neubauten (Dienstleistung)
- Lichtqualität (Dienstleistung)
- Luftqualität (Handel, Produktion, Dienstleistung)

- Neue Energietechnologien (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Optimierung Gebäudehülle (Dienstleistung)
- Optimierung Gebäudetechnik (Produktion, Dienstleistung)
- Produktivität am Arbeitsplatz (Dienstleistung)
- Raumklimamessung, Energieverbrauchsmessung (Dienstleistung)
- Raumzustandsmessung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Tageslicht und Kunstlicht in Gebäuden (Dienstleistung)
- weather forecast control (Dienstleistung)
- Wettervorhersage-Steuerung (Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

ERST OPTIMIEREN, DANN INVESTIEREN

nach diesem Grundsatz optimieren wir mit praxistauglichen wissenschaftlichen Methoden Gebäude und den Betrieb energieintensiver Prozesse.

Dazu haben wir 2 Schwerpunkte:

1) EINMALIGE BETRIEBSOPTIMIERUNG

Wir begleiten Sie mit Ingenieurleistungen in der Entwurfs- und Planungsphase von Neubauten und analysieren Bestandsgebäude (Potenzialdiagnosen, Feinanalysen, Konzepte). Durch eine ganzheitliche Betrachtung werden der Nutzwert und die energetische Effizienz gesteigert, Investitions- und Energiekosten dauerhaft gesenkt. Dazu verwenden wir eigens entwickelte, wissenschaftlich anerkannte Simulationswerkzeuge.

2) KONTINUIERLICHE BETRIEBSOPTIMIERUNG

Mit Einsatz unserer EU-patentierten Wettervorhersage-Steuerung optimieren wir kontinuierlich den Betrieb von Heiz-, Kühl- und Lüftungsanlagen so, dass das physikalisch machbare Potenzial für ein angenehmes Raumklima bei minimierten Betriebskosten erschlossen wird. Dazu betreiben wir ein eigenes Rechenzentrum, von dem täglich optimierte Steuerdaten für die HLK-Technik in den Gebäude und Messwerte aus den Gebäuden übertragen werden.

In allen Aktivitäten steht die Senkung der technischen Betriebskosten (Energie, Wasser) und die Senkung der Humankosten (Förderung der Gesundheit, Steigerung der Produktivität am Arbeitsplatz) im Vordergrund.

Wir arbeiten innerhalb Deutschland und EU-Nachbarländern in strategischer Allianz miteinander kooperierender mittelständischer Unternehmen, um Komplettleistungen anbieten zu können, die optimal an Ihre Anforderungen angepasst sind.

Mobau Baustoff-Union GmbH

Anschrift Dresdenener Str. 14
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/51890
Fax: +49 241/5189110
E-Mail: baustoff_union@bu-aachen.i-m.de
Internet: <http://www.mobau-aachen.de>

Wirtschaftszweig

EH m. Fliesen (475232)
GH m. Baustoffen u. Bauelementen aus mineralischen Stoffen (46734)
GH m. keramischen Fliesen (467340)
EH m. Anstrichmitteln, Bau- u. Heimwerkerbedarf (47523)

Produkte

- Anhängerverleih (Dienstleistung)
- Arbeitsschutzkleidung (Handel)
- Autozubehör (Handel)
- Bad (Handel)
- Badmöbel (Handel)
- Bauelemente (Handel)
- Bauholz (Handel)
- Baustahl (Handel)
- Baustoffe (Handel)
- Betonplatten (Handel)
- Bims- u. Betonsteine (Handel)
- Bodenbeläge (Handel)
- Briefkästen u. Tresore (Handel)
- Dachfenster u. Zubehör (Handel)
- Dämmstoffe (Handel)
- Deckenplatten (Handel)
- Dicht- u. Schnellmörtel (Handel)
- EC-Cash Zahlung (Dienstleistung)
- Elektro/Elektromaschinen (Handel)
- Farben/Lacke/Holzschutz (Handel)
- Fenster/Türen/Garagentore (Handel)
- Fertigdecken (Handel)
- Fliesen (Handel)
- Fliesen/Naturstein (Handel)
- Frischbeton (Handel)
- Fuhrparkservice (Handel, Dienstleistung)
- Garten- u. Gerätehäuser (Handel)
- Gartenerden (Handel)
- Gartenholz (Handel)
- Gartenmöbel (Handel)

- Gipskarton-Platten (Handel)
- Gipsplattenzubehör (Handel)
- Gipstrockenestrich (Handel)
- Handwerkzeuge (Handel)
- Haushaltsartikel (Handel)
- Heizkessel (Handel)
- Holzzuschnitte (Handel, Dienstleistung)
- Innen- u. Außenputz (Handel)
- Innenausbau (Handel)
- Kalksandsteine (Handel)
- Kaminöfen (Handel)
- Kies und Sand (Handel)
- Küchenarbeitsplatten (Handel)
- Kunststoffputze (Handel)
- Leitern (Handel)
- Leuchtmittel (Handel)
- Lichtschächte (Handel)
- Mineralfaser (Handel)
- Natursteinpflaster (Handel)
- Paneele/Profilbretter (Handel)
- Parkett (Handel)
- Parkett/Laminat/Holzdielen/Korkfertigparkett (Handel)
- Plaster/Verbundpflaster (Handel)
- Porenbetonsteine (Handel)
- Putz (Handel)
- PVC-Kanalrohr (Handel)
- Rasenmäher u. Zubehör (Handel)
- Regenwasserbewirtschaftung (Handel)
- Rohbau (Handel)
- Sanitär (Handel)
- Saunaanlagen/Saunazubehör (Handel)
- Schachtabdeckungen (Handel)
- Schornsteinrohr + Mantelsteine (Handel)
- Sonnenschutz (Handel)
- Springbrunnen und Teiche (Handel)
- Stürze (Handel)
- Tapeten (Handel)
- Tapetenbücherverleih (Handel, Dienstleistung)
- Trockenbau (Handel)
- Trockenmauermörtel (Handel)
- Umtauschservice (Dienstleistung)
- Verblendersteine (Handel)
- VWS-Systeme (Handel)
- Wassertechnik (Handel)
- Wohnraum- u. Außenleuchten (Handel)
- Zement (Handel)
- Zierkies u. Findlinge (Handel)
- Zink- u. Kunststoffrippen (Handel)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Mehr Auswahl, mehr Beratung, mehr Service aus 25.000 qm alles aus einer Hand. Qualität, Auswahl, Schnelligkeit, Liefersicherheit. Wer baut, der weiß aus täglicher Erfahrung, dass dies Faktoren sind, die ein gutes Ergebnis ausmachen. Also braucht man einen

Partner, der alles das leisten kann und auf den Sie sich als Kunde verlassen können. Dieser Partner in Aachen sind wir von der Mobau Baustoff-Union.

Baustoffhandel:

Sie brauchen immer den zuverlässigen Zugriff auf eine große Vielfalt von Baustoffen, für alle Phasen des Bauens und für alle Gewerke. Sie brauchen die Materialien sofort und sicher auf Ihre Baustelle. Sie brauchen einen schnellen Rat und prompte Auskunft. Sie brauchen uns!

Fliesenfachhandel:

Fliesen sind ein bestimmendes Element für die Optik und die Funktionalität modernen Bauens. Boden, Wand, Treppe, Bad, Küche und Außenanlage- in allen Bereichen entscheidet die richtige Fliesen- und Natursteinauswahl über den Charakter und die Ausstrahlung des neuen Gebäudes. Alles, was für ein gelungenes Design nötig ist, finden Sie bei uns.

Baufachmarkt:

Wir legen überall Wert auf Qualität und Auswahl. Dies ist die Leitlinie für das ganze Sortiment in unserem Baufachmarkt. Dazu bieten wir Ihnen eine qualifizierte Beratung und zeigen Ihnen die neusten Trends. So sind Sie immer auf der sicheren Seite und immer up to date.

mobau Wirtz & Classen Logistik GmbH & Co. KG

Anschrift Am Weidenhof 10
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: 02452/963450
Fax: 02452/963459
E-Mail: Spedition@mobau-wirtz-classen.de

Gründungsjahr 2009

Wirtschaftszweig Spedition (52291)

Produkte

- Baustellenlogistik (Dienstleistung)
- Baustellenlogistik durch Fahrzeuge mit Ladekran (Dienstleistung)
- Entladung mit Ladekran (Dienstleistung)
- gewerblicher Güterkraftverkehr (Dienstleistung)
- Logistik (Dienstleistung)
- Spedition (Dienstleistung)
- Transport (Dienstleistung)
- Transport durch Lkw mit Ladekran (Dienstleistung)

moderner baubedarf Gottfried Wirtz GmbH & Co KG.

Anschrift Industriestr. 44
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/963230
Fax: +49 2452/963239
E-Mail: info@mobau-wirtz.de
Internet: http://www.mobau-wirtz.de

Gründungsjahr 1947

Wirtschaftszweig **GH m. Baustoffen u. Bauelementen aus mineralischen Stoffen (46734)**
GH m. chemisch technischen Erzeugnissen (467504)
Baumarkt / Heimwerkermarkt (475231)

Produkte

- Bauausstellungen für Architekten
- Baustoffe Hoch- und Tiefbau
- Bedachungs- und Holzhandel
- Einzelhandel Baumärkte
- FliesenMax / Outlet
- Import v. Fliesen u. Naturstein
- Internetvertrieb Fliesen
- Partner der Fertighausindustrie
- Planung Gartenausstellungen
- Projektentwicklung Immobilien

Unternehmensprofil deutsch

Weitere Infos über unsere Unternehmen unter finden Sie unter:

www.mobau-wirtz.de
www.mobau-wirtz-classen.de
www.fliesenmax.de
www.mobau-uebach.de
www.mobau-erft.de
www.mobau-klein.de
www.ssw-dach-holz.de

Nehles Handels GmbH

Anschrift

Hasencleverstr. 30
52222 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: 02402/96510
Fax: 02402/965121
E-Mail: info@nehles.de
Internet: http://www.nehles.de

Gründungsjahr

1989

Wirtschaftszweig

EH m. Waren verschiedener Art (in Verkaufsräumen) (471)
EH m. Waren verschiedener Art, Hauptrichtung Nahrungs- u.
Genussm (4711)

Produkte

- Anschlagmittel (Ketten, Seile, Bänder) (Handel)
- Anschlagpunkte (hochfest) ab Lager (Handel)
- Druckluftwerkzeuge (Schrauber, Schleifer, etc.) (Handel)
- Druckluftzubehör (Schläuche, Kupplungen etc.) (Handel)
- Kettenzüge, Flaschenzüge, Schäkel (Handel)
- Kompressoren (Schrauben- /Kolben-) (Handel)
- Service für Druckluftwerkzeuge (Dienstleistung)
- Service für Kompressoren (Dienstleistung)
- UVV-Prüfung Ketten (zerstörungsfrei) (Handel)

Unternehmensprofil deutsch

Projektierung von Druckluftstationen (Verdichter, Trockner, DL-Verteilung Filtern etc.) Service an DL-Stationen;
Verkauf und Reparatur von Druckluftwerkzeugen und den zugehörigen Komponenten (Druckminderer, Schläuche, Schellen, Nippel, Schnellkupplungen etc.)
Anschlagmittel aller Art aus Lagervorrat; Stützpunkthändler der RUD-Kettenfabrik (wir konfektionieren Anschlagketten aus unserem Lagervorrat für Sie) hierzu zählt auch der Prüfservice;
Verkauf + Service für Hebezeuge (Reparatur/UVV von Flaschenzügen, Kettenzügen etc.)

nesseler bau gmbh



Anschrift

Indeweg 80
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/52980
Fax: +49 241/5298400
E-Mail: info@nesseler.de
Internet: http://www.nessler.de
Stellenangebote: http://nesseler.de/karriere/

Gründungsjahr

1910

Wirtschaftszweig

Bau v. Gebäuden (ohne Fertigteilbau) (41201)
Errichtung v. Fertigteilbauten (41202)

Produkte

- Altenwohnheime (Produktion)
- Ausstellungsräume (Produktion)
- Baubetreuung (Produktion)
- Bauunternehmen (Produktion, Dienstleistung)
- Beton (Produktion)
- Betonfassaden (Produktion)
- Betonfertigteile (Produktion)
- Bürogebäude (Produktion)

- Einkaufsmärkte (Produktion)
- Fabrikationshallen (Produktion)
- Fertighallen aus Stahlbeton (Produktion)
- Fertigteilbau (Produktion)
- Fertigteile (Produktion)
- Fertigteile aus Stahlbeton (Produktion)
- Generalunternehmer (Dienstleistung)
- Geschäftshäuser (Produktion)
- Gewerbebau (Produktion)
- Hallen (Produktion)
- Hallenbau in Stahlbetonweise (Produktion)
- Hochbau (Produktion)
- Industriebauten (Produktion)
- Kirchen (Produktion)
- Krankenhäuser (Produktion)
- Lagerhallen (Produktion)
- Mehrzweckhallen (Produktion)
- Modernisierungsbau (Produktion)
- Parkhäuser (Produktion)
- Produktionshallen (Produktion)
- Reiheneinfamilienhäuser (Produktion)
- Reithallenbau (Produktion)
- Rohbau (Produktion)
- Sanierungsbau (Produktion)
- Sanierungsarbeiten (Produktion)
- Sanierungsbau (Produktion)
- Schlüsselfertigbau (Produktion)
- Schlüsselfertiges Bauen (Produktion)
- Schulen (Produktion)
- Sporthallenbau (Produktion)
- Sportstätten (Produktion)
- Tankstellen (Produktion)
- Tennishallen (Produktion)
- Tiefgaragen (Produktion)
- Verkaufshallen (Produktion)
- Verkaufsräume (Produktion)
- Verwaltungsgebäude (Produktion)
- Warenhäuser (Produktion)
- Wohnbau (Produktion)
- Wohngebäude (Produktion)
- Wohnhäuser (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die nessler grünzig gruppe steht für vielseitige Fachkompetenz und reiche Erfahrung auf dem Bau- und Immobiliensektor. Seit über 100 Jahren ist unsere Unternehmensgruppe ein zuverlässiger und geschätzter Partner für Bauherren, Investoren, Erwerber und Bauausführende.

Die Geschäftsfelder unserer Unternehmen sind in der Lage den kompletten Lebenszyklus einer Immobilie abzubilden. Projektentwicklung und Bauträgerschaft, Bauplanung, Rohbauarbeiten, Produktion von Betonfertigteilen im eigenen Werk, schlüsselfertige Ausführung von Bauwerken, bis hin



zum Betrieben und Modernisieren im Bestand - alles aus einer Hand.

entwickeln | planen | bauen | betreiben | modernisieren

Nivelsteiner Sandwerke und Sandsteinbrüche Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Anschrift

Wildnis 78
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 02406/960300
Fax: 2406/9603018
E-Mail: g.clooth@nivelstein.de
Internet: <http://www.nivelstein.de>

Gründungsjahr

1904

Wirtschaftszweig

Gewinnung v. Kies u. Sand (081200)
Beteiligungsgesellschaften (642)
Vermögensverwaltung (7490010)

Produkte

- Baustoff-Recycling (Produktion)
- Gewinnung und Aufbereitung quarzitischer Sandsteine (Produktion)
- Gewinnung und Aufbereitung von Quarzsanden (Produktion)
- Giessereisand (Produktion)
- Glassand (Produktion)
- Kiessand (Produktion)
- mineralische Baustoffe (Produktion)
- Quarzsand (Produktion)
- Sandsteine (Produktion)
- Spielsand (Produktion)
- Ungewaschener Sand (Export)

Unternehmensprofil deutsch

Die NSW sind ein 1904 gegründetes Familienunternehmen der Sand- und Kiesindustrie. Als Hersteller von Quarzsanden sind sie ein Lieferant der Glas-, Gießerei- und Baustoffindustrie. Die Gewinnung und Aufbereitung der quarzitischer Sandsteine, Kiese und Quarzsanden wird im Tagebau "Nivelstein" in Worm-Wildnis bei Herzogenrath vollzogen. Hier befindet sich auch ein Recyclingplatz zur Aufbereitung von gebrauchten mineralischen Baustoffen. Die Lagerstätte wurde von der Römerzeit über das Mittelalter hinaus bis hin in die Neuzeit zur Baustoffgewinnung genutzt.



So wurden Nivelsteiner Sandsteine auch am Aachener Dom verbaut. Nivelsteiner Quarzsande wurden seit 1850 für die Maastrichter Porzellan- und die Limburgische Glasindustrie abgebaut und aufbereitet. Im Zuge der Industrialisierung entstanden durch die Nähe zur Rohstofflagerstätte die Glaswerke in Herzogenrath und Stolberg.

**Oellers-Immex Produktions- und
Vertriebs GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft**



Anschrift

Auf der Komm 1 - 3
52457 Aldenhoven

Kommunikation

Telefon: 02464/99060
Fax: 02464/990626
E-Mail: info@oellers-immex.de
Internet: <http://www.oellers-immex.de>
Stellenangebote: <http://www.oellers-immex.de/de/jobs/stellenangebote>

Gründungsjahr

1949

Wirtschaftszweig

H.v. Bautenschutzmitteln (205901)

H.v. sonstigen Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen (16230)
H.v. Anstrichmitteln, Druckfarben u. Kittungen (203)
GH m. Antiquitäten, darunter antike Möbel, Teppiche, Gobelins, Bü (464703)
GH m. Geschenk- u. Werbeartikeln (464932)
GH m. Kachel- u. Kaminöfen usw. (nicht elektrisch) (464955)
GH m. Baustoffen u. Bauelementen aus mineralischen Stoffen (46734)
GH m. Anstrichmitteln (46736)
GH m. chemisch-technischen Erzeugnissen (467504)
EH m. Schwimmbadtechnik / Poolbedarf u. Saunas (4752160)
EH m. Werbeartikeln (477835)
EH m. Antiquitäten u. Gebrauchsgüter (4779)

Produkte

- Abschmiermittel (Produktion)
- Anstrichfarben (Export)
- Bauhilfsstoffe (Produktion)

- Bautenschutz (Produktion)
- Bautenschutzmittel (Produktion)
- Betonkosmetikartikel (Produktion)
- Betonzusatzmittel (Produktion)
- Betonzuschlagstoffe (Produktion)
- Chemische Erzeugnisse (Produktion)
- Dichtungsschlämme (Produktion)
- Fassadenfarbe (Produktion)
- Fassadenfarben (Produktion)
- Feuerschutzmittel (Produktion)
- Fugenbänder (Produktion)
- Fugendichtungen (Produktion)
- Gartenhäuser (Produktion)
- Getriebeöle (Produktion)
- Gleitfolien (Produktion)
- Gleitlager (Produktion)
- Holzschutzanstriche (Produktion)
- Hydrauliköle (Produktion)
- Imprägniermittel (Produktion)
- Industrielack (Export, Produktion)
- Isolieranstriche (Produktion)
- Kanaldichtungen (Produktion)
- Lacke (Produktion)
- Lackfarbe (Export, Produktion)
- Leuchtfarbe (Export, Produktion)
- Mörtelzusatzmittel (Produktion)
- Motorenöle (Produktion)
- Öldichte Anstriche (Produktion)
- Rostschutzfarbe (Export, Produktion)
- Rostschutzfarben (Produktion)
- Sauna (Export)
- Saunananlagen (Produktion)
- Schalmittel für Sichtbeton (Produktion)
- Schmierfett (Produktion)
- Schwimmbadfarben (Produktion)
- Trennmittel für Sichtbeton (Produktion)
- Walzlagerfett (Produktion)
- Waschbetonpaste (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Wir nehmen Ihre Werte in Schutz

Seit über 50 Jahren bewähren sich unsere Farben und Schutzanstriche selbst unter härtesten Witterungsbedingungen.

Für uns noch lange kein Grund, sich auf den Lorbeeren auszuruhen.

Wir sind nämlich davon überzeugt, dass man immer noch ein bisschen besser werden kann.

PE Becker GmbH



Anschrift Kölner Str. 23 - 25
53925 Kall

Kommunikation

Telefon: 02441/99900
Fax: 02441/999040
E-Mail: info@pe-becker.de
Internet: <http://www.pe-becker.de>
Stellenangebote: <http://pe-becker.de/de/unternehmen/jobs.html>

Gründungsjahr 1955

Wirtschaftszweig **Architekturbüros (7111)**
Ingenieurbüros (7112)

Produkte

- Architekt (Dienstleistung)
- Architektur (Dienstleistung)
- Bauingenieur (Dienstleistung)
- Bebauungsplanung (Dienstleistung)
- Dorferneuerungen (Dienstleistung)
- Flächennutzungsplanung (Dienstleistung)
- Hoch- und Ingenieurbau (Dienstleistung)
- Hochbau (Dienstleistung)
- Industrieplanung (Dienstleistung)
- Infrastrukturplanung (Dienstleistung)
- Kanalsanierung (Dienstleistung)

- Landschaftsarchitekt (Dienstleistung)
- Objektplanung (Dienstleistung)
- Sachverständige (Dienstleistung)
- Sachverständigenwesen (Dienstleistung)
- Sicherheits- und Gesundheitskoordination (Dienstleistung)
- Städtebau (Dienstleistung)
- Städtebau und Bauleitplanung (Dienstleistung)
- Tiefbau (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)
- Umweltplanung (Dienstleistung)
- Umweltverträglichkeit (Dienstleistung)
- Vermessung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

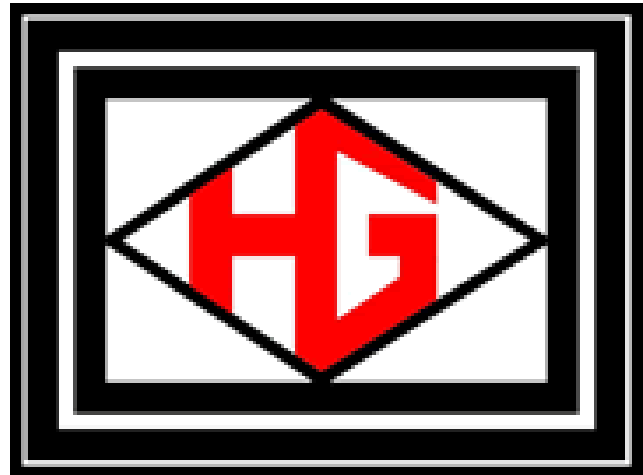
Unsere Stärke liegt in dem interdisziplinär arbeitenden Team von erfahrenen Architekten, Landschaftsarchitekten, Bauingenieuren und Geographen, die in den 4 Fachbereichen der PE Becker GmbH organisiert sind und Ihnen eine moderne, umweltverträgliche, koordinierte und praxisorientierte Dienstleistung "rund um's Planen und Bauen" garantieren.

- » Hoch- und Ingenieurbau
- » Tiefbau
- » Städtebau und Bauleitplanung
- » Umwelt- und Freiraumplanung

Voraussetzung für moderne Planungen sind natürlich auch die Entwicklung moderner Arbeitsmethoden. So entwickelt das Büro nicht nur Strategien zur wirtschaftlichen Planung und Umsetzung von Gebäuden und Bauwerken, sondern nutzt zur Optimierung und Visualisierung der Planung und Ausführung modernste DV-Systeme.

Wir freuen uns auf die Lösung Ihrer Planungs- und Bauaufgaben.

**Perfekt-Fensterbau Heinz
Gerstenmeier GmbH & Co.
Kommanditgesellschaft**



Anschrift Ziegelfeld 6
53894 Mechernich

Kommunikation

Telefon: 02251/62866
Fax: 02251/64980
E-Mail: fensterbau@gerstenmeier.de
Internet: <http://www.gerstenmeier.de>

Wirtschaftszweig H.v. Baubedarfsartikeln aus Kunststoffen (2223)

Produkte

- Fenster (Produktion)
- Glasbau (Produktion)
- Haustüren (Produktion)
- Meisterbetrieb (Produktion, Dienstleistung)
- Montagebau (Produktion, Dienstleistung)
- Reparaturdienst (Dienstleistung)

**perpendo Energie- und
Verfahrenstechnik GmbH**



Anschrift

Am Viadukt 3
52066 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/41250000
Fax: 0241/41250019
E-Mail: info@perpendo.de
Internet: http://www.perpendo.de

Gründungsjahr

2003

Wirtschaftszweig

Büros f. technisch-wirtschaftliche Beratung (711291)
H.v. sonstigen Werkzeugen (25735)
Management u. Marketingberatung (Projektmanagement)
(702200)
Beratung Unternehmensführung / Controlling (702202)

Produkte

- Anlagensimulation (Dienstleistung)
- Aufstellen von Energiebedarfsausweisen (Dienstleistung)
- Aufstellen von Wärmebedarfsausweisen (Dienstleistung)
- Auslegung und Optimierung von Anlagen u. Prozessen (Dienstleistung)
- Baustellenkontrollen / Energieeinsparverordnung (Dienstleistung)
- Beratung zu Contracting (Dienstleistung)
- Beratung zum Emissionshandel (Dienstleistung)
- Bestimmung von CO₂-Vermeidungskosten (Dienstleistung)
- Bestimmung von Life-Cycle-Costs (Dienstleistung)
- Betriebskostenoptimierungen (Dienstleistung)
- Durchführung von Energieanalysen (Dienstleistung)
- Durchführung eines Energiecontrollings (Dienstleistung)
- Durchführung von Computersimulationen (Dienstleistung)
- Einführung eines effizienten Energiemanagements (Dienstleistung)
- Einführung von Energiemanagementsystemen (Dienstleistung)
- Energieanalysen (Dienstleistung)

- Energieausweise (Dienstleistung)
- Energieberatung (Dienstleistung)
- Energiecontrolling (Dienstleistung)
- Energiekonzepte (Dienstleistung)
- Energiemanagement DIN EN ISO 50001 (Dienstleistung)
- Entwicklung von Datenbanken (Produktion, Dienstleistung)
- Entwicklung von Energiekennzahlen (Benchmarking) (Dienstleistung)
- Entwicklung von Energiekonzepten / Energietechnik (Dienstleistung)
- Erarbeitung von Energieeinsparpotenzialen (Dienstleistung)
- Erstellen von Energieberichten (Dienstleistung)
- Erstellen von Energiepässen (Dienstleistung)
- Facility Management / Gebäudemanagement (Dienstleistung)
- Gebäudeautomation (Dienstleistung)
- Gebäudesimulation (Dienstleistung)
- Gebäudetechnik (Dienstleistung)
- Ist-Analysen / technische Systemanalysen (Dienstleistung)
- Konzeption der Gebäudeleittechnik (Dienstleistung)
- Konzeption von Datenbanklösungen (Dienstleistung)
- Konzeption von Datenerfassungssystemen (Dienstleistung)
- Konzeption von Leittechniksystemen (Dienstleistung)
- Konzeption von MSR-Technik (Dienstleistung)
- Lichtsimulation (Dienstleistung)
- Optimierung der thermischen Bauphysik (Dienstleistung)
- Optimierung von Fassaden (Dienstleistung)
- Projektmanagement (Dienstleistung)
- Strömungssimulation (Dienstleistung)
- Tageslichtsimulation (Dienstleistung)
- Technische Betriebsoptimierungen (Dienstleistung)
- Thermographie Untersuchungen (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

perpendo hat es sich zur Aufgabe gemacht, Betriebskosten ganzheitlich zu betrachten. Wir bieten unseren Kunden Planungssicherheit - und das nicht nur bei Neubauten, sondern auch im Bestand. So wurden für mehr als 300 Projekte effektive Lösungen erarbeitet und umgesetzt.

Für eine nachhaltige Betriebskostenreduzierung ist aus unserer Sicht neben der detaillierten Analyse und der guten Idee vor allem ein umfassendes Controlling notwendig. Nur wenn alle Einflussfaktoren auch in ihrer zukünftigen Wirkung bekannt sind, können Entscheidungen zu einem dauerhaften Erfolg führen.

Die Bestimmung von Life-Cycle-Costs und die Einführung eines effizienten Energiemanagements nimmt daher für uns einen hohen Stellenwert ein.

Wir möchten Ihnen helfen, erfolgreicher zu sein. Für jeden Kunden wird von uns das Thema Energiemanagement zu dem gemacht, was es sein sollte - eine Managementaufgabe mit großem Potenzial.



Peter Dederichs Bauunternehmen GmbH

Anschrift Jülicher Str. 97 -101
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: 02403/4049
Fax: 02403/10850
E-Mail: peter.dederichs.gmbh@t-online.de
Internet: <http://www.peter-dederichs.de>

Wirtschaftszweig **Architektur- u. Ingenieurbüros (711)**

Baubetreuung (411010)
Bau v. Gebäuden (412)
Bau v. Straßen (4211)

Produkte

- Betonbau (Produktion, Dienstleistung)
- Kanalanschluss (Produktion, Dienstleistung)
- Kanalisation (Produktion, Dienstleistung)
- Notdienst (Dienstleistung)
- Pflasterarbeiten (Produktion, Dienstleistung)
- Spezialbau (Produktion, Dienstleistung)
- Strassenbau-Asphaltbau (Produktion, Dienstleistung)
- Tiefbau (Produktion, Dienstleistung)
- Trockenlegung (Dienstleistung)
- Wasserbau (Produktion, Dienstleistung)

Philippen Tiefbau GmbH

Anschrift

Weststr. 42
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/55969750
Fax: 0241/55969799
E-Mail: info@philippen.com
Internet: http://www.Philippen.com

Gründungsjahr

1974

Wirtschaftszweig

Baugewerbe a. n. g. (43999)
Bau v. Straßen (42110)
Abbrucharbeiten (4311)

Produkte

- Abbrucharbeiten (Produktion)
- Abscheideranlagen (Produktion)
- Abscheideranlagen und Sonderbauwerke (Produktion)
- Altlastensanierung (Produktion)
- Asphaltarbeiten (Produktion)
- Außenanlagen (Produktion)
- Instandsetzung- und Reparaturarbeiten (Produktion, Dienstleistung)
- Kanalbau (Produktion)
- Natur- und Kunststeinpflaster (Produktion)
- Pflasterarbeiten (Produktion)
- Straßenbau (Produktion)
- Tief- und Kanalbau (Produktion)
- Tiefbau (Produktion)
- Umwelt- und Gewässerschutz (Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Ihre Wünsche und Vorstellungen sind unsere Herausforderung:
Hierfür setzen wir Erfahrung und zeitgemäßes Know-how für Ihre Zufriedenheit ein.

Qualität und Service sind für uns selbstverständlich.

Planbau Immobilien GmbH



Anschrift

Victor-Gollancz-Str. 11
52349 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/223992
Fax: 02421/202340
E-Mail: info@planbau-immobilien.de
Internet: http://www.planbau-immobilien.de

Gründungsjahr

2006

Wirtschaftszweig

Bauträger f. Wohngebäude (41103)
Hochbau (41)
Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (411)
Bauträger f. Nichtwohngebäude (41102)
GH m. Möbeln f. Wohnungs-, Laden u. Schuleinrichtungen (464701)
EH m. Anstrichmitteln, Bau- u. Heimwerkerbedarf (47523)
Grundstücks- u. Wohnungswesen (68)
Kauf u. Verkauf v. eigenen Gewerbegrundstücken u. Nichtwohngebäud (68102)
Vermittlung v. Wohngrundstücken, Wohngebäuden u. Wohnungen f. Dri (68311)
Architektur- u. Ingenieurbüros, technische, physikalische u. chem (71)
Architektur- u. Ingenieurbüros (711)
Garten- u. Landschaftsbau (81301)

Produkte

- Bauanträge (Dienstleistung)
- Energetische Sanierung (Dienstleistung)
- Energieberatung (Dienstleistung)
- Energiepass (Dienstleistung)
- Grundstückentwicklung (Dienstleistung)
- individuelle Planung und Entwurf (Dienstleistung)
- Projektentwicklung (Dienstleistung)
- Schlüsselfertigbau (Dienstleistung)
- Technische Unternehmensberatung (Dienstleistung)
- Umbau und Modernisierung (Dienstleistung)

**PROF.DR. HEITFELD- PROF.DR.
SCHETELIG - DR.-ING. HEITFELD**
**Beratende Geologen und Ingen-
ieure GmbH -Ingenieurbüro**

Anschrift Jean-Bremen-Str. 1 - 3
52080 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/705160
Fax: 0241/7051620
E-Mail: info@ihs-online.de

Gründungsjahr 1990

Wirtschaftszweig **Architekturbüros (7111)**

Produkte

- Altbergbau / ö.b.u.v. Sachverständiger
- CONSULTING (Dienstleistung)
- Deponien / Altlasten / Flächenrecycling
- Gehemigungsverfahren (Dienstleistung)
- Genehmigungsverfahren
- Geotechnik
- Geothermie
- Grundbau / Felsbau / Tunnelbau
- Ingenieurgeologie / Hydrogeologie
- Lagerstätten / Rohstoffsicherung
- Spezialtiefbau / Verkehrswegebau
- Wassergewinnung / Schutzgebietsausweisung

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH ist tätig als unabhängiges Beratungs- und Planungsbüro in den Bereichen Ingenieurgeologie, Geotechnik, Hydrogeologie, Geothermie und Altbergbau. Zielsetzung ist die Entwicklung und Umsetzung von Planungsvorhaben des Auftraggebers bei einer möglichst optimalen Verknüpfung der natürlichen Gegebenheiten mit den technischen Anforderungen unter Beachtung der Wirtschaftlichkeit und der Umweltverträglichkeit. Durch die Tätigkeit der Mitarbeiter in nationalen und internationalen Gremien und Ausschüssen erfolgt die Projektbearbeitung immer auf dem aktuellen Stand der Technik.



Der Mitarbeiterstab des Büros umfasst ein hochqualifiziertes Team aus etwa 15 Ingenieurgeologen, Hydrogeologen, Ingenieuren und Technikern. Unsere Auftraggeber sind Bundes- und Landesbehörden, Kommunen, Industrie- und Gewerbeunternehmen, Bauträger, Planungsbüros und Privatkunden.

**RWTH Aachen Lehrstuhl für
Baustatik und Baudynamik**



Anschrift

Mies-van-der-Rohe-Str. 1
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/8025088
Fax: +49 241/8022303
E-Mail: sekretariat@lbb.rwth-aachen.de
Internet: <http://www.lbb.rwth-aachen.de/>
Stellenangebote: <http://Ausbildung zu mathematisch-technischen Softwareentwicklern>

Gründungsjahr

1971

Wirtschaftszweig

Sonstige Forschung und Entwicklung a. n. g. (721905)

Produkte

- Assessment of structures under dynamic loading (Dienstleistung)
- Eigenvalue determination (Dienstleistung)
- Long-term structural condition monitoring (Dienstleistung)
- Measurement of ground vibrations (Dienstleistung)
- Planning and execution of experimental tests (Dienstleistung)
- Software development for dynamical investigations (Dienstleistung)
- Beurteilung und Auslegung von baulichen Anlagen (Dienstleistung)
- Dauererschütterungsmessungen (Dienstleistung)
- Eigenfrequenzbestimmung (Dienstleistung)
- Erschütterungsmessungen im Rahmen von Bauabläufen (Dienstleistung)
- Langzeitmonitoring (Dienstleistung)
- Planung und Durchführung von dynamischen Versuchen (Dienstleistung)
- Softwareentwicklung für baudynamische Problemstellungen (Dienstleistung)

Unternehmensprofil

Der Lehrstuhl für Baustatik und Baudynamik beschäftigt sich

deutsch

mit einem breiten Spektrum an praxisnahen dynamischen Fragestellungen. In den letzten Jahren wurden dazu eine ganze Reihe von Projekten erfolgreich abgeschlossen und baulastdynamische Gutachten angefertigt.

Das Spektrum der Leistungen umfasst u.a.:

- Erschütterungsmessungen im Rahmen von Bauabläufen
- Dauererschütterungsmessungen
- Langzeitmonitoring
- Dynamische Systemidentifikation zur Bestimmung von Eigenfrequenzen
- Beurteilung und Auslegung von baulichen Anlagen unter dynamischen Einwirkungen
- Planung und Durchführung von dynamischen Versuchen
- Softwareentwicklung zur Aufzeichnung und Auswertung dynamischer Simulations- und Versuchsdaten

Für die vielfältigen Aufgaben steht eine geeignete mobile Messtechnik mit verschiedensten Sensoren zur Geschwindigkeits- und Beschleunigungsmessung zur Verfügung. Durch die umfangreiche und vielseitige Sensorik können entsprechend der jeweiligen Anforderung Messungen in verschiedenen Frequenz- als auch Amplitudenbereichen durchgeführt werden. Die Durchführung von Messungen ist auf Anfrage in der Regel kurzfristig möglich.

Darüber hinaus beschäftigt sich der Lehrstuhl für Baustatik und Baudynamik intensiv mit nachfolgenden

Forschungsthemen:

- Numerische Strukturanalyse
- Erdbebeningenieurwesen
- Baudynamik
- Modellierung von Funktionsmaterial und adaptiven Strukturen.

**RWTH Aachen Lehrstuhl für
Textilmaschinenbau und Institut
für Textiltechnik**



Anschrift Otto-Blumenthal-Str. 1
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/8023400
Fax: 0241/8022422
E-Mail: ita@ita.rwth-aachen.de
Internet: <http://www.ita.rwth-aachen.de/>

Gründungsjahr 1934

Wirtschaftszweig **Post-sekundärer, nicht tertiärer Unterricht (8541)**

Produkte

- Development of innovative textile products (Produktion, Dienstleistung)
- Entwicklung von innovativen Textilprodukten (Produktion, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das Institut für Textiltechnik (ITA) gehört zu den TOP5-Instituten der RWTH Aachen University. Verbunden mit dem Institut ist der Lehrstuhl für Textiltechnik im Maschinenbau. Das Institut wird von Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing. Thomas Gries geleitet. Im Rahmen einer Brückenprofessur "Tissue Engineering und Textile Implants" leitet Prof. Dr. med. Stefan Jockenhövel den Bereich Life Sciences und Medizintextilien.

Schwerpunkte des Institutes liegen in den Bereichen Maschinenbau und textile Verfahrenstechnik, Polymertechnik und Hochleistungsfaserwerkstoffe, Textiles Preforming und Faserverbunde, Medizintechnik, Smart Textiles und Fügetechnologie sowie in der Simulations- und Messtechnik. Das ITA entwickelt textile Halbzeuge und Produkte für Applikationsfelder in den Branchen Life Sciences und Healthcare, Bauen und Wohnen, Leichtbau und Mobilität und für den Energiesektor. Darüber hinaus werden zahlreiche weitere Industriebranchen mit zielgerichteten Innovationen für



neue Prozesse und textile Werkstoffe bedient, dazu zählen z.
B. die Sportartikel-Industrie oder die IKT-Branche.

Sachverständigenbüro GERLACH Freier Bausachverständiger

Anschrift Ringstr. 12
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/980248
Fax: +49 2452/980249
E-Mail: sv-buero-gerlach@t-online.de

Wirtschaftszweig Büros baufachlicher Sachverständiger (711290)

Produkte

- Baumängel (Dienstleistung)
- Bausachverständiger (Dienstleistung)
- Bauschäden (Dienstleistung)
- Beratung (Dienstleistung)
- Gutachten (Dienstleistung)
- Hochbau (Dienstleistung)
- Sachverständigenbüro (Dienstleistung)
- Schimmelpilze (Dienstleistung)
- Wertermittlung (Dienstleistung)
- Wertgutachten (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Sehr geehrte Damen und Herren,
in "Steniform" möchte ich mich Ihnen vorstellen.
HISTORIE
Gewerblich-technische Berufsausbildung von 1980-83.
Danach 4 Jahre berufsbegleitendes Fachschulstudium.
"Wanderjahre" durch die Praxis planender und ausführender
Firmen. Besuch einer Vielzahl wohlausgewählter
Fortbildungsmaßnahmen. Selbständigkeit/Bauplanungsbüro
ab 1990, SV-Tätigkeit ab 1994 als 2.Standbein, ab 1998
schwerpunktmäßig.
Ehemals Leistungen im Bauplanungsbüro:
ideenreicher Gebäudeentwurf, ausführungsorientierte
Werkplanung, praktische Baustatik, wirtschaftliche
Konstruktion, angewandte Bauphysik, Bauleitung, Beratung
für Planer und Ausführende

SV-AUFTRAGGEBER
Gerichte, Privat, Versicherung

SACHGEBIETE



- a) Hochbau
Mauerwerksbau, Beton-/Stahlbetonbau,
Bauwerksabdichtungen
- b) Feuchtigkeits-/Schimmelpilzschäden
Bauwerks-/Innenraumdiagnostik, Bautrocknung,
Nutzerverhalten
- c) Hauptgutachter in interdisziplinären SV-Teams
EIGENE FORTBILDUNG !
Seit 1989 in 59 Maßnahmen (z. T. mehrtägig)
DOZENT / AUTOR / REZENSENT
Mitautor "Leitfaden Schimmelpilzsanierung" des
Landesgesundheitsamtes BW, Mitautor
"Handlungsinformation Schimmelpilzsanierung" der BauBG
Rheinland und Westfalen
Fachbuchrezensionen, Dozent der Bautechnik, u.a. an der
EnergieAgentur.NRW, sowie in der Fort- und Weiterbildung
von
- d) Architekten und Ingenieuren
- e) Sachverständigen
- f) Handwerkern
und im Schnittstellenbereich "Bautechnik für Juristen" für
Rechtsanwaltskammern und juristische Bildungsträger
WEITERE INFORMATIONEN AUF ANFRAGE !

SAINT-GOBAIN GLASS Deutschland GmbH

Anschrift Nikolausstr. 1
52222 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: +49 241/5160
Fax: +49 241/5162224
Internet: <http://www.saint-gobain-glass.com>
Stellenangebote: <http://www.saint-gobain.com/en/careers>

Wirtschaftszweig **H.v. Glas u. Glaswaren (231)**
Herstellung, Veredlung u. Bearbeitung v. sonstigem Glas
einschlie (23190)

Produkte

- Alarmglas (Produktion)
- Anderes 3.5 Mm oder weniger Dicke (Export)
- Anderes Gefaerbt (Export, Import)
- Autoglas (Produktion)
- Bauglas (Produktion)
- Brandschutzglas (Produktion)
- Dekorglas (Produktion)
- Drahtglas (Produktion)
- Drahtornamentglas (Produktion)
- Einscheibensicherheitsglas (Produktion)
- Farbige Gläser (Produktion)
- Fensterscheiben (Produktion)
- Float Glas (Export)
- Floatglas (Produktion)
- Floatglas, extra-weiß (Produktion)
- Floatspiegelglas (Produktion)
- Gartenklarglas (Produktion)
- Glas, gebogen (Produktion)
- Glassteine (Produktion)
- Glastüranlagen (Produktion)
- Glastüren (Produktion)
- Gußglas (Produktion)
- Halterungssysteme für Fassaden, punktförmig (Produktion)
- Heckscheiben (Produktion)
- Heizbares Verbundsicherheitsglas (Produktion)
- Heihscheiben (Produktion)
- Isolierglas (Produktion)
- Kristallspiegel (Produktion)
- Lärmschutzglas (Produktion)
- Mehr als 2,5 Mm 3,5mm (Export)

- Mehr als 3,5 Mm 4,5 Mm (Export)
- Mehr als 4,5 Mm 5,5 Mm (Export)
- Mehr als 4,5mm (Export)
- Mehrscheiben-Isolierglas (Produktion)
- Ornamentglas (Produktion)
- Personenschutzglas (Produktion)
- Schallschutzglas (Produktion)
- Seitenscheiben (Produktion)
- Sicherheitsglas (Produktion)
- Sichtschutzglas (Produktion)
- Solardächer (Produktion)
- Sonnenkollektorglas (Produktion)
- Sonnenschutzglas (Produktion)
- Spiegel, nicht gerahmt (Export)
- Verbundsicherheitsglas (Produktion)
- Verkehrsspiegel (Produktion)
- Verletzungsschutzglas (Produktion)
- Wärmedämmglas (Produktion)
- Wärmestrahlungsschutzglas (Produktion)
- Windschutzscheiben (Produktion)
- Wohnspiegel (Produktion)
- Zuschauerschutzglas (Produktion)

S-Bauland GmbH

Anschrift

Dr.-Eberle-Platz 1
41812 Erkelenz

Kommunikation

Telefon: 02451/6286820
E-Mail: s-bauland@s-bauland.de

Wirtschaftszweig

Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (4110)

Produkte

- Baugrundstück (Produktion, Dienstleistung)
- Baugrundstücke (Produktion, Dienstleistung)
- Bauland (Produktion, Dienstleistung)
- Entwicklungsgesellschaft (Produktion, Dienstleistung)
- Erschließung (Produktion, Dienstleistung)
- Grundstück (Dienstleistung)
- Grundstücke (Dienstleistung)
- Kreis Heinsberg (Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Unser Unternehmen entwickelt Grundstücke durch Erwerb, Tausch, Beplanung, Baureifmachung und Erschließung zu preiswerten Baugrundstücken im Kreis Heinsberg. Wir sind eine 100 %ige Tochter der S-IBG Immobilien-Beteiligungs-Gesellschaft der Kreissparkasse Heinsberg mbH in Erkelenz.

SBH Tiefbautechnik GmbH

Anschrift Ferdinand-Porsche-Str. 8
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/91040
Fax: +49 2452/910450
E-Mail: info@sbh-tiefbautechnik.com
Internet: <http://www.sbh-tiefbautechnik.com>

Wirtschaftszweig

H.v. Ausbauelementen aus Metall (25120)
GH m. Eisenerzen, Eisen, Stahl, Eisen- u. Stahlhalbzeug
(46721)

Produkte

- Kanaldielen (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kanalverbau-Systeme (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Leichtprofile (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Rohrverlegehilfsmittel (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Spundwände (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Tiefbauschalungen (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)

Schleiff Denkmalentwicklung GmbH & Co. KG

Anschrift Brüsseler Allee 15
41812 Erkelenz

Kommunikation

Telefon: 02431/96410
Fax: 02431/964124
E-Mail: info@denkmalentwicklung.de
Internet: <http://www.denkmalentwicklung.de>
Stellenangebote: <http://www.denkmalentwicklung.de/?nav=7>

Gründungsjahr 2002

Wirtschaftszweig **Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (411)**
Baubetreuung (411010)
Vermittlung v. Finanzdienstleistungen (o. Versicherungen)
(661900)
Grundstücks- u. Wohnungswesen (68)
Architektur- u. Ingenieurbüros (711)

Produkte

- Bauen im Bestand (Dienstleistung)
- Betreutes Wohnen (Dienstleistung)
- Denkmal (Dienstleistung)
- Denkmalentwicklung (Dienstleistung)
- Denkmalschutz (Dienstleistung)
- Immobilien (Dienstleistung)
- Neue Wohnformen (Dienstleistung)
- Öffentlich geförderter Wohnungsbau (Dienstleistung)
- Projektentwicklung (Dienstleistung)
- Real Estate (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch** Projektentwicklung - Projektmanagement - Denkmalsanierung

Denkmalentwicklung und Projektentwicklung - Von der
Projektidee bis zur Realisierung...

Die Geschäftstätigkeit der Schleiff Denkmalentwicklung

umfasst die Bereiche Immobilienprojektentwicklung und speziell die Projektentwicklung von Denkmalimmobilien.

In diesen Arbeitsgebieten bündeln wir alle erforderlichen technischen und kaufmännischen Kompetenzen, um unseren Investoren eine umfassende Komplettlösung für die Denkmalimmobilie bzw. Immobilie als Kapitalanlage zu bieten.

Innerhalb der Projektentwicklung bewerten, planen und verkaufen wir Immobilien.

Jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der Bausanierung ermöglicht es uns, Bestandsobjekte hinsichtlich Bausubstanz und Nutzungspotential unter Berücksichtigung aller Anforderungen zu entwickeln.

Nur wenn wir von der Tragfähigkeit eines Konzeptes wirklich überzeugt sind, bieten wir es unseren Kunden an!

**Schönheit & Quadflieg GmbH
Bauunternehmung**



Bauunternehmung

Schönheit & Quadflieg GmbH

Anschrift

Wurmbenden 27
52070 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/176087
Fax: 0241/12117
E-Mail: info@sq-bau.de
Internet: http://www.sq-bau.de

Gründungsjahr

1991

Wirtschaftszweig

Bau v. Gebäuden (ohne Fertigteilbau) (41201)

Produkte

- Altbausanierung (Dienstleistung)
- Balkonsanierung (Dienstleistung)
- Betoninstandsetzung (Dienstleistung)
- Brandschutzarbeiten (Dienstleistung)
- Putzarbeiten (Dienstleistung)
- Rohbauarbeiten (Dienstleistung)
- Spritzbetonarbeiten (Dienstleistung)
- Trockenbauarbeiten (Dienstleistung)
- Umbauarbeiten (Dienstleistung)

schröder-ripparchitektur

Anschrift

Harbigstr. 16
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: 02403/839600
E-Mail: tg.schroeder@t-online.de
Internet: <http://www.schroeder-ripparchitektur.de>

Gründungsjahr

2012

Wirtschaftszweig

Architekturbüros (7111)

Unternehmensprofil deutsch

schroeder-ripparchitektur ist ein Architekturbüro in Eschweiler unter der Leitung von Dipl.-Ing. Architektin Simone Schröder-Ripp. Die Schwerpunkte liegen auf individuellem Neubau und Umbau von Wohn-, Büro- und Gewerbebauten. Eine klare und reduzierte architektonische Formensprache verbunden mit einer intensiven Bauherrenbetreuung kennzeichnen das Büro. Das Erstellen der Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung werden ebenso wie die Bauleitung und die Kosten- und Terminkontrolle während des gesamten Realisierungsprozesses übernommen.

**Schwermetall Halbzeugwerk
Gesellschaft mit beschränkter
Haftung und Co. Kommanditge-
sellschaft**



Anschrift

Breiniger Berg 165
52223 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: +49 2402/7610
Fax: +49 2402/761210
E-Mail: info@schwermetall.de
Internet: <http://www.schwermetall.de>

Wirtschaftszweig

**Erzeugung u. erste Bearbeitung v. sonstigen NE-Metallen
(24450)**

Produkte

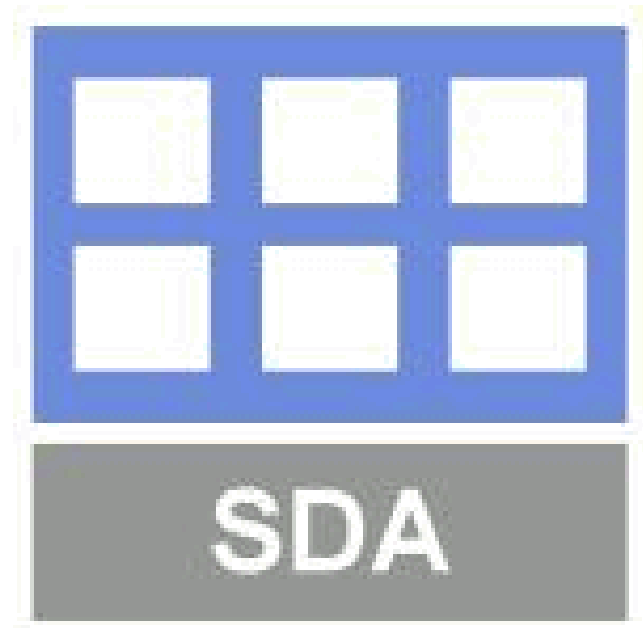
- BÄNDER AUS KUPFER MIT EINER DICKE VON MEHR ALS 0,15MM (Export)
- BLECHE (Export)
- BLECHE Kupfer-Zinn-Legierung (Export)
- BLECHE, Bronze (Export)
- BLECHE, Kupfer-Nickel (Export)
- BLECHE, Messing (Export)
- BLECHE, Neusilber (Export)
- Halbzeuge (Produktion)
- Kupferhalbzeuge (Produktion)
- Kupfervorwalzbänder (Produktion)
- Leichtmetallhalbzeug (Produktion)
- Messingvorwalzbänder (Produktion)
- Metallhalbzeuge (Produktion)

- Vorwalzbänder (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Mit 260 Mitarbeitern, einer Jahresproduktion von ca. 240.000 Tonnen und einem durchschnittlichen Jahresumsatz von 300 Millionen Euro gehört die Schwermetall Halbzeugwerk GmbH & Co. KG zu den bedeutendsten Unternehmen der Region – und ist zugleich der weltweit führende Hersteller von Vorwalzbändern aus Kupfer- und Kupferlegierungen.

SDA-engineering GmbH



Anschrift

Kaiserstr. 100
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: +49 2407/911865
Fax: +32 /15396562114
E-Mail: info@sda-engineering.de
Internet: <http://www.sda-engineering.de>

Gründungsjahr

2006

Wirtschaftszweig

Büros f. technisch-wirtschaftliche Beratung (711291)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign
(71122)
Büros baufachlicher Sachverständiger (711290)

Produkte

- Baudynamik (Dienstleistung)
- Baudynamische Messungen (Dienstleistung)
- Bautechnische Beratung (Dienstleistung)
- Beratung (Dienstleistung)
- Erdbeben (Dienstleistung)
- Erdbebensichere Ausführung von Bauwerken (Dienstleistung)
- Gutachten (Dienstleistung)



- Messungen (Dienstleistung)
- Produktentwicklung (Dienstleistung)
- Softwareentwicklung (Dienstleistung)
- Statik (Dienstleistung)
- Statische und Dynamische Strukturanalysen (Dienstleistung)
- Strukturanalysen (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Durchfuehrung von statischen und dynamischen Strukturanalysen im Ingenieurbau, Erdbebenuntersuchungen, Bautechnische Beratung, Schwingungsanalyse von Strukturen, spezielle Softwareloesungen im Ingenieurwesen, Erstellung bautechnischer Gutachten, Produktentwicklung, Begleitung experimenteller Nachweise

SF SYSTEM-FINANZ GmbH



Vertrauen Sie unserer Erfahrung

Büro Euskirchen **sfimmo.de**

**02251/
77 75 70**



Makler und Baufinanzierer der Region

Anschrift

Am Bollwerk 1
53879 Euskirchen

Kommunikation

Telefon: 02251/777570
Fax: 02251/7775799
E-Mail: info@system-finanz-gmbh.de
Internet: <http://www.sfimmo.de>

Gründungsjahr

1994

Wirtschaftszweig

Erschließung v. Grundstücken, Bauträger (411)
Vermittlung u. Verwaltung v. Grundstücken, Gebäuden u.
Wohnungen (683)

Produkte

- Bauträger (Dienstleistung)
- Finanzierung (Dienstleistung)
- Gutachter (Dienstleistung)
- Haus (Dienstleistung)
- Häuser (Dienstleistung)
- Immobilien (Dienstleistung)
- IVD (Dienstleistung)
- Makler (Dienstleistung)
- RDM (Dienstleistung)
- real estate (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die System Finanz Immobilien ist als Mitglied des
Immobilienverband Deutschland (IVD) seit 1994

ausschließlich als Immobilienvermittler tätig. Bei uns steht der Immobilienverkauf im Fokus unserer Arbeit. Wir ermitteln Immobilienwerte und garantieren unseren Auftraggebern die fachgerechte und nachhaltige Ausführung der Makleraufträge.

Durch kontinuierliche Weiterentwicklung der Geschäftsziele konnte unser Unternehmen seinen Aufwärtstrend bis heute nachhaltig gestalten und zählt heute zu den namhaftesten und erfolgreichsten Immobilienvermittlungsbüros in der Region.

Mit starker Marktpräsenz und unter Ausnutzung aller sich bietenden Marketingmöglichkeiten, können wir unseren Verkäuferkunden die professionelle Bearbeitung der Verkaufsaufträge garantieren.

Eine ständige Nähe und der harmonische Kontakt zu unseren Immobilieninteressenten gewährleistet, dass ihnen bedarfsorientierte Angebote unterbreitet und mit ihnen nachfragegerechte Besichtigungstermine durchgeführt werden.

Die Ausarbeitung von individuellen Finanzierungsbeispielen unter Einbeziehung der Frage, welche Fördermöglichkeiten - Mittel des Landes NRW, oder der Kreditanstalt für Wiederaufbau - bieten sich unseren Kunden, runden unser Angebot ab.

Unsere Arbeit ist erst erledigt, wenn unsere Kunden mit dem Ergebnis zufrieden sind.

Siep Kieswerk GmbH & Co. KG



Anschrift Kirchberger Str. 53
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: 02461/6212349
Fax: 02461/59833
E-Mail: info@siep-kieswerk.de
Internet: <http://www.siep-kieswerk.de>

Gründungsjahr 1950

Wirtschaftszweig Gewinnung v. Kies u. Sand (081200)

Produkte

- Erdaushubdeponie (Handel, Produktion)
- Gesteinskörnung für die Betonindustrie (Handel, Produktion)
- Kies (Handel, Produktion)
- Sand (Handel, Produktion)
- Steine (Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch** Gewinnung, Veredelung und Lieferung von Kiesen, Sanden
und Steinen
Handel mit Recyclingbaustoffen
Erdaushubdeponie

SLV GmbH

Anschrift

Daimlerstr. 21 - 23
52531 Übach-Palenberg

Kommunikation

Telefon: +49 2451/48330
Fax: +49 2451/418808
E-Mail: info@slv.de
Internet: http://www.slv.de

Wirtschaftszweig

GH m. Lampen u. Leuchten (464700)

Produkte

- Beleuchtung
- Decorlights (Produktion)
- Dekolicht
- Dekorationslicht (Produktion)
- Dimmer (Produktion)
- Discokugeln (Produktion)
- Effektllicht (Produktion)
- elektr. Beleuchtungskörper
- Gobo-Strahler (Produktion)
- Halogen
- Halogen Glühlampen v. mehr als 100V
- Halogenleuchtmittel (Produktion)
- Konstruktionen aus Eisen und Stahl
- LED Licht
- Leistungsschalter von 63A oder weniger
- Leuchten
- Licht
- Lichtschlangen (Produktion)
- Lichtsteuerung (Produktion)
- Light
- nicht elektr. Beleuchtungskörper
- Niedervoltleuchten (Produktion)
- Niedervoltlicht
- Objekteinrichtung
- Punktstrahler (Produktion)
- Rohre aus Kunststoff
- Scheinwerfer
- Spiegelkugeln (Produktion)
- Stabblitzer (Produktion)
- Starlights (Produktion)
- Steckvorrichtungen
- Teile für Beleuchtungskörper aus anderen Stoffen
- Teile für Beleuchtungskörper aus Kunststoffen
- Transformatoren(Spannungswandler)

- Tubelights (Produktion)
- Wechselstrommotoren
- Weihnachtsbeleuchtung (Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

URSPRUNG Die Freude am Spiel mit Licht war es, die den Anfang der Unternehmensgeschichte von SLV im Jahr 1979 bildet. Am Beginn stand die Arbeit mit farbigem Licht, verpackt in Strahler, Effektgeräte oder Dekoobjekte. Mit der Zeit wurde hierauf ein stabiles Unternehmensfundament geschaffen, auf das sich heute das große Spektrum der vielen Lichtformen aufbaut. **PHILOSOPHIE** Die große Produktvielfalt u. vor allem Produktqualität ist bei SLV bemerkenswert. Das Unternehmen zeichnet sich durch ein ausgewogenes Verhältnis von innovativer Technik, ausgefallenem u. zeitgemäßem Design zu einer moderaten Preispolitik aus. **KUNDENPROFIL** Für SLV steht der Fachhandel als Kunde an erster Stelle. Das große Produktangebot deckt hierbei sämtliche Bereiche großflächig ab. Der Laden- und Messebau kann hier genauso bedient werden, wie auch die Lichtgestaltung in der Architektur u. im Dekorationsbereich.

SOTECH GmbH

Anschrift	Am Birkenfeld 10 52222 Stolberg (Rhld.)
Kommunikation	Telefon: 02402/7097620 Fax: 02402/7097621 E-Mail: Info@sotech.de Internet: http://www.sotech.de
Gründungsjahr	1988
Wirtschaftszweig	Management u. Marketingberatung (Projektmanagement) (702200) H.v. elektronischen Bauelementen u. Leiterplatten (261) Elektroinstallation (4321) GH m. elektrotechnischem Zubehör u. Elektroinstallationszubehör (464322) EH m. elektrischen Haushaltsgeräten (47540)
Produkte	<ul style="list-style-type: none">- Elektroinstallationen (Produktion, Dienstleistung)- Fotovoltaikanlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)- Modulverkäufer (Handel, Dienstleistung)- Photovoltaikanlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)- Solaranlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)- Solarcheck (Dienstleistung)- Solarhändler (Handel)- Solarmodule (Handel)- Sotech Vertrieb (Handel)- Wechselrichter (Handel)
Unternehmensprofil deutsch	Gegenstand der Fa. Sotech GmbH ist Marketing u. Vertrieb und Bau von photovoltaischen Systemen und der damit verbundenen Dienstleistungen. Verkauf und Versand von Solarmodulen, Wechselrichtern, Gestellen, Laderegler, Batterien, und Kabeln, sowie sonstigen Zubehörteilen. Sotech GmbH ist langjähriger Solarpartner u. Installationsbetrieb. Schulungen auf dem Bereich Photovoltaik. (Von der Zelle bis hin zum prakt. Bau)



Langjährige Erfahrung im Bau von Klein und Großanlagen.
Großprojekte: Solarsegel in Gelsenkirchen, Berliner Bank,
RWE Feldaufständerungen, Ministerium Düsseldorf,
Stadtwerke Erkrath, die Scheeddächer auf der Solarfabrik von
Shell in Gelsenkirchen und viele mehr.
Baugebiet ist ganz NRW.
Besichtigung einer Anlage ist jederzeit möglich nach
vorheriger Absprache.
Aufklärung über Fördermöglichkeiten und Hilfe bei
Antragsstellungen sind gegeben.

Teijin Carbon Europe GmbH



Anschrift Vitsstr. 2
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/977050
Fax: +49 2452/977053199
E-Mail: sales@tohotenax-eu.com
Internet: <http://www.tohotenax-eu.com>
Stellenangebote: <http://www.tohotenax-eu.com/jobs>

Gründungsjahr 1993

Wirtschaftszweig H.v. Chemiefasern (206)

Produkte

- carbon (Produktion)
- HTA (Produktion)
- HTS (Produktion)
- IMS (Produktion)
- Karbon (Produktion)
- Kohlefaser (Produktion)
- Kohlenstofffasern (Produktion)
- Pyromex (Produktion)
- Pyromex(R) oxidierte PAN Faser (Handel, Produktion)
- Tenax(R) Kohlenstofffaser (Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Toho Tenax Europe ist der führende Hersteller von Kohlenstofffasern in Europa. Seit 1986 und bis heute ist dieses Unternehmen der einzige Kohlenstofffaser-Hersteller in Deutschland. Mit über 320 Mitarbeitern ist Toho Tenax an zwei Standorten im Westen Deutschlands vertreten: Während sich In Wuppertal Entwicklung & Laboratorien und Marketing & Vertrieb befinden, laufen am Produktionsstandort Heinsberg-Oberbruch bereits drei Produktionslinien. Eine weitere Linie befindet sich derzeit im Bau und wird im August 2009 die jährliche Produktionskapazität des deutschen Standortes auf 6.400 Tonnen erhöhen.

Toho Tenax Europe ist Teil der weltweit tätigen Toho Tenax

Gruppe mit Hauptsitz in Japan. Mit den Kapazitätserweiterungen in Japan, USA und Deutschland ist die Toho Tenax Gruppe der zweitgrößte Hersteller von Kohlenstofffasern der Welt. Dadurch ist die Toho Tenax Gruppe in der Lage sein, den weltweit wachsenden Bedarf an Kohlenstofffasern, besonders im industriellen Marktsegment zu bedienen. Das leichte und extrem feste Material wird als Faserverbundwerkstoff in technisch anspruchsvollen Anwendungen in den Bereichen Luft- und Raumfahrt, Industrie sowie Sport und Freizeit verwendet. Darüber hinaus bietet das Unternehmen Pyromex an. Die oxidierte PAN Faser ist hitzebeständig und nicht entflammbar und wird in textilen Hitze- und Feuerschutzanwendungen eingesetzt.

Tenzer-Beton GmbH

Anschrift

Gladbacher Str. 37
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/95010
Fax: +49 2452/950120

Gründungsjahr

1976

Wirtschaftszweig

H.v. Frischbeton (Transportbeton) (23630)
Gewinnung v. Kies u. Sand (081200)
H.v. Erzeugnissen aus Beton, Zement u. Gips (236)
GH m. Baustoffen u. Bauelementen aus mineralischen Stoffen
(46734)

Produkte

- Beton (Export)
- Estrich (Produktion)
- Fertigbeton (Produktion)
- Fertigestrich (Produktion)
- Fertigmörtel (Export)
- Frischbeton (Produktion)
- Herstellung und schnelle Lieferung (Dienstleistung)
- Transportbeton (Produktion)
- Verkauf auch ab Werk ! (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Im Jahre 1976 gründete sich die Tenzer-Beton GmbH und hebt sich seitdem durch Zuverlässigkeit, Fleiß und Kundenorientierung auf dem Markt hervor.

Die Sicherheit, Stabilität und Vielseitigkeit des Baustoffes Beton gibt Fachleuten und Hauslebauern den Anlass, sich des Betons zu bedienen.

Tenzer-Beton GmbH
Beton - Es kommt drauf an, was man draus macht !

Besuchen Sie auch unsere Schwesterfirmen - über die IHK Aachen - im Internet:

A.Tenzer GmbH & Co.KG und Tenzer-Recycling GmbH



www.aachen.ihk.de/fdb_anly.htm
(Suchwort= Tenzer)

oder über MON.de:
www.mon.de/nr/Tenzer.155590

THEOD. MAHR SÖHNE GmbH**Anschrift**Hüttenstr. 27
52068 Aachen**Kommunikation**Telefon: 0241/95600
Fax: 0241/9560101
E-Mail: sekretariat@mahr-heizung.de
Internet: <http://www.mahr-heizung.de>**Gründungsjahr**

1841

Wirtschaftszweig**Gas-, Wasser-, Heizungs- sowie Lüftungs- u. Klimainstallation (43220)**

H.v. Metallkonstruktionen (25110)

H.v. Elektromotoren, Generatoren u. Transformatoren (27110)

H.v. Kabeln u. elektrischem Installationsmaterial (273)

H.v. Kälte- u. lufttechnischen Erzeugnissen, nicht f. den Haushalt (2825)

Energieversorgung (35)

Gasversorgung (352)

Wärme- u. Kälteversorgung (353)

Wasserversorgung (36)

Gas-, Wasser-, Heizungs- sowie Lüftungs- u. Klimainstallation (4322)

GH m. Installationsbedarf f. Gas, Wasser u. Heizung (46742)

EH m. Installationsbedarf f. Gas, Wasser, Heizung, außerdem mit S (475216)

Produkte

- BAUGEWERBE (Export)
- Fertigung (Produktion)
- Heizungsbau (Produktion)
- Heizungsanlagen (Produktion)
- Heizzentralen (Produktion)
- Kirchenheizungen (Produktion)
- Klimaanlage (Produktion)
- Klimatechnik (Produktion)
- Klimatechnik für Reineräume (Produktion)
- Kundendienst (Dienstleistung)
- Lüftungsanlagen (Produktion)
- Montage (Dienstleistung)
- Montagen (Produktion)
- Ölfeuerungen (Produktion)

- Planung (Dienstleistung)
- Prozeßwärme (Produktion)
- Reinraumtechnik (Produktion)
- Rohrleitungsbau (Produktion, Dienstleistung)
- Sanitär (Produktion)
- Schaltschränke (Produktion)
- Wartung (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das Unternehmen wurde 1841 von Theodor Mahr in Aachen gegründet und wird heute von der fünften Generation Mahr geleitet. Die sechste Generation ist bereits im Haus. Qualität und Tradition im Rahmen eines Familienunternehmens fortzuführen ist das Bestreben des geschäftsführenden Mitinhabers Michael Mahr. Vielleicht klingt die Leitidee "Wir sind eine große Familie" für ein Unternehmen unserer Größenordnung nicht mehr zeitgemäß. Aber kein Satz drückt besser aus, was wir empfinden: bei Mahr bilden Firmenleitung, Mitarbeiter und Kunden eine enge Gemeinschaft.

**THT GmbH Thanscheidt
Haustechnik**



Anschrift

Rudolf-Schulten-Str. 8
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: 02461/690520
Fax: 02461/690529
E-Mail: info@tht-gmbh.de
Internet: <http://www.tht-gmbh.de>

Gründungsjahr

2000

Wirtschaftszweig

Elektroinstallation (43210)
Gas-, Wasser-, Heizungs- sowie Lüftungs- u. Klimainstallation
(43220)

Produkte

- Anlagenbau (Dienstleistung)
- Heizung (Dienstleistung)
- Kälte (Dienstleistung)
- Klima (Dienstleistung)
- Kundendienst (Dienstleistung)
- Lüftung (Dienstleistung)
- Neubau (Dienstleistung)
- Notdienst (Dienstleistung)
- Reparatur (Dienstleistung)
- Sanitär (Dienstleistung)
- Wartung (Dienstleistung)



**Unternehmensprofil
deutsch**

siehe www.tht-gmbh.de

Triesch Markus "MT-Bautechnik"



Anschrift

Walderych 8
52511 Geilenkirchen

Kommunikation

Telefon: 02451/9329177
Fax: 02451/9329179
E-Mail: info@mt-bautechnik.de
Internet: http://www.mt-bautechnik.de

Gründungsjahr

2013

Wirtschaftszweig

Erbringung v. sonstigen Dienstleistungen a. n. g. (96090)

Produkte

- Ausführungspläne (Dienstleistung)
- Bauberatung (Dienstleistung)
- Bauphysik (Dienstleistung)
- Bauplanung (Dienstleistung)
- Baustatik (Dienstleistung)
- EnEV-Nachweise (Dienstleistung)
- Konstruktionspläne (Dienstleistung)
- Wärmebrückenberechnung (Dienstleistung)
- Wärmeschutz (Dienstleistung)

VALERES Industriebau GmbH



Anschrift

Karl-Carstens-Str. 11
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: 02405/44960
Fax: 02405/93823
E-Mail: info@valeres.de
Internet: http://www.valeres.de

Gründungsjahr

1992

Wirtschaftszweig

Errichtung v. Fertigteilbauten (41202)
Kauf u. Verkauf v. eigenen Grundstücken, Gebäuden u. Wohnungen (6810)
Vermietung, Verpachtung v. eigenen oder geleasteten Grundstücken, G (682)
Projektmanagement (7022000)
Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign (71122)
Vermittlung v. Aufträgen / Verträgen / Unternehmensdienstleistung (829992)

Produkte

- Autohäuser (Produktion, Dienstleistung)
- Bauunternehmen (Produktion, Dienstleistung)
- Betonbau (Produktion, Dienstleistung)
- Bürogebäude (Produktion, Dienstleistung)
- Fertighallen (Produktion, Dienstleistung)
- Generalunternehmer (Produktion, Dienstleistung)
- Gewerbebau (Produktion, Dienstleistung)
- Gewerbehallen (Produktion, Dienstleistung)
- Hallen (Produktion, Dienstleistung)
- Hallenbau (Produktion, Dienstleistung)
- Hallenneubau (Produktion, Dienstleistung)
- Hochbau (Produktion, Dienstleistung)
- Industriebau (Produktion, Dienstleistung)

- Industriehallen (Produktion, Dienstleistung)
- Komplettlösungen (Produktion, Dienstleistung)
- Lagerhallen (Produktion, Dienstleistung)
- Logistikgebäude (Produktion, Dienstleistung)
- Neubau (Produktion, Dienstleistung)
- Produktionshallen (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlbau (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlhalle (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlkonstruktion (Produktion, Dienstleistung)
- Stahlkonstruktion (Produktion, Dienstleistung)
- Verwaltungstrakt (Produktion, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

VALERES Industriebau ist seit Jahren branchenführend bei der Realisation von industriellen Bauprojekten und hat in den letzten Jahren das Ansehen als konkurrenzfähigstes Unternehmen durch Preis und Qualität erworben. Das Industrieunternehmen VALERES realisiert jährlich Projekte in einer Gesamtfläche von 300.000 m² in Deutschland, den Niederlanden, Frankreich, Luxemburg und Belgien in verschiedenen Ausführungen - vom Rohbau bis zur schlüsselfertigen Erstellung - in sämtlichen wirtschaftlichen Bereichen: Logistikzentren, Lager- und Produktionshallen, Verwaltungs- und Verkaufsgebäuden, Fabriken und Sporthallen.

Sämtliche Projekte werden in Stahl- und Betontragkonstruktionen realisiert.

VALERES verfügt über eigene ausgebildete Montageteams und einen modernen Maschinen- und Fuhrpark, wodurch eine rationelle Bauzeit garantiert wird. Rufen Sie uns oder schauen Sie bei www.valeres.de

Werner Tellers Straßenbau GmbH



**Werner Tellers
Straßenbau GmbH**

**Asphaltierungen
Pflasterarbeiten**

Entenpfuhl 40 - 52525 Waldfeucht

Tel: 02452-88764 - Fax: 02452-88824

www.w-tellers.de - strassenbau@w-tellers.de

Anschrift

Entenpfuhl 40
52525 Waldfeucht

Kommunikation

Telefon: 02452/88764
Fax: 02452/88824
E-Mail: strassenbau@w-tellers.de
Internet: <http://www.w-tellers.de>

Wirtschaftszweig

Bau v. Straßen (42110)
Pflasterei, auch Holzpflasterei (421100)
Bau v. Autobahnen, Straßen u. Wegen (421101)

Produkte

- Asphalt, asphaltieren (Dienstleistung)
- Teer, teeren (Dienstleistung)

Wetten Heizung Sanitär GmbH

Anschrift

Karl-Kuck-Str. 38
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/526295
Fax: +49 241/564472
E-Mail: WettenGmbH@aol.com

Wirtschaftszweig

**Gas-, Wasser-, Heizungs- sowie Lüftungs- u.
Klimainstallation (43220)**

Produkte

- Badsanierungen und Neuanlagen (Produktion, Dienstleistung)
- Beratung - Planung - Ausführung (Dienstleistung)
- Gas - und Ölfeuerungsanlagen (Produktion, Dienstleistung)
- Kaminsanierung (Produktion, Dienstleistung)
- Kundendienst Sanitär und Heizung (Dienstleistung)
- Regenwasseranlagen (Produktion, Dienstleistung)
- Sanitäre Installationen und Heizungsbau (Produktion, Dienstleistung)
- Solarthermie und Photovoltaik (Produktion, Dienstleistung)
- Wartung und Reparatur (Produktion, Dienstleistung)
- Wasseraufbereitung (Produktion, Dienstleistung)



Willems & Gordon Ingenieurbüro für Tragwerksplanung

Anschrift Schurzelter Str. 11
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/1550910
Fax: +49 241/1550919
E-Mail: Gordon.Ing@t-online.de
Internet: <http://www.gordon-ing.de>

Gründungsjahr 1993

Wirtschaftszweig Ingenieurbüros f. bautechnische Gesamtplanung (71121)

Produkte

- Beratender Ingenieur Ingenieurkammer NRW (Dienstleistung)
- Ingenieurbüro (Dienstleistung)
- Konstruktiver Brandschutz (Dienstleistung)
- Sachverständiger für Schallschutz (Dienstleistung)
- Sachverständiger für Wärmeschutz (Dienstleistung)
- Tragwerksplanung (Dienstleistung)

Willy Dohmen GmbH & Co. KG
Tief-, Straßen-, Hoch- und
Stahlbetonbau

Anschrift Hasenbuschstr. 46
52531 Übach-Palenberg

Kommunikation

Telefon: +49 2451/98500
Fax: +49 2451/985045
E-Mail: info@willy-dohmen.de
Internet: <http://www.willy-dohmen.de>
Stellenangebote: <http://www.willy-dohmen.de/jobs/stellenangebote/stellenangebote.htm>

Wirtschaftszweig

Tiefbau (42)
H.v. Frischbeton (Transportbeton) (23630)
Bau v. Gebäuden (412)
Bau v. Straßen (42110)
Baugewerbe a. n. g. (43999)

Produkte

- Bituminöse Strassenbaustoffe (Produktion)
- Fertigbeton (Produktion)
- Frischbeton (Produktion)
- Kanalbau (Produktion)
- Recycling von Bauschutt (Produktion)
- Recycling von Baustoffen (Produktion)
- Recycling von Straßenaufbruch (Produktion)
- Straßenbau (Produktion)
- Teermischwerk (Produktion)
- Tiefbau (Produktion)

Wolters - Beton GmbH

Anschrift

Bahnhofstr. 130
41844 Wegberg

Kommunikation

Telefon: +49 2434/979300
Fax: +49 2434/9793029
E-Mail: info@wolters-beton.de
Internet: http://www.wolters-beton.de

Gründungsjahr

1956

Wirtschaftszweig

H.v. Frischbeton (Transportbeton) (23630)
Gewinnung v. Kies u. Sand (081200)

Produkte

- Beton (Produktion)
- Betonpumpenservice (Dienstleistung)
- Fertigbeton (Produktion)
- Fertigmischbeton (Produktion)
- Fertigmörtel (Produktion)
- Frischbeton (Produktion)
- Kiesabgrabung (Produktion, Dienstleistung)
- Kranverleih (Dienstleistung)
- Mauermörtel (Produktion)
- Mörtel (Produktion)
- Sonderbeton (Produktion)
- Stahlfaserbeton (Produktion)
- Transportbeton (Produktion)
- Zementmörtel (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Im Jahre 1952 faßte Willy Wolters mit der Eröffnung einer Kiesgrube den Entschluß zur Selbstständigkeit. Das aus kleinen Anfängen gewachsene Unternehmen gewann unter seiner umsichtigen Leitung zunehmend an Bedeutung als Lieferant und Transporteur von Sand und Kies. 1970 gründete er das Betonwerk an der Hospitalstraße, das kontinuierlich ausgebaut wurde. Zum Leistungsbereich gehören nunmehr die Herstellung und der Vertrieb von Transportbeton und Fertigmörtel. Mit eigenen Fahrzeugen, dem Pumpendienst sowie dem Autokrandidienst ist WOLTERS-BETON heute ein bedeutender Zulieferer der Bauwirtschaft im Umkreis von ca.



50 km.

Als Servicepartner der hiesigen Bauindustrie, aber auch als Lieferant für den privaten Bauherrn und den Baustoffhandel, sind wir stets bemüht unser Serviceangebot zu erweitern und die Kundenwünsche im Bereich der Betontechnologie zu erfüllen.

Herausgeber

Industrie- und Handelskammer Aachen
Theaterstraße 6 - 10
52062 Aachen

Verantwortlich

Abteilung Innovation, Umwelt und Industrie
Telefon: 0241 4460-263
Telefax: 0241 4460-316
E-Mail: intus@aachen.ihk.de
Internet: <https://www.aachen.ihk.de>

Hinweis

Die in diesem Dokument wiedergegebenen Informationen werden automatisiert aus dem im Internet befindlichen Netzwerk Baukompetenzen der Industrie- und Handelskammer Aachen aufgerufen. Die dort vorliegenden Informationen beruhen auf freiwilligen Angaben und werden von den jeweiligen Unternehmen selbstständig eingetragen und gepflegt. Das vorliegende Dokument gibt den zum Zeitpunkt des Abrufes aktuellen Stand der Informationen wieder.

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der wiedergegebenen Informationen kann die Industrie- und Handelskammer Aachen keine Gewähr übernehmen. Eine Empfehlung oder Bewertung spricht die Industrie- und Handelskammer Aachen mit diesem Verzeichnis nicht aus.

Aufgrund der automatischen Erstellung sind Qualitätsverluste, zum Beispiel in der Formatierung oder bei der Erstellung von Registern im Moment nicht vermeidbar. Diesbezüglich haben wir der Aktualität der Daten und Inhalte den Vorzug gegeben.

Aufnahme

Sollten Unternehmen, die in der Baubranche tätig sind, bisher nicht in diesem Verzeichnis vertreten sein, dies aber wünschen, bitten wir um eine entsprechende Nachricht über das Kontaktformular im Internet unter der Adresse www.aachen.ihk.de/ihk_netzwerke.

Bildnachweis Titelblatt

adimas – Fotolia.com