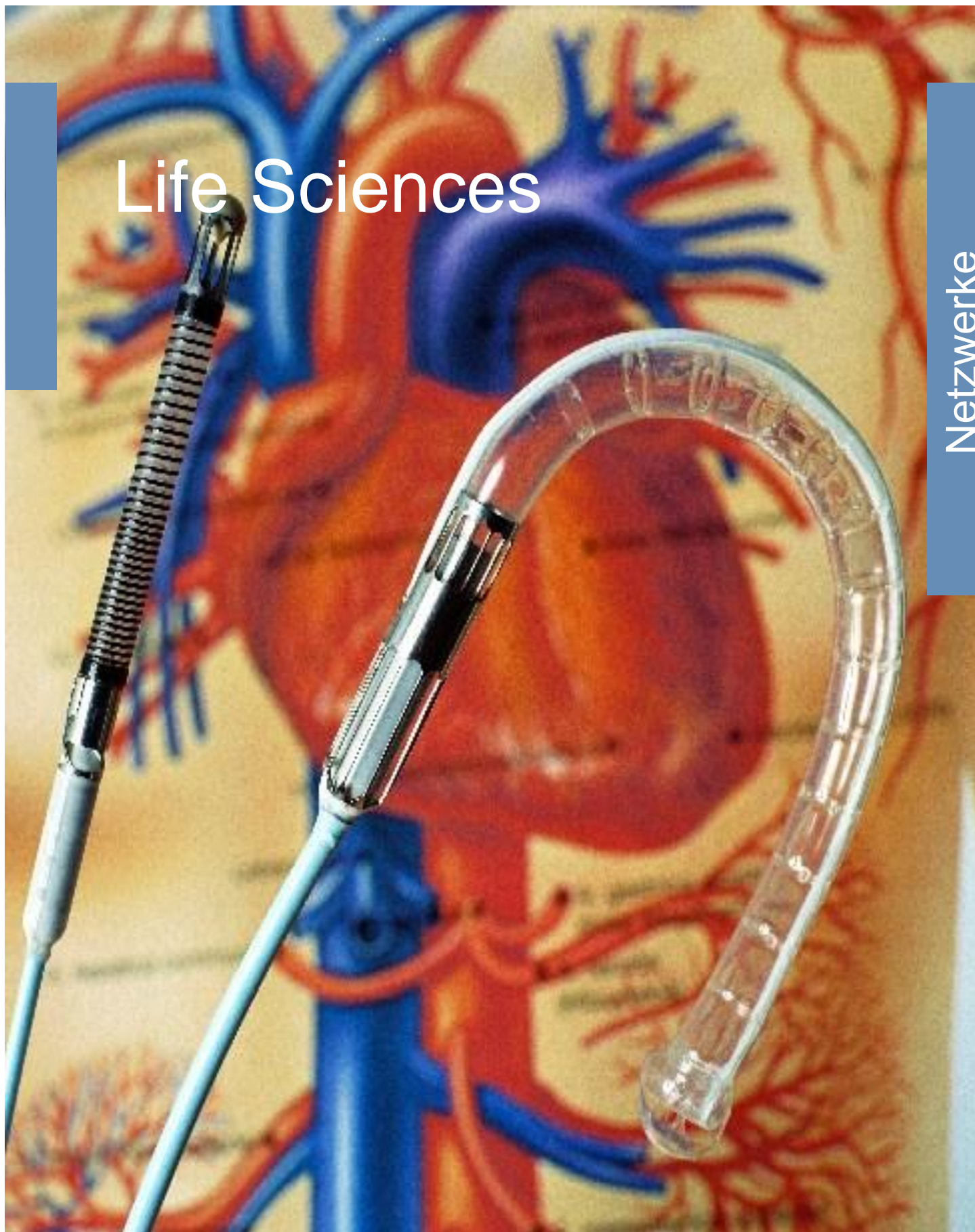


Life Sciences

Netzwerke



Stand: 21.11.2024



Industrie- und Handelskammer
Aachen



Life Sciences

Mit der vorliegenden Publikation „Life Sciences Unternehmen in der Region Aachen“ unterstützt die IHK Aachen Unternehmen und Mitarbeiter bei der Suche nach geeigneten Anbietern im Bereich Life Sciences im Kammerbezirk Aachen. Die Broschüre verzeichnet derzeit rund 200 Unternehmen. Die IHK Aachen gibt den Akteuren mit der vorliegenden Publikation die Möglichkeit, ihr Produktions- und Dienstleistungsspektrum, Unternehmensprofil und besondere Referenzen im „Netzwerk Life Sciences“ zu präsentieren. Die IHK Aachen möchte mit den Netzwerken regionale Produzenten und Dienstleister sowie Kooperationen unterstützen und stimulieren. Bitte beachten Sie auch das ergänzende „Netzwerk Gesundheitsdienstleistungen“.

Von diesem Know-How profitieren Gründer und etablierte Firmen im Bereich Biotechnologie, Medizintechnik, Chemie und Pharma sowie deren Zulieferer und Dienstleister.

In der Region arbeiten die Akteure zudem in über- sowie euregionalen Initiativen gemeinsam mit der IHK Aachen an einer erfolgreichen Weiterentwicklung des Bio- und Medizintechnologie-Standortes Aachen. So vereint zum Beispiel das Branchencluster MedLife e. V. Mitglieder aus Wissenschaft, etablierten Industrien, jungen Start-Ups sowie wirtschaftsfördernden Einrichtungen und Kapitalgebern und dient als Drehscheibe für die vielfältigen Initiativen in diesem Bereich.

Die Publikation wird direkt aus den aktuellen Datenbeständen der Online-Datenbank "Netzwerk Life Sciences" der IHK Aachen generiert und ist dadurch immer tagesaktuell.

Firmen aus dem Kammerbezirk Aachen, die Life Sciences Produkte oder Dienstleistungen anbieten, aber noch nicht im Netzwerk vertreten sind, können ihre Aufnahme online beantragen und unmittelbar nach Erhalt ihres Passwortes ihre Unternehmensdaten online ergänzen.

Das "Netzwerk Life Sciences" 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

| | |
|---|----|
| Abiomed Europe GmbH | 1 |
| Alvotech Germany GmbH | 3 |
| ami Systemtechnik GmbH | 5 |
| BB medica medizinische Vertriebs- und Ingenieur- gesellschaft mbH | 7 |
| Betachek GmbH | 8 |
| Bisping Medizintechnik GmbH | 10 |
| BMP Competence GmbH | 12 |
| Bösl Medizintechnik GmbH | 14 |
| BYTEC Medizintechnik GmbH | 16 |
| CP Centrum für Proto- typenbau GmbH | 19 |
| CROMSOURCE GmbH | 21 |
| CS-Chromatographie Service GmbH | 23 |
| Dr. Babor GmbH & Co. KG | 25 |
| Dr. Weipert & Co. Nachf. GmbH | 27 |
| Duria Datenverarbeitungs- genossenschaft für den Arzt- beruf in der Bundesrepublik Deutschland eingetr. Genoss. | 29 |
| ECM - Zertifizierungs- gesellschaft für Medizinprodukte in Europa mbH | 30 |
| Eifel-Spritzguß Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Plastikverarbeitung | 31 |
| Eurofins Hygiene Institut Berg GmbH | 33 |
| FEG Textiltechnik Forschungs- und Ent- wicklungsgesellschaft m.b.H. | 34 |
| Fionec GmbH | 36 |
| Fokus Diagnostik Mirco Smerecnik | 38 |
| Gesellschaft für Angewandte Mikro- und Optoelektronik mit beschränkter Haftung - AMO GmbH - | 40 |
| Grünenthal GmbH | 42 |
| Handelsagentur 2000 Partner für Partner GmbH | 44 |
| HBO-Zentrum Euregio Aachen GmbH & Co. Kommanditgesellschaft | 46 |
| Heinrich Essers GmbH & Co. KG. Seidenweberei | 48 |
| Herpertz Präzision B. Herpertz GmbH & Co. KG | 50 |
| Herrn Dr. Eike G. Fischer "Aix Scientifics® - Clinical Research Organisation" | 53 |
| Hitec Zang GmbH | 55 |
| i t s Internationales Technologie- und Service- Center Baesweiler GmbH | 58 |
| I.I.E. Ingenieurgesellschaft für Industrielle Einweg- medizintechnik m.b.H. | 60 |
| IEM GmbH | 62 |
| INTRAVIS Gesellschaft für Lieferungen und Leistungen v. bildgebenden und bildverarbei- tenden Anlagen u.Verfahren mbH | 64 |
| IRAMED Vertrieb medizinisch- technischer Geräte GmbH | 66 |
| ITA Technologietransfer GmbH | 67 |
| ITT Internationale Tanktransporte Fockedey GmbH | 69 |
| Joh. Sieben GmbH | 70 |
| KROTT Electronic GmbH | 71 |
| LCL biokey Gesellschaft für biologisch-medizinische Diag- nostik und Dienstleistung mbH | 73 |
| Leyer & Kiwus Ultraschall- und Lasertechnik GmbH | 74 |



| | |
|---|-----|
| Ludwig Mohren KG | 76 |
| MaTeck Material- Technologie & Kristalle GmbH | 78 |
| Matricel GmbH | 80 |
| MÄURER & WIRTZ GmbH & Co. KG | 82 |
| MEDSPORTIV GmbH | 84 |
| metek Medizin Technik Komponenten GmbH | 85 |
| Minebea Intec Aachen GmbH & Co. KG | 86 |
| MVZ Medizinisches Versorgungs- zentrum GmbH | 88 |
| Nouryon Chemicals GmbH | 89 |
| NOVACOM Verstärkte Kunststoffe GmbH | 90 |
| Orthopädie - und Sanitätshaus Dreschers GmbH | 91 |
| Orthopädie Dieter Gombert GmbH | 93 |
| P R O S C O P E GmbH MIKROSKOP- UND BILDVERARBEITUNGS - SYSTEME | 94 |
| Pharma Aldenhoven GmbH & Co.KG Gesellschaft zur Herstellung von freiverkäuflichen Arznei- mitteln und Nahrungsergänzung | 95 |
| Privatklinik Eschweiler GmbH - Private Klinik und Tagesklinik für Psychosomatik, Psychiatrie und Psychotherapie | 96 |
| pro KÜHLSOLE GmbH | 97 |
| PROBIOTEC GmbH Consulting für Umwelt- und Biotechnik | 99 |
| Rau Andreas Paul Medizintechnik | 101 |
| Ruland Brigitte Unternehmensberatung | 102 |
| Schieren Joachim Schieren Dental, Handel-Import | 104 |
| St. Antonius Klinik GmbH | 105 |
| St. Augustinus-Krankenhaus gemeinnützige GmbH | 107 |
| Städtisches Krankenhaus Heinsberg GmbH | 109 |
| Summit IT Consult GmbH | 111 |
| SurgiTAIX AG | 113 |
| t+h ingema Ingenieur- gesellschaft mbH | 115 |
| Taorad GmbH | 117 |
| TechnologieCentrum Kleben GmbH TC-Kleben GmbH | 119 |
| Teijin Carbon Europe GmbH | 120 |
| Telemeasurement GmbH | 122 |
| Theo Hillers GmbH | 123 |
| Tietze & Pozo Medizintechnik GmbH | 124 |
| Trommsdorff GmbH & Co. KG | 125 |
| TSI GmbH | 127 |
| Valder Kunststoff- verarbeitungs-GmbH | 128 |
| Vostra GmbH | 131 |
| W. Köpp GmbH & Co. KG | 132 |
| West Pharmaceutical Services Deutschland GmbH & Co. KG | 135 |
| Weyergans High Care Aktiengesellschaft | 137 |
| Zahntechnik Jacobs GmbH | 139 |

Abiomed Europe GmbH



Anschrift

Neuenhofer Weg 3
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/88600
Fax: +49 241/8860111
E-Mail: eu_customerservice@abiomed.com
Internet: <http://www.abiomed.com>
Stellenangebote: http://www.abiomed.com/about_abiomed/open_positions.cfm

Wirtschaftszweig

H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g. (32501)
GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental- u. Laborb (46462)
Unternehmensberatung (70220)
Management u. Marketingberatung (Projektmanagement) (702200)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin (721903)

Produkte

- 1. Minimalinvasive Herzunterstützungssysteme
- 2. Minimalinvasive Herzunterstützungssysteme
- in der Herzchirurgie
- zum Einsatz in der Interventionellen Kardiologie
- zum intra- und postoperativem Einsatz

Unternehmensprofil deutsch

Abiomed, Inc. ist ein weltweit führendes High-Tech-Unternehmen, das sich auf Technologien zur Wiederherstellung der Herzfunktion und zur Lebenserhaltung konzentriert.

Das Unternehmen bietet dem Gesundheitsexperten ein breites, klinisches Produkt- und Dienstleistungsspektrum zur Herzerholung (Recovery) und Herzunterstützung, von der kleinsten Herzpumpe der Welt (Impella® 2.5) bis zum komplett implantierbaren Kunstherz (Abiocor®), an. Vom Herzkatheterlabor bis zur Herzchirurgie ist Abiomed engagiert, dem Herzpatienten die am weitesten entwickelten



Technologien zur Verfügung zu stellen, mit dem Ziel seine Herzfunktion wieder herzustellen und ihm ein Höchstmaß an Lebensqualität zu ermöglichen.

Alvotech Germany GmbH



Anschrift

Karl-Heinz-Beckurts-Str. 13
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: +49 2461/690576
Fax: +49 2461/690579
E-Mail: info@celonic.de
Internet: <http://www.celonic.com>
Stellenangebote: <http://www.celonic.com/de/unternehmen/15.html>

Gründungsjahr

1998

Wirtschaftszweig

Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Naturwissenschaften (721900)
GH m. pharmazeutischen, medizinischen u. orthopädischen Erzeugnis (4646)
Sonstige Anstalten u. Einrichtungen des Gesundheitswesens (869091)

Produkte

- assay development
- biopharmaceuticals
- CMC consulting
- downstream processing
- GLP analytics
- GMP production
- mammalian cell culture
- process development
- recombinant proteins
- upstream processing
- Analytik (GxP) (Dienstleistung)
- Assay Development (Dienstleistung)
- CMC-Consulting (Dienstleistung)
- Contract Manufacturing
- Downstream Processing (Dienstleistung)
- GCP

- GLP
- GMP Produktion
- GMP-Produktion (Produktion, Dienstleistung)
- Klinische Analytik
- Präklinische Analytik
- Prozessentwicklung (Dienstleistung)
- rekombinante Proteine
- rote Biotechnologie
- Säugetierzellkultur
- Upstream Processing (Dienstleistung)
- Zelllinienentwicklung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die Celonic GmbH ist ein Spin-off des Forschungszentrums Jülich. Am Standort Jülich liegt der Schwerpunkt des Unternehmens im Bereich der Analytik für die präklinische und klinische Wirkstoffentwicklung. Der Standort ist zertifiziert gemäß DIN ISO 9001:2008, gemäß GLP und GMP für analytische Zwecke. Proben aus pharmakokinetischen oder toxikologischen Studien werden beispielsweise auf Wirkstoffkonzentration oder anti-Drug-Antikörper untersucht. Analysemethoden sind u.a. die Elektrochemilumineszenz-(ECL) Technologie, bei der diverse Analyten in Plasma, Serum, Blut oder Zelllysaten detektiert werden können, sowie verschiedene ELISA-Verfahren. Per Multiplexing können bis zu 10 Analyten parallel detektiert werden, z.B. Biomarker.

Celonic ist in der Lage, weitere spezifische Verfahren in gewünschter Form schnell und zuverlässig zu übernehmen und für die Analytik gemäß GLP oder GMP zu validieren. Auch zellbasierte Assays zählen zum Portfolio der Celonic, z.B. zur Bestimmung von Zytotoxizität (ADCC, CDC), Apoptose etc.

Am Standort Jülich sind außerdem Zelllinienentwicklung in Säugetierzellen, Prozessentwicklung sowie non-GMP-Produktion möglich. Um auch Produktion gemäß GMP anbieten zu können, arbeitet die Celonic GmbH eng mit ihrer Schwesterfirma in Basel, Schweiz, zusammen. Dort ist eine Produktion bis zum 1.000-Liter-Maßstab für klinische Phasen und den Marktbedarf möglich.

Celonic's Kunden sind neben großen und mittelständischen Pharmaunternehmen hauptsächlich wirkstoffentwickelnde Biotechnologie-Unternehmen.

Referenzprodukte Life Sciences

Produkt 1
Apogenix GmbH, Heidelberg, Produktion von Biopharmazeutika

Produkt 2
Apogenix GmbH, Heidelberg, GLP-Analytik

ami Systemtechnik GmbH

Anschrift

F.-W.-Raiffeisenstr. 28
52531 Übach-Palenberg

Kommunikation

Telefon: 02451/482090
Fax: 02451/4820929
E-Mail: info@ami-systemtechnik.de
Internet: http://www.ami-systemtechnik.de

Gründungsjahr

1998

Wirtschaftszweig

Maschinenbau (28)
Industriemontagen (332001)
GH m. sonstigen Maschinen (46692)

Produkte

- Additivstationen zur Rauchgasreinigung (Produktion, Dienstleistung)
- Anlagenplanung (Produktion, Dienstleistung)
- Anlagenplanung und -projektierung
- Anlagenprojektierung (Produktion)
- Chemie- und Pharmaindustrie
- Filteranlagen (Produktion)
- Filteranlagen/ Lufttechnik
- Glas- und Kunststoffindustrie
- Komponenten- und Ersatzteildienst
- Mechanische Fördertechnik (Produktion, Dienstleistung)
- Montage von Industrieanlagen (Dienstleistung)
- Montage, Wartung, Service
- Pneumatische Fördertechnik (Produktion, Dienstleistung)
- Schweißtechnik (Produktion, Dienstleistung)
- Schweißtechnik- St/ Edelstahl / Rohrbau etc.

Unternehmensprofil deutsch

Die Firma ami Systemtechnik GmbH ist seit 1998 als kompetenter Partner, unter anderem bei namhaften Unternehmen der

- Glas- und Baustoffindustrie,
- Lebensmittelindustrie,
- Chemie- und Kunststoffindustrie,
- Pharmaindustrie

erfolgreich eingeführt.

An unserem Firmensitz in Übach-Palenberg haben wir eine leistungsstarke Fertigung (Stahl / Edelstahl), u.a. für Behälter-, Rohrleitungs- und Stahlbau, um flexibel und schnell auf spezifische Kundenwünsche einzugehen. Ein gut sortiertes Werkzeugmagazin ermöglicht uns außerdem, Montage-, Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten auf hohem Niveau durchführen zu können.

Unsere erfahrenen Mitarbeiter sind teilweise schon mehr als zwanzig Jahre im Anlagenbau und der Montage von Maschinen- und Fördertechnik (mechanisch / pneumatisch) sowie im Rohrleitungsbau und der Schweißtechnik tätig.

Dadurch verfügen wir über die Möglichkeit, unterschiedlichsten Anforderungen gerecht zu werden:

- Planung / Projektierung von Produktionslinien
 - Umrüsten bestehender Anlagen
 - Lieferung / Montage neuer Anlagen sowie Anlagenkomponenten
 - Revision kompletter Produktionslinien und Lagereinheiten
 - Reparatur / Instandhaltung bestehender Installationen
- Auf Wunsch sind wir als Full-Service-Partner in der Lage, herstellerunabhängig die für Ihren Anwendungsfall optimalen Anlagenkomponenten auszulegen, zu montieren und instandzuhalten.

Gerne würden wir die Chance nutzen, um uns als kompetenten Partner in Ihrem Hause zu beweisen. Dabei möchten wir Sie unabhängig vom Umfang der Maßnahmen unterstützen.

BB medica medizinische Vertriebs- und Ingenieur- gesellschaft mbH

Anschrift Neuköllner Str. 2
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/4703700
Fax: 0241/47037050
E-Mail: Info@BBmedica.de
Internet: <http://www.bbmedica.de>

Gründungsjahr 1989

Wirtschaftszweig

**GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental-
u. Laborb (46462)**
Reparatur u. Wartung v. Medizintechnik (331300)
GH m. elektromedizinischen Geräten u. Einrichtungen
(464620)
EH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln (47740)
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der
Informations (62020)

Produkte

- Ärztebedarf (Handel, Dienstleistung)
- Arztpraxen Software Hardware
- Arztpraxenbedarf
- enterale und parenterale Nahrung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Hilfsmittel (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Homecare (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Inkoversorgung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Krankenhausbedarf (Handel, Dienstleistung)
- Medizintechnik (Handel, Dienstleistung)
- Praxiseinrichtungen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Rehabedarf (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Sanitätshaus
- Software für Arztpraxen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Sprechstundenbedarf (Handel, Dienstleistung)
- Stoma Wunde Nahrung Inko
- Stomaversorgung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Weichlagerungssysteme (Handel, Dienstleistung)
- Wundmanagement (Handel, Produktion, Dienstleistung)

Betachek GmbH

The Betachek logo is a large blue rounded square with the word 'BETACHEK' in white, uppercase letters in the center. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the word.

BETACHEK®

Anschrift

Am Dorbach 12
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/91998866
E-Mail: info@betachek.de
Internet: <http://www@betachek.de>

Gründungsjahr

2020

Wirtschaftszweig

**H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g.
(32501)**
GH m. elektronischen Bauteilen, Mess-, Prüf- u. Regelgeräte
(465200)

Produkte

- blood glucose meter (Export, Import, Handel, Produktion)
- Blood glucose test (Export, Import, Handel, Produktion)
- blood glucose test strips (Export, Import, Handel, Produktion)
- Diabetes tests (Export, Import, Handel, Produktion)
- Blutzuckermessgerät (Export, Import, Handel, Produktion)
- Blutzuckertest (Export, Import, Handel, Produktion)
- Blutzuckerteststreifen (Export, Import, Handel, Produktion)
- Diabetes-Tests (Export, Import, Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die BETACHEK GmbH ist Entwickler, Hersteller und Vermarkter oder Vorreiter bei Diabetesüberwachungsgeräten.

BETACHEK entwickelt zuverlässige, genaue und bahnbrechende Fortschritte in der medizinischen Diagnostik.

BETACHEK hat sich zum Ziel gesetzt, innovative Fortschritte im Diabetes-Management zu erzielen.

Die Produktmarke BETACHEK® hat sich in mehr als 50 Ländern weltweit einen Namen für Qualität und Genauigkeit gemacht.

Bisping Medizintechnik GmbH

| | |
|---------------------------------------|---|
| Anschrift | An der Glashütte 8 52074 Aachen |
| Kommunikation | Telefon: +49 241/173518 Fax: +49 241/175627 E-Mail: info@bispingmed.de Internet: http://www.bispingmed.de |
| Gründungsjahr | 1987 |
| Wirtschaftszweig | GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental- u. Laborb (46462) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- Angiologie- Druckverbände (Export, Import, Handel, Produktion)- Einführschleusen für die Kardiologie (Export, Import, Handel)- Elektrophysiologie- Führungsdrähte (Export, Import, Handel)- Herzchirurgie- Herzkatheter (Export, Import, Handel)- Kardiochirurgie- Kardiologie- Kühl-Kompressionsverbände (Export, Import, Handel, Produktion)- Radiologie- Rhythmologie- Schrittmacher-Ambulanz- Testkabelsysteme für Herzschrittmacher (Export, Import, Handel, Produktion)- Transseptale Nadeln (Export, Import, Handel) |
| Unternehmensprofil deutsch | Die Firma BISPING MEDIZINTECHNIK GmbH entwickelt, fertigt und vermarktet seit über 20 Jahren erfolgreich Medizinprodukte für die <ul style="list-style-type: none">* Kardiologie und Angiologie,* Elektrophysiologie und* Herzchirurgie. |



Die Entwicklung neuer Produkte und Geräte erfolgt in enger Abstimmung mit unseren Kunden und in Zusammenarbeit mit verschiedenen Forschungsinstituten, unter anderem an der RWTH Aachen. Für die Fertigung steriler Medizinprodukte steht ein zertifizierter Reinraum zur Verfügung. Über unseren eigenen Außendienst sowie ausgewählte Partner stehen unseren Kunden kompetente Medizinprodukteberater unterstützend und beratend zur Seite.

BMP Competence GmbH

Anschrift

Jakobstr. 93
52477 Alsdorf

Kommunikation

Telefon: +49 241/9632390
Fax: +49 241/9632391
E-Mail: info@bmp-aachen.de
Internet: http://www.bmp-aachen.de

Gründungsjahr

1999

Wirtschaftszweig

Medizinisches Labor (869095)

Produkte

- Akkreditiertes Prüflabor
- Beratung QM-Systeme (Dienstleistung)
- Biologische Prüfungen
- Biologische Sicherheitsnachweise
- Biologische Sicherheitsnachweise CE-Zeichen (Dienstleistung)
- Biologische Testung von Medizinprodukten (Dienstleistung)
- CE-Zeichen
- FDA-Zulassung (Dienstleistung)
- Häkompatibilität
- Labor für medizinische Materialuntersuchungen (Dienstleistung)
- Pathohistologie
- Prüflabor für Medizinprodukte
- Screening-Untersuchungen (Dienstleistung)
- Technische Dokumentationen (Dienstleistung)
- Testung nach DIN EN ISO 10993 (Dienstleistung)
- Verträglichkeitsprüfungen
- Zytotoxizität

Unternehmensprofil deutsch

Die BMP GmbH ist eines der wenigen nach DIN EN ISO 17025 akkreditierten Prüflaboratorien für Biologische Verträglichkeitsprüfungen von Biomaterialien und Medizinprodukten in Deutschland und Europa. BMP bietet seinen Auftraggebern alle Prüfungen gemäß DIN EN ISO 10993 an. Ein besonderer Schwerpunkt liegt hierbei auf den Bereichen Zell- und Blutverträglichkeit (Zytotoxizität,

Hämokompatibilität). Zudem verfügt BMP als einziges Labor in Deutschland über die Akkreditierung für die pathohistologische Aufarbeitung von Explantaten.

Den Herstellern von Medizinprodukten stehen bei BMP weitere Leistungsangebote zur Verfügung: Die Erfahrungen zeigen, dass Biomaterialien bereits in einer frühen Entwicklungsphase mit Screeningverfahren getestet werden sollten, um teure Fehlentwicklungen zu vermeiden.

Darüber hinaus führt BMP bereits für namhafte Hersteller Chargenkontrollen durch: bereits kleine Änderungen im Herstellungs- und Reinigungsprozess können toxische Effekte bewirken.

Die Entwicklung einer Prüfstrategie angepasst an den konkreten Anwendungsfall, sowie die Durchführung von In-House-Schulungen, Bewertungen von Prüfergebnissen und Risikoanalysen runden das Angebot von BMP ab.

Bösl Medizintechnik GmbH



Anschrift

Gut-Knapp-Str. 14
52080 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/900770
Fax: +49 241/9007710
E-Mail: info@boesl-med.de
Internet: <http://www.boesl-med.de>

Gründungsjahr

1979

Wirtschaftszweig

**H.v. Bestrahlungs- u. Elektrotherapiegeräten u.
elektromedizinisc (2660)**

Produkte

- Intermittent Pneumatic Compression (IPC) (Export,
Produktion, Dienstleistung)
- Systeme zur Intermittierenden Pneumatischen Kompression
(Export, Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

PASSION FOR COMPRESSION
Bösl Medizintechnik und lympho-mat - diese Namen stehen

seit über 35 Jahren für Erfahrung in der Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Systemen zur intermittierenden Pneumatischen Kompression. Unsere Systeme werden weltweit eingesetzt bei der Therapie venöser und lymphatischer Erkrankungen. Bei der Kompressionstherapie ist der aufgebrachte Druck vergleichbar der Dosis bei Medikamenten. Unsere Systeme sind die einzigen, die druckgesteuert den gewünschten Druck exakt bereitstellen. Damit sind wir der Technologieführer auf unserem Gebiet. Zertifizierte Qualität made in Aachen.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: +49 241/9007722
Fax: +49 241/9007710
E-Mail: m.kloppels@boesl-med.de
Internet: <http://www.boesl-med.de>
Ansprechpartner: Dr.-Ing. Michael Klöppels

BYTEC Medizintechnik GmbH



Anschrift

Hermann-Hollerith-Str. 11
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: 02403/7829900
Fax: 02403/7829999
E-Mail: info@bytecmed.com
Internet: <https://www.bytecmed.com>

Gründungsjahr

1992

Wirtschaftszweig

H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g. (32501)
H.v. Datenverarbeitungsgeräten u. peripheren Geräten (26200)
Erbringung v. Dienstleistungen der Informationstechnologie (62)
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)
Softwarehaus (620200)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin (721903)
EDV-Schulung (855990)

Produkte

- Consulting and Support of Medical Device Development (Dienstleistung)
- Development of device concepts (Dienstleistung)
- Electronic medical devices (Produktion, Dienstleistung)
- Maintenance and Service for your Medical Device (Dienstleistung)
- Medical Devices (Produktion, Dienstleistung)
- Production of YOUR Medical Devices (Produktion)
- Research and Analysis (Dienstleistung)
- Risk Analyses for Medical Device Development (Dienstleistung)
- Soft- and Hardware Design, Constructions (Dienstleistung)
- Software for Development of Medical Devices (Dienstleistung)
- Support in CE certification approval (Dienstleistung)
- Technical documentation for Medical Device Development (Dienstleistung)
- CE-Zulassungsbegleitung und -beratung (Dienstleistung)
- Elektronische Medizinprodukte (Produktion, Dienstleistung)
- Entwicklung von Gerätekonzepten (Dienstleistung)
- Entwicklungsbegleitung und -beratung (Dienstleistung)
- Erstellung technischer Dokumentationen (Dienstleistung)
- Erstellung und Bewertung von Risiko-Analysen (Dienstleistung)
- Medizintechnische Geräte (Produktion, Dienstleistung)
- Produktion IHRES Medizinproduktes (Produktion)
- Recherchen und Analysen (Dienstleistung)
- Soft- und Hardware-Design, Konstruktionen (Dienstleistung)
- Software (Dienstleistung)
- Wartung und Service für Ihr Medizinprodukt und (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Unser Team betreut seit 1992 Kunden, die ein medizinisches Gerät entwickeln und produzieren lassen möchten.

Im Vordergrund stehen für uns die Kundenbedarfsermittlung und das Erstellen optimaler Spezifikationen auf der Grundlage der individuellen Kundenwünsche und Marktanforderungen.

Unsere langjährigen Erfahrungen, z.B. in den Bereichen der Augenchirurgie, der Herzchirurgie und der Diagnostik, zeichnen uns als sicheren Experten aus, der stets den Schwerpunkt auf die praxisnahe Lösung legt.

Diese Zielstrebigkeit zeigt sich auch im Erfolg in den von uns entwickelten Geräten und Komplettsystemen, wie z.B.: Kunsterz-Antriebe, Augenchirurgie-Geräte, mobile Hirnblutungsdiagnose-Geräte, modernste, extrakorporale Kreislauf-Systeme.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: 02403/7829900



E-Mail: info@bytecmed.com
Ansprechpartner: Nicole Kasischke

**CP Centrum für Proto- typenbau
GmbH**



Anschrift

Straßburger Allee 15
41812 Erkelenz

Kommunikation

Telefon: +49 2431/96350
Fax: +49 2431/963535
E-Mail: welcome@cp-gmbh.de
Internet: <http://www.cp-gmbh.de>
Stellenangebote: <http://www.cp-gmbh.de/german/news/jobs.html>

Wirtschaftszweig

H.v. Kunststoffwaren (222)
H.v. Erzeugnissen a. n. g. (329)
Unternehmensberatung (70220)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich
Ingenieurwissenschaft (721901)

Produkte

- 3D-Printing & FDM (Produktion, Dienstleistung)
- high speed cutting (Produktion, Dienstleistung)
- Laser Sintering (Produktion, Dienstleistung)
- pre-series moulds for injection casting (Produktion, Dienstleistung)
- precision casting (aluminium, titanium) (Produktion,

Dienstleistung)

- Prototypes & Models (Produktion, Dienstleistung)
- Rapid Prototyping (Produktion, Dienstleistung)
- Rapid Tooling (Produktion, Dienstleistung)
- Stereolithography (Produktion, Dienstleistung)
- vacuum casting (Produktion, Dienstleistung)
- 3D Printer (Produktion, Dienstleistung)
- 3D-Printing (Produktion, Dienstleistung)
- Anschauungsmodelle (Produktion, Dienstleistung)
- Bau von Prototypen aus Kunststoff und Metall (Produktion, Dienstleistung)
- CP (Dienstleistung)
- FDM - Fused Deposition Modeling (Produktion, Dienstleistung)
- Funktionsmuster (Produktion, Dienstleistung)
- HSC-Fräsen (Produktion, Dienstleistung)
- Kleinserien (Produktion, Dienstleistung)
- Kunststoff-Spritzguß (Produktion, Dienstleistung)
- Lasersintern (Produktion, Dienstleistung)
- Metall-Feinguß (Produktion, Dienstleistung)
- Prototypenbau (Produktion, Dienstleistung)
- Rapid Prototyping (Produktion, Dienstleistung)
- Rapid Prototyping & Tooling (Produktion, Dienstleistung)
- Rapid Tooling (Produktion, Dienstleistung)
- Stereolithographie (Produktion, Dienstleistung)
- Vakuumgießen (Produktion, Dienstleistung)
- Vakuumguss (Produktion, Dienstleistung)
- Vorserienwerkzeugbau (Produktion, Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Das CP - Centrum für Prototypenbau GmbH - hat sich auf die Fertigung von Prototypen und Kleinserien für jede Phase der Produktentwicklung spezialisiert. Wir beliefern Sie vom Konzeptmodell bis zur Vorserie aus einer Hand - schnell und in 1A-Qualität. Mit 10 3D-Printing-Anlagen, 5 Vakuumgießmaschinen und einem Vorserienwerkzeugbau sichern wir Ihnen eine schnelle und flexible Fertigung zu. Je nach Anwendungszweck wählen wir zusammen mit Ihnen aus der breiten und umfassenden Palette an hausinternen Verfahren das am besten geeignete aus.



CROMSOURCE GmbH

Anschrift

Borchersstr. 20
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/750070
Fax: 0241/7500755
Internet: <http://www.mource-cro.com>

Wirtschaftszweig

**Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)**

Produkte

- Clinical Contract Hire
- Clinical Data Biostatistics
- Clinical Data Management
- Clinical research operations
- Clinical Trial Management
- Medical Development
- Quality Assurance & Regulatory

Unternehmensprofil deutsch

Welcome!

MSOURCE is a full-service Contract Research Organization providing a range of clinical development services to the pharmaceutical, biotechnology, and medical device industries.

MSOURCE has clinical operations covering a broad range of therapeutic areas across Europe and the US. MSOURCE complies with the stringent demands of the FDA and EMEA.

MSOURCE's management team is committed to continuous quality improvement because only this dedication leads to reliable study results, excellent investigator relationships and client confidence. MSOURCE services are accredited with ISO 9001:2000.

MSOURCE distinguishes by:

Quality Science
Professionalism Ethical Conduct



Since 1994 MSOURCE has become the reliable partner for most major pharmaceutical and many biotechnology and medical device companies.

MSOURCE has managed studies with thousands of patients and hundreds of sites, conveying study data from the hospital to the sponsor using paper, fax transmission and the Internet. We collaborated in worldwide clinical trials with complicated study logistics, managing key European sites. We created successful monitoring teams for many clients. We have fully audited systems and projects for major pharmaceutical corporations and trained study personnel for over 70 major pharmaceutical companies

CS-Chromatographie Service GmbH

Anschrift Am Parir 27
52379 Langerwehe

Kommunikation

Telefon: +49 2423/404930
Fax: +49 2423/4049349
E-Mail: info@cs-chromatographie.de
Internet: http://www.cs-chromatographie.de

Gründungsjahr 1985

Wirtschaftszweig **H.v. Schleifkörpern u. Schleifmitteln auf Unterlage sowie sonstig (239)**
GH m. chemisch technischen Erzeugnissen (467504)

Produkte

- Analytische Chemie, Zubehör (Produktion)
- ANDERE WAREN AUS KUNSTSTOFF (Import)
- APPARATE ZUM FILTRIEREN (Import)
- BINDEMITTEL PHARMAZEUT.ZWECKE (Import)
- Chemie, Analytische, Zubehör (Produktion)
- Derivatisierungsmittel (Produktion)
- Fertigsäulen für die HPLC (Produktion)
- Festphasen-Extraktion (Produktion)
- Flüssigkeits-Chromatographie (Produktion)
- FS-Kapillarsäulen für die GC (Produktion)
- Fused Silica-Kapillarsäulen für die GC (Produktion)
- Gas-Chromatographie
- Gas-Chromatographie, Verbrauchsmaterialien (Produktion)
- Gas-Chromatographie, Zubehör (Produktion)
- GESCHWEIßTE ROHRE (Import)
- Hilfsmittel f.d.Chromatographie_als Teile und Zubehör (Handel)
- Hochdruckflüssigkeitschromatographie, Zubehör (Produktion)
- Hochleistungsflüssigkeitschromatographie, Zubehör (Produktion)
- HPLC
- HPLC-Säulen (Produktion)
- HPLC-Verbrauchsmaterialien (Produktion)
- HPLC-Zubehör (Produktion)
- Kapillar-Elektrophorese (Produktion)

- Kapillarsäulen aus Fused Silica für die GC (Produktion)
- KUNSTSTOFFWAREN (Import)
- Mikroliterspritzen (Produktion)
- POLYSTROL U. EXPANDIER... (Import)
- PRÄZISIONSSTAHLROHRE <2MM (Import)
- Probeflaschen und Verschlüsse (Produktion)
- Probenflaschen (Produktion)
- Probenflaschen und Verschlüsse
- Produkte für die Chromatographie
- ROHRE_aus PVC (Import)
- ROHRTEILE_von Armaturen (Import)
- Säulen für die HPLC (Produktion)
- SCHLÄUCHE_aus PVC (Import)
- Trennsäulen für die Chromatographie
- Trennsäulen für die GC (Produktion)
- Verbrauchsmaterialien für die Gas-Chromatographie (GC) (Produktion)
- ZENTRIFUGENTEILE (Import)
- Zubehör für die Analytische Chemie (Produktion)
- Zubehör für die Chromatographie
- Zubehör für die Gas-Chromatographie (GC) (Produktion)
- Zubehör für Hochdruckflüssigkeitschromatographie (HPLC) (Produktion)
- Zubehör für Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Cs-Chromatographie Service GmbH ist Hersteller von Trennsäulen für die CE, GC und HPLC. Unter eigenen Handelsnamen werden vertrieben: MultoHigh und Multospher (HPLC) sowie Supreme, Innopeg, CYCLODEX (GC). Weiterhin produziert CS u.a. Derivatisierungsmittel für die GC, Testmischungen, PU-Schaumfilter für die Gas-Probennahme. Als Dienstleistung bietet CS an: Reinigung und Desaktivierung von GC-Linern, Silanisierung von Probenvials, Reinigung von PU-Schaumfiltern. Eine umfangreiche Auswahl an Zubehör rund um die Chromatographie und Proben-vorbereitung rundet das Lieferprogramm ab.

Dr. Babor GmbH & Co. KG

Anschrift

Neuenhofstr. 180
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/52960
Fax: +49 241/5296175
E-Mail: service@babor.de
Internet: <http://www.babor.de>
Stellenangebote: <http://www.babor.de/Aktuelle-Stellenangebote.820.0.html>

Gründungsjahr

1956

Wirtschaftszweig

H.v. Körperpflegemitteln u. Duftstoffen (2042)
GH m. kosmetischen Erzeugnissen u. Körperpflegemitteln
(46450)

Produkte

- Hautpflegeprodukte (Handel, Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Mit über 50 Jahren Erfahrung ist BABOR ein Synonym für exklusive Kosmetik- und Wellnessprodukte sowie professionelle Behandlungssysteme. Wissenschaftliches Know-how, überzeugende Produktinnovationen und ein umfassender Service aus Trainingsveranstaltungen, Werbe- und Verkaufsförderungsmaßnahmen tragen den Erfolg. BABOR ist weltweit in über 60 Ländern vertreten ? durch Tochterunternehmen, Kooperationspartner und ein Franchise-System.

Auf dem Wellnesssektor macht das BABOR SPA-Konzept profitables Beauty- und Wellnessmanagement möglich. Qualifiziertes und praxisorientiertes Training zu Produkten, Behandlungen und für ein erfolgreiches Management gehört ebenso zum Konzept wie Umsatz-, Kosten- und Bedarfsplanung, umfassende Beratung und kompetente Betreuung sowie individuelle Dienstleistungsangebote. International bekannte Namen wie die RITZ-CARLTON Gruppe oder das AL MAHA DESERT RESORT in Dubai arbeiten mit BABOR im SPA-Business zusammen. Mit einem neuen Pflege- und Wellnesskonzept zeigt sich BABOR am Standort Wiesbaden. Das BABOR City SPA am

Kurhaus hebt sich sowohl vom klassischen Institut als auch vom Hotel-Spa ab und spricht ein gehobenes Pflege- und Wellnesspublikum an. Im Mittelpunkt stehen Erlebniswelten mit einem hohen Faktor an Pflege und Entspannung. Kurze Verwöhnzeiten von Kopf bis Fuß bieten auch denjenigen ein hohes Wellfeeling, die z. B. nach der Arbeit oder zwischendurch Entspannung suchen und dabei nicht auf Qualität und Komfort verzichten wollen. Neben Wiesbaden ist BABOR mit eigenen Day-SPAs in Palm Beach und am Sitz des Unternehmens in Aachen vertreten.

Dr. Weipert & Co. Nachf. GmbH



Anschrift Scheidmühlenweg 3 - 5
52080 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/958010
Fax: 0241/556131
E-Mail: welcome@weipert-chemie.de
Internet: <http://www.weipert-chemie.de>

Gründungsjahr 1951

Wirtschaftszweig **H.v. Seifen, Wasch-, Reinigungs- u. Körperpflegemitteln
sowie v. (204)**

Produkte

- alkalische, saure und lösemittelhaltige Reiniger
- Allesreiniger, Spülmittel, Glasreiniger
- Autopflegemittel, Scheibenfrostschutz
- Bad-, Küchen- und WC-Reiniger
- Beckensteine, Toiletteneinhänger, Luftverbesserer
- chem.-techn. Erzeugnisse/ Reinigungsmittel
- Haushaltsreinigungsmittel
- Lohnabfüllung flüssiger WPR-Produkte
- Lohnabfüllung pulvriger WPR-Produkte



- Scheuerpulver, Edelstahlreiniger, Keramikreiniger

**Duria Datenverarbeitungs-
genossenschaft für den Arzt-beruf
in der Bundesrepublik Deutschland
eingetr. Genoss.**

Anschrift Nikolaus-Otto-Str. 22
52351 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/27070
Fax: 02421/2707122
E-Mail: info@duria.de
Internet: http://www.duria.de

Wirtschaftszweig

Softwarehaus (620200)
GH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u.
Software (46510)
Datenerfassungsdienste (631100)
EDV-Schulung (855990)

Produkte

- Duria Arztpraxissoftware
- Software für Ärzte
- Software für Arztpraxen (Produktion)
- Software für Krankenhäuser (Produktion)
- Software für Laborgemeinschaften (Produktion)
- Software in der Arztpraxis
- Software von Ärzten für Ärzte

**ECM - Zertifizierungs- gesellschaft
für Medizinprodukte in Europa
mbH**



Anschrift Talbotstr. 21
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/501034
Fax: +49 241/501038
E-Mail: ecm@medi-online.com
Internet: <https://www.medi-online.com>

Wirtschaftszweig **Unternehmensberatung (70220)**
Qualitätsmanagement (702207)
Qualitätskontrolle v. Waren (712004)

Produkte

- CE-Kennzeichen
- Konformitätsbewertungsverfahren von MP
- Medizinprodukte
- Zertifizierung von QM-Systemen

**Unternehmensprofil
deutsch**

Wir sind eine nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015 akkreditierte Zertifizierungsstelle für die Zertifizierung von Managementsystemen nach ISO 13485:2016 Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme - Anforderungen für regulatorische Zwecke. Die ECM GmbH wurde 1994 als europäische Konformitätsbewertungsstelle für die Medizinproduktebranche in Aachen gegründet und betreut seitdem Kunden in Deutschland und Europa.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: +49 241/501034
E-Mail: wessling@medi-online.com

Eifel-Spritzguß Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Plastikverarbeitung

Anschrift

Kölner Str. 55
53937 Schleiden

Kommunikation

Telefon: 02444/950320
Fax: 02444/950318
Internet: <http://www.eifel-spritzguss.de>

Gründungsjahr

1963

Wirtschaftszweig

H.v. Kunststoffwaren (222)
H.v. Werkzeugmaschinen f. die Metallbearbeitung (28410)

Produkte

- Eifel-Spritzguss GmbH
- Kunststoffverarbeitung

Unternehmensprofil deutsch

Die Eifel-Spritzguss GmbH, mit Sitz in Schleiden-Gemünd, sind ein Unternehmen, das sich auf anspruchsvolle Kunststoffverarbeitung spezialisiert hat.

Technische Kunststoffbauteile in hoher Präzision für die unterschiedlichsten Anwendungen und Anforderungen sind das Resultat unserer qualitätsbestimmenden Produktion. Auch als kompetenter Partner für Systemlösungen und Baugruppen setzt unser Unternehmen innovative Impulse.

An den Standorten Schleiden-Gemünd und Gotha/Thüringen beschäftigen wir 60 erfahrene Mitarbeiter und verfügen über 41 Spritzgießmaschinen mit Zuhaltekräften von 25 bis 420 Tonnen. Die Produktionsprozesse unterliegen modernster Automation.

Optimierte Materialaufbereitung und Materialverarbeitung mit zentralen Fördersystemen sowie statistische Prozesskontrolle und innovatives Qualitätsmanagement sind Garant für ständige Verbesserung der Produktionsquoten. Effektivität, verantwortungsvolle Auftragsbearbeitung sowie reibungslose Koordination sind damit gewährleistet.

Im Wesentlichen fertigen wir unsere Bauteile aus thermoplastischen Kunststoffen für folgende Anwendungsbereiche:

-Automobilindustrie, Elektrotechnik, Feuerlöschtechnik, Maschinenbau, Medizintechnik (mit Reinraumfertigung), Sanitär, Ventiltechnik für Industrie- und Spezialgase -Weiße Ware



Eurofins Hygiene Institut Berg GmbH

Anschrift Zieglerstr. 11 a
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: 02403/70030
Fax: 02403/7003271
E-Mail: info@hyg.ag
Internet: http://www.hyg.ag

Gründungsjahr 1950

Wirtschaftszweig **Technische, physikalische u. chemische Untersuchung (71200)**
Untersuchung v. Wasser, Luft, Boden (712006)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin (721903)
Medizinisches Labor (869095)

Kommunikation Life Sciences

Telefon: 02403/7003150
E-Mail: jaeger@hyg.ag
Ansprechpartner: Dr. rer. nat. Ernst Jaeger

**FEG Textiltechnik Forschungs- und
Entwicklungs-gesellschaft m.b.H.**



Anschrift

Prager Ring 70
52070 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/18923740
Fax: 0241/189237459
E-Mail: info@feg-textiltechnik.de
Internet: <http://www.feg-textiltechnik.de>

Wirtschaftszweig

**H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g.
(32501)**
Management u. Marketingberatung (Projektmanagement)
(702200)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign
(71122)

Produkte

- DynaMesh
- innovative Textilien
- Monofil
- PVDF
- Sondermaschinenbau
- textile Implantate

**Unternehmensprofil
deutsch**

Hersteller von textilen Implantaten

lt. Mail von Markus Wolff vom 04.12.2023: zu meinen Firmenbesuchen 2023 habe ich gerade mal angeschaut, ob es größere Abweichungen bei den MAGrößenklassen zwischen EVA und den im Gespräch vom Unternehmen genannten Zahlen gibt. Ich bitte dich, die Angaben bei folgende Unternehmen in EVA zu aktualisieren: Branche (neues Schwergewicht): 32.50.1 Herstellung von medizintechnischen



Apparaten und Materialien a. n. g. / 12.12.2023 lü

Fionec GmbH



Anschrift

Ritterstr. 12 a
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/89498840
Fax: +49 241/89498888
E-Mail: info@fionec.com
Internet: http://www.fionec.de

Gründungsjahr

2007

Wirtschaftszweig

Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign (71122)

H.v. nicht elektrischen Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Inst (26512)

H.v. Bestrahlungs- u. Elektrotherapiegeräten u. elektromedizinisc (266)

GH m. Foto- u. optischen Erzeugnissen (46431)

Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, (7219)

Produkte

- Abstandsmessung (Produktion, Dienstleistung)
- Beratung im Bereich der Faseroptik (Dienstleistung)
- Beratung im Bereich der optischen Messtechnik (Dienstleistung)
- Entwicklung von faseroptischen Messsystemen (Dienstleistung)
- Faseroptik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Faseroptische Distanzmesssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Faseroptische Sonden (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- fiber optic (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Interferometer (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Lichtwellenleiter (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Lichtwellenleitertechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- LWL-Montage und Konfektionierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Mehrstellenmesstechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)

- Messtechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Metrology (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Nanometer (Dienstleistung)
- Optische Messtechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Simulation und Design von faseroptischen Sonden (Dienstleistung)
- Zubehör Faseroptik (Handel, Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

fionec - highest precision for your application

Die fionec GmbH ist ein im Jahr 2007 in Aachen gegründetes Hightech-Unternehmen aus dem Bereich der Optischen Technologien. Ziel der fionec GmbH ist die Bereitstellung von innovativen, hochgenau messenden faseroptischen Systemen und Komponenten für eine kundenspezifische Fertigungsmesstechnik.

Die fionec GmbH bietet verschiedene faseroptische Messsysteme zur hochgenauen Abstandmessung im Nanometerbereich an, die aufgrund ihres modularen Aufbaus aus Sensoreinheit und Messsonde für eine Vielzahl von Anwendungsfällen geeignet sind. Die Systeme bieten Auflösungen von 1 nm und arbeiten nahezu oberflächenunabhängig. Miniaturisierte, durch Lichtwellenleiter gekoppelte Messsonden ermöglichen schnelle Messungen in kleinen Bohrungen oder in eingeschränkten Bauräumen mit standardmäßigen Messraten von 2 kHz. Spezielle Systemkonfigurationen ermöglichen außerdem den Aufbau von parallel oder sequenziell messenden Mehrstellenmesssystemen.

Die Dienstleistungen der fionec GmbH reichen von Beratungsleistungen zu Fragestellungen der Optischen Messtechnik über die Entwicklung, Simulation und Konstruktion von faseroptischen Sonden bis zu kundenspezifischen Anpassungen der angebotenen Messsysteme.

Fokus Diagnostik Mirco Smerecnik



Anschrift

Buchenweg 12 a
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: 02461/689691
Fax: 02461/689692
E-Mail: info@fokus-diagnostik.de
Internet: <http://www.fokus-diagnostik.de>

Gründungsjahr

2006

Wirtschaftszweig

Ernährungsberatung, Gesundheitsberatung (869094)
Medizinisches Labor (869095)

Produkte

- Bikefitting (Dienstleistung)
- Laktatdiagnostik (Dienstleistung)
- Leistungsdiagnostik (Dienstleistung)
- Spiroergometrie (Dienstleistung)
- Trainingsbetreuung (Dienstleistung)
- Trainingsplanung (Dienstleistung)
- Workshops (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Mit seinen ausgewiesenen Kompetenzen im Sportbereich und einem erfahrenen Team hat sich Fokus:Diagnostik zu einem international qualifizierten Anbieter für Leistungsdiagnostik entwickelt. Heute gelten wir als erstklassige Adresse, wenn es um leistungsdiagnostische Untersuchungen, um die Planung, die Schulung und das Marketing von leistungsdiagnostischen und sportwissenschaftlichen Einrichtungen geht.

Neben Privatpersonen aus dem gesundheits- und leistungssportlichen Bereich zählen Sportvereine, Gesundheits- und Therapiezentren, leistungsdiagnostische Einrichtungen sowie niedergelassene Ärzte verschiedener Fachrichtungen zu unseren Kunden.



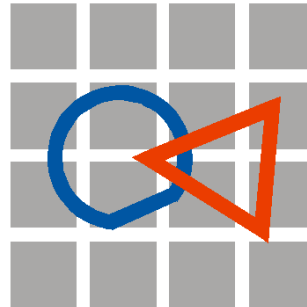
Wir haben Kontakt zu den wichtigsten deutschen und internationalen Herstellern von leistungsdiagnostischen Geräten. All das macht uns zu einem gefragten Partner für Sportler, Investoren und andere wichtige Multiplikatoren.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: 02461/689691
Fax: 02461/689692
E-Mail: info@fokus-diagnostik.de
Internet: <http://www.fokus-diagnostik.de>
Ansprechpartner: Mirco Smerecnik

**Gesellschaft für Angewandte
Mikro- und Optoelektronik mit
beschränkter Haftung - AMO GmbH**

-



Anschrift Otto-Blumenthal-Str. 25
52074 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/88670
Fax: 0241/8867560
E-Mail: amo@amo.de
Internet: <http://www.amo.de>
Stellenangebote: <http://www.amo.de/jobs.0.html>

Gründungsjahr 1993

Wirtschaftszweig **Forschung u. Entwicklung (72)**

Produkte

- CMOS
- Embedded Systems
- Forschungsdienstleistung

- Integrierte Optik (Produktion, Dienstleistung)
- Nano Oberflächen Bearbeitung
- Nanoelektronik
- Nanofabrikation
- Nanoimprint
- Nanosensoren
- Nanostukturierungstechnik (Produktion, Dienstleistung)
- Nanotechnologie
- optische Meßtechnik
- Prototyping nanoelektronischer Bauelemente (Dienstleistung)
- Transienten Rekorder (Handel, Produktion)
- Ultraschnelle Analytik (Handel, Produktion, Dienstleistung)

Grünenthal GmbH

Anschrift

Zieglerstr. 6
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/5690
Fax: +49 241/5692739
E-Mail: info@grunenthal.com
Internet: <http://www.grunenthal.com>
Stellenangebote: <https://career5.successfactors.eu/careers?company=Grunenthal>

Gründungsjahr

1946

Wirtschaftszweig

H.v. pharmazeutischen Grundstoffen (211)

Produkte

- Antiinfektiva (Produktion)
- APRANAX (Export)
- Arzneimittel (Produktion)
- Arzneimittelwirkstoffe (Produktion)
- Biotechnikum (Produktion)
- Biotechnologische Produkte (Produktion)
- Dermatika (Produktion)
- Forschung und Entwicklung neuer Arzneimittel (Produktion)
- Gynäkologika (Produktion)
- Medikamente (Produktion)
- MEGACILLIN (Export)
- MONOMYCIN (Export)
- OSSIN (Export)
- PEROXINORM (Export)
- Pharmazeutika (Produktion)
- Produktion pharmazeutischer Erzeugnisse (Produktion)
- Produktion verschreibungspflichtiger Arzneimittel (Produktion)
- PROXEN (Export)
- Schmerzmittel (Produktion)
- SUPRACOMBIN (Export)
- SUPRACYCLIN (Export)
- SUPRAMOX (Export)
- SYNALAR (Export, Import)
- TOPSYM (Export, Import)
- TRAMAL (Export)
- Vertrieb verschreibungspflichtiger Arzneimittel (Export)

Unternehmensprofil deutsch

Die Grünenthal Gruppe ist ein unabhängiges, international tätiges, forschendes Pharmaunternehmen im Familienbesitz mit Konzernzentrale in Aachen. Aufbauend auf ihrer einmaligen Kompetenz in der Schmerzbehandlung ist es das Ziel, das patientenzentrierteste Unternehmen in der Indikation "Schmerz" und damit führend in Therapie-Innovation zu werden. Als eines der letzten fünf forschenden Pharmaunternehmen mit Konzernzentrale in Deutschland investiert Grünenthal nachhaltig in die Forschung und Entwicklung. Im Jahr 2013 betragen die Forschungs- und Entwicklungsaufwendungen 27 Prozent des Umsatzes. Die Forschungs- und Entwicklungsstrategie Grünenthals konzentriert sich auf ausgesuchte Therapiegebiete und modernste Technologien. Den Schwerpunkt bildet die intensive Suche nach neuen Wegen, um Schmerzen besser, nachhaltiger und mit weniger Nebenwirkungen zu lindern. Die Grünenthal Gruppe ist in 25 Ländern weltweit mit Gesellschaften vertreten. Grünenthal-Produkte sind in mehr als 155 Ländern erhältlich und knapp 5.500 Mitarbeiter arbeiten weltweit für die Grünenthal Gruppe. Der Umsatz 2013 betrug 901 Mio €.

Handelsagentur 2000 Partner für Partner GmbH



Anschrift

Alte Dorfstr. 17
53894 Mechernich

Kommunikation

Telefon: +49 2256/95892000
Fax: +49 2256/95892077
E-Mail: H2000@H2000.de
Internet: <http://www.H2000.de>

Gründungsjahr

1980

Wirtschaftszweig

Handelsvermittlung (HV) (461)
GH ohne ausgeprägten Schwerpunkt (4690)

Produkte

- Chaiselongue's for relaxing
- Executive's office furniture
- HAIDER BIOSWING
- Office chairs for healthy sitting
- Office furniture SICAME
- Therapy equipment and - chaiselongue's
- BIOSWING
- Bürostühle für gesundes Sitzen
- Chefsessel
- Chefzimmer Echtholz
- Dental- u. Laborhocker
- Haider Bioswing



- SICAME
- Therapie- u. Sportgeräte

HBO-Zentrum Euregio Aachen GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Anschrift Kackertstr. 11
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/84044
E-Mail: HBO-Aachen@t-online.de
Internet: <http://www.hbo-aachen.de>

Wirtschaftszweig

**Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)**
Beratung im Gesundheitswesen (7490007)
Facharztpraxen (86220)
Sonstige Anstalten u. Einrichtungen des Gesundheitswesens
(869091)

Produkte

- Behandlung von Bestrahlungsschäden (Dienstleistung)
- Behandlung von Hörsturz und Tinnitus (Dienstleistung)
- Behandlung von Knochenentzündungen
- Behandlung von Wundheilungsstörungen (Dienstleistung)
- ESA und NASA Support bei der DLR Köln-Bonn (Dienstleistung)
- Gasbrandbehandlung (Dienstleistung)
- HBO
- Hyperbare Oxygenation
- Hyperbare Zurstof Therapie
- Notfallbehandlungen bei Kohlenmonoxidvergiftungen (Dienstleistung)
- Sauerstoffüberdruckbehandlung (Dienstleistung)
- Sauerstoffüberdrucktherapie
- Tauchmedizin
- Tauchunfallbehandlung (Dienstleistung)
- Überdruckmedizin

Unternehmensprofil deutsch

Das HBO-Zentrum Euregio Aachen wurde 1996 gegründet und verfügt über eine der modernsten Überdruckkammern in Deutschland, die alle Voraussetzungen des MPG, des TÜV und des Germanischen Lloyd erfüllt. Hier wurden bis jetzt über 15.000 Behandlungen, überwiegend für die Universitäten Aachen und Maastricht, durchgeführt. Unter HBO versteht man eine medizinische Behandlungsform,

bei der Patienten in einer Druckkammer unter erhöhtem Umgebungsdruck reinen Sauerstoff atmen. Auf diese Weise ist es möglich, bis 18 mal soviel Sauerstoff im Blut zu lösen wie normal. Das hohe Sauerstoffangebot im Blut führt dazu, dass alle Zellen des menschlichen Körpers optimal mit Sauerstoff versorgt sind. Überall dort, wo durch Sauerstoffmangel im Gewebe eine Beeinträchtigung der Organfunktion oder der Wundheilung entstanden ist, kommt es zu einer positiven Beeinflussung der Krankheit. Die Therapie wird ergänzend zu etablierten Behandlungsmethoden empfohlen, um ggf. Leben zu retten, Amputationen zu verhindern, Invalidität abzuwenden sowie zur Verkürzung der Heilungs- und Krankenhausaufenthaltsdauer. Nach den Empfehlungen der wissenschaftlichen Gesellschaften ergeben sich folgende Indikationen:

- akute Luft- und Gasembolie
- akute CO- und Rauchgasvergiftung
- Dekompressionserkrankung
- Weichteilnekrosen und Gasbrand
- Verbrennungen
- Problemwunden
- chron. Knochenmarksentzündung
- gefährdete Hauttransplantate
- Bestrahlungsfolgen
- Einheilung von Zahnimplantaten
- bei plötzlichem Hörverlust / Knalltrauma mit u. ohne Ohrgeräusch
- bei Formen plötzlichem Sehverlustes
- bei der Behandlung der Migräne

**Heinrich Essers GmbH & Co. KG.
Seidenweberei**

ESSERS

Anschrift Lothforster Str. 50
41849 Wassenberg

Kommunikation

Telefon: +49 2432/96440
Fax: +49 2432/964455
E-Mail: info@essers-schaererei.de
Internet: http://www.essers-schaererei.de

Gründungsjahr 1912

Wirtschaftszweig

H.v. Textilien (13)
Weberei (132)
Sonstiger Einzelhandel in Verkaufsräumen (ohne Antiquitäten
u. Ge (4778)

Produkte

- Direct Beaming (Dienstleistung)
- Direct beaming of partial warp beams (Dienstleistung)
- Sectional Warping (Dienstleistung)
- Aramidgarne (Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Direktbäumen /Direktbäumen von Teilkettbäumen (Dienstleistung)
- Glas Garne (Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- HOCHFESTGARNE DTEX 1100 (Handelsvermittlung, Dienstleistung)
- Kettfertigung für Auto, Schiff, Flugzeug und Bahn (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Bekleidung (Dienstleistung)
- Kettfertigung für den Innenausbau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für den Maschinenbau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für den Tiefbau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für den Umweltschutz (Dienstleistung)
- Kettfertigung für die chemische Industrie (Dienstleistung)
- Kettfertigung für die Elektroindustrie (Dienstleistung)
- Kettfertigung für die Raumfahrt (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Erd-, Wasser- und Verkehrswegebau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Filtration und Reinigung (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Garten- und Landschaftsbau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Hygiene und Medizin (Dienstleistung)

- Kettfertigung für Membran-, Leicht- und Massivbau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Möbel (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Personen- und Sachschutz (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Polster- und Raumausstattungen (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Recycling und Entsorgung (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Sport und Freizeit (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Teppiche und Bodenbeläge (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Tief-, Straßen-, Damm- und Deponiebau (Dienstleistung)
- Kettfertigung für Verpackungen (Dienstleistung)
- Lohn-Schärerei, Bäumservice (Dienstleistung)
- Monofilgarne (Handelsvermittlung)
- Raschelketten (Dienstleistung)
- Schärerei (Dienstleistung)
- Schärerei - Schär- und Bäumservice für (Dienstleistung)
- Sektionalschären (Dienstleistung)
- Synthesefaser-Verarbeitung (Dienstleistung)
- Verarbeitung von technischen Garnen (Dienstleistung)
- Verfahren zur Ketherstellung (Dienstleistung)
- VISKOSE GARNE (Handelsvermittlung)
- Warming and beaming service for (Dienstleistung)
- Webketten aus technischen Monofilamenten (Dienstleistung)
- Webketten aus technischen Multifilamenten (Dienstleistung)
- Webketten aus textilen Monofilamenten (Dienstleistung)
- Webketten aus textilen Multifilamenten (Dienstleistung)
- Webketten aus: PES, PA, PE, PP, Aramid, Glas (Dienstleistung)
- Wirkketten (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Wir betreiben unsere Schärerei als Service-Unternehmen und verarbeiten High-Tech-Materialien für den Bereich technischer Textilien.

Neben hochfesten Garnen verarbeiten wir auch Garne und Filamente für die klassische Textilindustrie.

Das Unternehmen wurde 1912 gegründet. Heute sind etwa 50 Personen beschäftigt, die nach Schichtsystem rund um die Uhr arbeiten.

Wir produzieren Web-, Raschel- und Wirkketten auf qualitativ hochwertigen Sektionalschär- und Direktbäumenanlagen insbesondere für bekannte Textil-, Filament- und Garnproduzenten.

**Herpertz Präzision B. Herpertz
GmbH & Co. KG.**



Anschrift

Am Langen Graben 5
52353 Düren

Kommunikation

Telefon: +49 2421/91900
Fax: +49 2421/919099
E-Mail: info@herpertz.de
Internet: http://www.herpertz.de

Wirtschaftszweig

Maschinenbau (28)
Metallerzeugung u. -bearbeitung (24)
H.v. Press-, Zieh- u. Stanzteilen (25504)
H.v. sonstigen Metallwaren (259)

Produkte

- Befestigungselemente (Produktion)
- Befestigungssysteme (Produktion)
- Biegeteile (Produktion)
- Biegewerkzeuge (Produktion)
- Drehteile (Produktion)
- Drückteile (Produktion)
- Formenbau (Produktion)
- Konstruktion (Dienstleistung)
- Konstruktionsbüro CAD (Produktion, Dienstleistung)
- Lackiererei (Produktion, Dienstleistung)
- Lehren (Produktion)
- Montage (Dienstleistung)

- Montage kompletter Baugruppen (Produktion)
- Musterbau (Produktion, Dienstleistung)
- Präzisionsteile (Produktion)
- Präzisionswerkzeugbau (Produktion)
- Pulverbeschichtungen (Produktion)
- Schnittwerkzeuge (Produktion)
- Schweißroboter (Produktion)
- Sondermaschinen (Produktion)
- Spannelemente (Produktion)
- Stanz Folge Werkzeug (Export, Produktion)
- Stanzteile (Produktion)
- Stanzwerkzeuge (Produktion)
- Systembau (Produktion)
- Systembaugruppen (Produktion)
- Tiefziehteile (Produktion)
- Tiefziehwerkzeuge (Produktion)
- Vorrichtungen (Produktion)
- Werkzeugbau (Produktion, Dienstleistung)
- Ziehteile (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Seit 1983 betreiben wir einen modernst eingerichteten Werkzeug- und Formenbau für alle Industriezweige. Die Werkzeuge und Formen stellen wir nach eigenen Konstruktionen oder eingesandten Zeichnungen her. CNC-Drahterodieren, Senkerodieren, Startlochbohren, Fräsen, Schleifen und Kanten finden selbstverständlich Anwendung in unserer Fertigung.

Neben dem Werkzeug- und Formenbau betreiben wir eine Stanzerei und Biegerei mit Pressen und Stanzautomaten von 10 ? 315 t und Tiefziehpressen von 20 ? 320 t sowie verschiedene Biegemaschinen. Zu einer unserer neuesten Anschaffungen zählen zwei vollautomatische Schweißroboter sowie CNC- Bearbeitungszentren.

Unser Fertigungsprogramm umfasst:

- ? Werkzeug- und Formenbau
- ? Stanz- und Biegeteile
- ? Zieh- und Drückteile
- ? Spann- und Befestigungselemente
- ? Ladungssicherungen
- ? Systembau
- ? Schweißbaugruppen
- ? Montage kompletter Baugruppen

Diese Produkte fertigen wir nach Muster oder Zeichnung aus vielen Werkstoffen. Ihre Aufgabenstellung übernehmen wir gerne in Konstruktion und Entwicklung für das oben genannte Fertigungsprogramm.

Unser Angebot wurde um eine Naß-Lackieranlage erweitert, so dass unsere Produkte komplett beschichtet, montiert und



verpackt geliefert werden können.

In unserem Konstruktionsbüro erstellen wir die Konstruktionen für:

- ? Stanz- und Schnittwerkzeuge
- ? Biege- und Tiefziehwerkzeuge
- ? Sondermaschinen, Vorrichtungsbau, Lehren

Unsere gesamte Produktion unterliegt der Qualitätssicherung nach DIN EN ISO 9000:2000

HERPERTZ-PRÄZISION
Düren

Kommunikation Life Sciences

Telefon: +49 2421/91900
Fax: +49 2421/919099
E-Mail: info@herpertz.de
Internet: <http://www.herpertz.de>
Ansprechpartner: Herpertz, Marc

Referenzprodukte Life Sciences

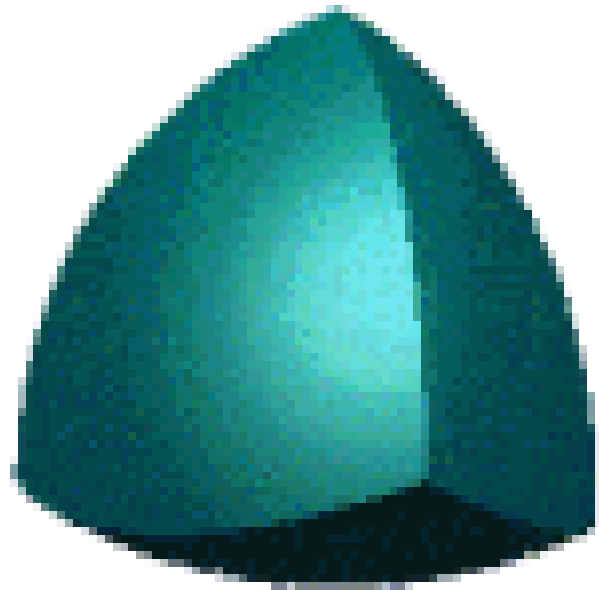
Produkt 1
Automobilindustrie

Produkt 2
Heizung- Lüftung, Sanitär

Produkt 3
Beschlagwesen

Produkt 4
Medizintechnik

**Herrn Dr. Eike G. Fischer "Aix
Scientifics® - Clinical Research
Organisation"**



Anschrift

Theaterstr. 7
52062 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/4500358
E-Mail: eike@aix-scientifics.com
Internet: <http://aix-scientifics.com>
Stellenangebote: <http://aix-scientifics.de/de/jobs.html>

Gründungsjahr

1996

Wirtschaftszweig

**Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)**

Produkte

- Clinical Assessments (Dienstleistung)
- Clinical Research (Dienstleistung)
- Clinical Trials (Dienstleistung)
- Good Clinical Practice (Dienstleistung)
- Auswertung klin. Studiendaten (Dienstleistung)
- Berichterlegung u. klin. Bewertung (Dienstleistung)
- Durchführung klin. Studien (Dienstleistung)
- Entwurf klinischer Forschung (Dienstleistung)
- Entwurf prä-klin. Forschung (Dienstleistung)
- Good Clinical Practice (Dienstleistung)

- Klinische Bewertungen (Dienstleistung)
- Klinische Forschung (Dienstleistung)
- Klinische Studien (Dienstleistung)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Aix Scientifics® ist ein unabhängiges Auftragsforschungsinstitut. Ein akademisches Team konzipiert klinische Forschung für neuartige Arzneimittel und Medizinprodukte. Klinische Studien werden auf wissenschaftlicher Basis entsprechend nationaler und internationaler Richtlinien und Regelungen sowie interner SOPs, geplant, durchgeführt und ausgewertet.

Aix Scientifics® wurde 1996 gegründet um klinische Studien mit Hilfe der Datenerfassung per Internet zeit- und kostensparend durchführen. Seit über zehn Jahren werden fast alle Studien Internet-gestützt mehrsprachig realisiert.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: +49 241/4500358
E-Mail: eike@aix-scientifics.com
Internet: <http://aix-scientifics.com>

Referenzprodukte Life Sciences

Laufende Klinische Studien siehe:
<http://clinicaltrialsfeeds.org/clinical-trials/results/spons=%22Aix+Scientifics%22>

Hitec Zang GmbH

Anschrift

Ebertstr. 30 -32
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 02407/910100
Fax: 02407/9101099
E-Mail: info@hitec-zang.de
Internet: <http://www.hitec-zang.de>
Stellenangebote: <http://www.hitec-zang.de/de/firmenprofil/jobs.html>

Gründungsjahr

1985

Wirtschaftszweig

H.v. Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten u. Vorrich (265)
H.v. Datenverarbeitungsgeräten u. peripheren Geräten (26200)
EH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u. Software (47410)
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)

Produkte

- Abgasanalytik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Ausbildungssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Automatische Laborreaktorsysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Autosampler (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Batchautomatisierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- CAD Software für RI-Fleißbilder (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Chemieanlagenbau (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Dosierpumpen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Elektronisches Laborjournal (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Faseroptische Sonden (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Fermentationstechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Fermentersteuerungen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Feststoffdosierer (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Flüssigphasensensor (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Formulierstationen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Forschungsfermenter (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Forschungsprozessleitsysteme (Handel, Produktion,

- Dienstleistung)
- Gasmischsysteme
- Laborautomation (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Laborautomatisierung
- Laborautomatisierungssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Laborfermenter
- Laborgeräte (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Laborinformationsmanagementsystem (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Laborreaktorsysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Lichtleiter Sonden (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- LIMS
- Liquid Handler (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Messwerterfassungssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Mikroreaktionstechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Mikroreaktorsysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Mini-Plant Anlagen
- Miniplantanlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Molekülspektrometer (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Molekülspektroskopie (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Parallelerfermentersysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Parallelreaktor (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Parallelreaktorsysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Phasentrennung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Probenhandling (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Probensammler (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Prozessleitsysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Prozesssteuerung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Prozeßüberwachungssysteme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- RAMOS für die Bioprozessoptimierung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Reaktionskalorimeter
- Reaktionskalorimetrie (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Rezeptursteuerung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Rezepturverwaltung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Rührantriebe mit Drehmomenterfassung (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- SCADA Programme (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Scale-Up
- Scale-Up Anlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Schulung und Training (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Spektrometer (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Syntheseapparaturen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Syntheseautomation (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Syntheseroboter (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Systementwicklung Sensoren,Aktoren (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Totalverdampfer, Laborverdampfer (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Versuchsanlagen (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Wärmebilanzkalorimeter (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Wärmeflusskalorimeter (Handel, Produktion, Dienstleistung)

- Zellkulturtechnik (Handel, Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Das Unternehmen HiTec Zang GmbH wurde 1985 von Prof. Dr.-Ing. Werner Zang gegründet und ist in 14 Ländern vertreten. Es beschäftigt ca. 50 Mitarbeiter und bildet in mehreren Berufen der IT, der Elektronik und der Automatisierungstechnik aus. Der Umsatz betrug ca. 5.000.000 im Jahr 2011, nach 4.000.000 im Jahr 2010.

Das operative Geschäft der HiTec Zang GmbH verteilt sich auf fünf verschiedene Bereiche:

Laborautomatisierungs-Systeme, Laborgeräte, Laborreaktor-Systeme, Ausrüstungen für die Biotechnologie und technisch-wissenschaftliche Dienstleistungen.

Im Bereich Laborautomatisierung zählt die HiTec Zang GmbH zu den Marktführern.

Die Hard-, Software- und Geräteentwicklung sowie die Kundenprojekte werden mit einem eigenen interdisziplinären Team aus Ingenieuren und Wissenschaftlern betrieben. Dies ermöglicht die Flexibilität zur Umsetzung von Kundenwünschen und eine schnelle Reaktion auf sich ständig ändernde Bedürfnisse des Marktes.

Auszug aus der Produkt- und Lieferpalette:

- * Laborreaktorsysteme
- * Parallelreaktorsysteme
- * Mini-Plant Technik
- * Mikroreaktionstechnik
- * Reaktionskalorimeter
- * Laborautomatisierung
- * Laborgeräte
- * Wäge- und Dosierungstechnik für Gase, Flüssigkeiten und Feststoffe
- * Laborfermentersysteme
- * Abgasanalytik
- * Fermentersteuerungen und
- * Gasmischstationen
- * Laborrobotersysteme

Die Produkte werden eingesetzt für:

- * Chemische Entwicklung
- * Prozessentwicklung
- * Bioprozessentwicklung
- * Prozessoptimierung
- * Scale Up
- * Sicherheitsuntersuchungen
- * Qualitätskontrolle
- * Ausbildung

**i t s Internationales Technologie-
und Service- Center Baesweiler
GmbH**



Anschrift

Arnold-Sommerfeld-Ring 2
52499 Baesweiler

Kommunikation

Telefon: +49 2401/8050
Fax: +49 2401/805199
E-Mail: info@its-center.de
Internet: http://www.its-center.de

Gründungsjahr

1989

Wirtschaftszweig

**Erbringung v. anderen wirtschaftlichen Dienstleistungen
f. Untern (82999)**
Unternehmensberatung (70220)

Produkte

- Empfangsservice (Dienstleistung)
- Internationales Umfeld
- Kopierservice (Dienstleistung)
- Postservice (Dienstleistung)
- Serviceangebot für Existenzgründer
- Technologie- und Gründerzentrum
- Übersetzungsservice (engl./franz.) (Dienstleistung)
- umfangreiche Beratungs- u. Betreuungsleistungen
- Unterstützung bei Auslandsmarktaktivitäten
- Veranstaltungsservice (Dienstleistung)
- Vermietung von Büros, Hallen und Laborflächen
- Workshop und Seminarveranstaltungen
- Zentrales Sekretariat
- zentrales Sekretariat (Schreib- u. Telefonservice)
(Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Wir bieten in der Funktion eines Technologie- und Gründerzentrums ein attraktives Startpaket bestehend aus günstigen Mietkonditionen und einem umfassenden Service. Unser Ziel besteht darin, die Unternehmen so weit zu unterstützen, dass sie nach drei bis fünf Jahren erfolgreicher Entwicklung eine eigene Betriebsstätte in der Region bzw. im umliegenden Gewerbegebiet Baesweiler errichten und beziehen können.

Auch nach dem Auszug können die Raum- und Serviceangebote des its natürlich weiterhin genutzt werden, auch eine umfangreiche Betreuung und Unterstützung ist gewährleistet.

Das its bietet ein internationales Firmenumfeld aus dem Bereich Life Science. Zu den namhaften zählen unter anderem: Cook Medical EUDC GmbH, CareFusion Germany 318 GmbH, BBT Biotech GmbH, Lamberti Deutschland GmbH, m2p-labs GmbH, PerkinElmer chemagen Technologie GmbH, SDT GmbH, RUCK TMED Fritz Ruck Ophthalmologische Systeme GmbH.

Neben umfangreichen Betreuungs- und Serviceleistungen für die Mieterfirmen und ansässigen Unternehmen betreibt das its die städtische Wirtschaftsförderung und das Stadtmarketing für die Stadt Baesweiler.

Referenzprodukte Life Sciences

Produkt 1
jährlich stattfindendes überregionales BioTec-Meeting

Produkt 2
überregionaler LifeScience-Schülertag

Produkt 3
Mitarbeit in Gremien: BioRiver, LifeTec AachenJülich etc.

I.I.E. Ingenieurgesellschaft für Industrielle Einweg- medizintechnik m.b.H.

Anschrift Pascalstr. 7
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: 02408/6047
Fax: 02408/6511
E-Mail: info@iie-aachen.de
Internet: <http://www.iie-aachen.de>

Gründungsjahr 1979

Wirtschaftszweig **Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin (721903)**
Maschinenbau (28)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign (71122)

Produkte

- ANLAGEN ZUR HERSTELLUNG VON EINWEGSPRITZEN (Dienstleistung)
- ANLAGEN ZUR HERSTELLUNG VON INJEKTIONSKANÜLEN (Dienstleistung)
- BLUTLANZETTEN (Handel, Produktion)
- ELEKTROLYTISCHE SCHLEIFMASCHINEN (Handel, Produktion)
- ENTWICKLUNG VON SPEZIALKANÜLEN (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Ingenieure
- KANÜLEN (Handel, Produktion)
- KAPILLARROHRFERTIGUNGSEINRICHTUNGEN (Handel, Produktion)
- medizinische Einrichtungen
- medizinische Nadeln
- Medizinprodukte
- Medizintechnik
- Montagen
- MONTAGEN UNTER REINRAUMBEDINGUNGEN (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Oberflächenbearbeitung
- SCHWEISSMASCHINEN (Handel, Produktion)
- SICHERHEITSLANZETTEN (Handel, Produktion)

- Spezialkanülen
- SPEZIALSCHLEIFMASCHINEN FÜR INJEKTIONSKANÜLEN (Handel, Produktion)
- ZIEHMASCHINEN (Handel)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Ingenieurgesellschaft mit Ursprung in der berühmten Aachener Nadelindustrie. Langjährige Erfahrung in der Projektierung und Entwicklung von Anlagen für die Medizintechnik. Eigener Produktionsbetrieb für Kanülen, Sonderkanülen und Lanzetten. Weltweite Vertriebsaktivitäten. Montagen von Medizinprodukten unter Reinraumbedingungen.

IEM GmbH



Anschrift

Gewerbepark Brand 42
52078 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 2402/95000
Fax: +49 2402/950011
E-Mail: office@iem.de
Internet: http://www.iem.de

Wirtschaftszweig

H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g. (32501)
GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental- u. Laborb (46462)
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin (721903)

Produkte

- 24h Langzeitblutdruckmessung
- 24h Pulswellen Analyse
- BEAM 3 Kanal EKG LoopEventRekorder
- Blutdruckmeßgeräte (Export, Handel, Produktion)
- Blutdruckmeßsysteme (Handel, Produktion)
- Blutdruckuhren (Export, Handel, Produktion)
- ehealth service
- EKG-Geräte (Export, Handel, Produktion)
- Handgelenkblutdruckmeßgeräte (Export, Handel, Produktion)
- Klock Die Blutdruckuhr
- Langzeitblutdruckmeßgeräte (Export, Handel, Produktion)
- Libr-O-Graph Gewichtsmonitoring
- Medizintechnische Produkte (Export, Handel, Produktion)
- Mobil-O-Graph



- Pulswellen Analyse (Handel, Produktion)
- Software für die Auswertung von Blutdruckmessungen (Export, Handel, Produktion)
- Stabil-O-Graph Blutdruckmessgerät
- Stabil-O-Graph mobil- Blutdruck Telemetrie
- Telemetrie (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)

**INTRAVIS Gesellschaft für
Lieferungen und Leistungen v.
bildgebenden und bildverarbei-
tenden Anlagen u.Verfahren mbH**



Anschrift

Rotter Bruch 26 a
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: 0241/91260
Fax: 0241/9126100
E-Mail: info@intravis.de
Internet: <http://www.intravis.de>
Stellenangebote: <http://www.intravis.de/go/jobs.html>

Gründungsjahr

1993

Wirtschaftszweig

**H.v. Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten u.
Vorrich (265)**
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der
Informations (62020)
Ingenieurbüro f. Maschinenbau u. Anlagentechnik (711222)

Produkte

- Bildgebende Systeme (Produktion)
- Bildverarbeitende Systeme (Produktion)
- Bildverarbeitungssysteme (Produktion)
- Hochauflösende Röntgendetektoren (Produktion)
- Industrielle Bildverarbeitung (Produktion)



- Kamerasysteme (Produktion)
- Machbarkeitsstudien zur Bildverarbeitung (Dienstleistung)
- Optische Qualitätssicherungssysteme (Produktion)
- Qualitätssicherungssysteme (Produktion)

IRAMED Vertrieb medizinisch- technischer Geräte GmbH

Anschrift Im End 39
41844 Wegberg

Kommunikation

Telefon: +49 2436/2588
Fax: +49 2436/1091
E-Mail: iramed@aol.com
Internet: <http://www.iramed.com>

Wirtschaftszweig GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental-
u. Laborb (46462)

Produkte

- andere medizinische Einmalartikel (Export, Import)
- DIAGNOSTISCHE PUNKTIONSNADEN (Export)
- HOHLNADEN AUS METALL (Export)
- KATHETER (Export)
- MED. NADEN (Export)
- medizin. Einmalart aus Kunststoffen (Spritzen, Nadeln)PH (Export, Import)
- NADEN (Export)
- RÖNTGENZUBEHÖR (Export)
- SPRITZEN (Export)
- VERBINDUNGSSCHLÄUCHE (Export)

ITA Technologietransfer GmbH

| | |
|-------------------------|---|
| Anschrift | Vaalse Str. 460 52074 Aachen |
| Kommunikation | Telefon: +49 241/8023431 Fax: +49 241/8022421 E-Mail: info@3t-gmbh.de Internet: http://www.3t-gmbh.de |
| Gründungsjahr | 2002 |
| Wirtschaftszweig | Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Ingenieurwissenschaft (721901) Unternehmensberatung (70220) Markt- u. Meinungsforschung (73200) Lizenzvergabe, -verwertung, Patentverwertung (774000) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- Beratung- Direktes Prototyping (Produktion, Dienstleistung)- Entwicklung- Entwicklung und Konstruktion (Dienstleistung)- Entwicklung von Prüfverfahren und Messtechnologie (Dienstleistung)- Fertigung von Null- und Kleinserien (Produktion, Dienstleistung)- Forschung- Industrierberatung (Dienstleistung)- Machbarkeitsstudien (Dienstleistung)- Material- und Produktentwicklung (Dienstleistung)- Mess- und Prüfdienstleistungen (Dienstleistung)- Prozessanalysen (Dienstleistung)- Technologie- Textil- Textile technology- Textiltechnik- Textiltechnologie- Transfer- Transfer von Forschungsergebnissen (Dienstleistung)- Weiterentwicklung von Forschungsprototypen (Dienstleistung)- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen (Dienstleistung) |

**Unternehmensprofil
deutsch**

Arbeitsschwerpunkte der 3T GmbH:

- Transfer von Forschungsergebnissen des Textilmaschinenbaus und der Textiltechnik
- Weiterentwicklung von Forschungsprototypen
- Entwicklung und Konstruktion von Textilanlagen und Komponenten
- Material- und Produktentwicklung, insbesondere innovative Textilstrukturen
- Fertigung von Null- und Kleinserien
- Entwicklung von Prüfverfahren und Messtechnik
- Prüf- und Messdienstleistungen
- Industrierberatung in Form von Prozessanalysen, Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen und Machbarkeitsstudien

Die 3T GmbH arbeitet eng mit ihrem Kooperationspartner, dem Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen (ITA) zusammen.

Die gemeinsamen Arbeitsfelder sind:

- Filamentgarntechnik / Chemiefasertechnik
- Fasergarnspinnntechnik / Webmaschinenteknik / Textilmaschinenbau
- Technische Textilien / Faserverbundwerkstoffe
- Medizintextilien / Biomaterialien / Life - Science / Smart Textiles

ITT Internationale Tanktransporte Fockedey GmbH

Anschrift Am Langen Graben 26 a
52353 Düren

Kommunikation

Telefon: 02428/80260
Fax: 02428/802626
E-Mail: Hans.Keutmann@t-online.de

Gründungsjahr 1991

Wirtschaftszweig

Spedition (52291)
EH m. Anstrichmitteln, Bau- u. Heimwerkerbedarf (47523)
Landverkehr u. Transport in Rohrfernleitungen (49)
Güterbeförderung im Straßenverkehr (4941)

Produkte

- ADR/GGVS
- ADR/GGVS Güter (Dienstleistung)
- Chemietransporte (Dienstleistung)
- Flüssigkeitstransporte
- Gefahrguttransport
- Internationale Transporte (Dienstleistung)
- Lagerung von Flüssigkeiten
- Mineralöltransporte (Handel, Dienstleistung)
- Schmieröltransporte (Dienstleistung)
- Tanktransporte (Dienstleistung)
- Tankwagen

Joh. Sieben GmbH

Anschrift

Am Weidenhof 3
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: +49 2452/6890
Fax: +49 2452/68920
E-Mail: sieben@jskv.de
Internet: <http://www.jskv.de>
Stellenangebote: <http://plaumen@jskv.de>

Gründungsjahr

1875

Wirtschaftszweig

H.v. Verpackungsmitteln aus Kunststoffen (22220)

Produkte

- Kunststoffverpackungen (Export, Import, Handel, Produktion)
- Standardverpackungen aus Kunststoff (Export, Import, Handel, Produktion)
- Systemlieferant (Export, Import, Handel, Produktion)

KROTT Electronic GmbH

Anschrift

Münsterau 215
52224 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: 02402/127200
Fax: 02402/127204
E-Mail: info@krott-electronic.de
Internet: http://www.krott-electronic.de

Wirtschaftszweig

GH m. elektronischen Bauteilen, Mess-, Prüf- u. Regelgeräte (465200)
GH m. elektrischen Haushaltsgeräten (46432)

Produkte

- Automation
- Automobil
- Bahntechnik
- Bergbau
- Hermetic
- Konfektionierte Leitungen
- Nullkraft
- Steckverbinder
- Verbinder
- Vernetzung

Unternehmensprofil deutsch

- Wir arbeiten:
- Als Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft für industrielle Steckverbinder
 - Als Hersteller eigener spezifischer Steckverbinder, elektrisch, LWL und 0-Kraft
 - Als Distributor
- Als Berater sowie in der Projektbetreuung- und Realisierung für
- Komplette Elektroausrüstung von Werkzeugmaschinen, Automation und
 - Transferstrassen in Hard- und Software, retro fit von WZ-Maschinen
 - Elektrische Komponenten, CNC-Steuerungen
- Als Handelshaus für konfektionierte Leitungen in Standardausführungen
- Als Lieferant für spezifische konfektionierte Leitungen,



elektrisch und LWL, z.B.
bergbautauglich, etc.
- Als Distributor

LCL biokey Gesellschaft für biologisch-medizinische Diag- nostik und Dienstleistung mbH

Anschrift

Hoheneichstr. 18
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 0241/9632140
Fax: 0241/9632149
E-Mail: info@LCL-biokey.de
Internet: <http://www.lcl-biokey.de/>

Gründungsjahr

1998

Wirtschaftszweig

**Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)**

Produkte

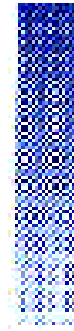
- Fortbildungsseminare
- Karies Test mittels Gensonden und PCR
- Karies Tests mittels Gensonden und PCR (Produktion)
- Molekulargenetische Testverfahren (Produktion)
- Parodontitis Test mittels Gensonden
- Parodontitis Tests mittels Gensonden (Produktion)
- Wissenschaftsberatung

Unternehmensprofil deutsch

Gegenstand des jungen Unternehmens LCL biokey GmbH ist der Nachweis von spezifischen Gensequenzen in organischen speziell klinischen Materialien. Dies dient der Diagnosestellung von (Infektions-) Erkrankungen.
The purpose of the firm of LCL biokey GmbH is genetic diagnosis in a general sense, i.e. proving specific genetic sequences in organic (special clinical) materials. This is used to diagnose (infectious-)diseases.

Das Unternehmen ist Preisträger im Businessplan-Wettbewerb der NUK 1997/98.

Leyer & Kiwus Ultraschall- und Lasertechnik GmbH



LEYER & KIWUS
Ultraschall + Lasertechnik

Anschrift Oranienstr. 9
52066 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/513201
Fax: +49 241/513202
E-Mail: info@leyer-kiwus.de
Internet: http://www.leyer-kiwus.de

Gründungsjahr 1988

Wirtschaftszweig

Maschinenbau (28)
H.v. Bestrahlungs- u. Elektrotherapiegeräten u.
elektromedizinisch (26600)
GH m. elektrischen Haushaltsgeräten (46432)

Produkte

- laser micro treatment systems
- laser micro-drilling machines
- laser processing systems
- ultrasonic polishing machines
- ultrasonic processing systems
- ultrasonic welding systems
- Laser-Bohranlagen (Produktion)
- Laser-Feinschneidanlagen (Produktion)
- Laser-Gravier- u. Schneidplotter,
- Laser-Gravier- und Schneidplotter (Produktion)
- Laser-Mikrobearbeitungssysteme (Produktion)
- Laser-Schneidanlagen für Hartstoffe (Produktion)
- Laseranlagen (Produktion)
- Laserbeschriften (Produktion)
- Lasergravieren (Produktion)
- Lasermikrobohren in Metallen und NE-Metallen (Produktion)
- Ultraschall-Erosion (Produktion)

- Ultraschall-Erosionsanlagen (Produktion)
- Ultraschall-Hochleistungswandler (Produktion)
- Ultraschall-Mikrobearbeitung (Produktion)
- Ultraschall-Reinigungsgeräte (Produktion)
- Ultraschall-Rollnahtschweißen (Produktion)
- Ultraschallanlagen (Produktion)
- Ultraschallgeneratoren zum Schweißen (Produktion)
- Ultraschallgeneratoren zum US-Erodieren (Produktion)
- Ultraschallunterstütztes umformen (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Die Firma Leyer & Kiwus, Ultraschall und Lasertechnik GmbH ist Hersteller von Bearbeitungsmaschinen und Anlagen für die Bearbeitung von harten Werkstoffen mittels Ultraschall- und Laserbearbeitungsverfahren.

Hauptanwendungsgebiete sind die Herstellung von Werkzeugen aus monokristallinen- und polykristallinen Diamantwerkstoffen, sowie die Bearbeitung von keramischen, mineralischen, amorphen und dielektrischen Werkstoffen und Hartmetall.

Die Firma ist auch Tätig im Bereich der Laser-Lohnbearbeitung mit den Angeboten:

- Lasermikrobohren in Metallen und Nichtmetallen
- Lasergravieren und -beschriften

Ein weiteres Tätigkeitsfeld sind Sonderanwendungen mittels Ultraschall wie z.B.:

- Ultraschall-Erosion
- Ultraschall-Mikrobearbeitung
- ultraschallunterstütztes Umformen
- Ultraschall-Rollnahtschweißen

Ludwig Mohren KG

| | |
|-------------------------|---|
| Anschrift | An der Glashütte 17 - 21 52074 Aachen |
| Kommunikation | Telefon: +49 241/88770 Fax: +49 241/8877111 E-Mail: info@LudwigMohren.de Internet: http://www.LudwigMohren.de |
| Gründungsjahr | 1860 |
| Wirtschaftszweig | H.v. Glas u. Glaswaren (231) H.v. Flachglas (23110) H.v. Hohlglas (2313) Herstellung, Veredlung u. Bearbeitung v. sonstigem Glas einschlie (23190) Erzeugung u. erste Bearbeitung v. NE-Metallen (244) GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental- u. Laborb (46462) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- Absperrhähne (Produktion)- Absperrventile (Produktion)- Armaturen (Produktion)- Durchflußanzeiger (Produktion)- DURCHFLUßARMATUREN (Export)- Einschichtensicherheitsgläser (Produktion)- Flüssigkeitsstandanzeiger (Produktion)- Glas- Glaskeramik (Produktion)- Glasrohre (Handel)- Glaszylinder (Produktion)- Hohlglas- Manometerabsperrhähne (Produktion)- Manometerabsperrventile (Produktion)- Manometerzubehör (Produktion)- Meßleitungsarmaturen (Produktion)- METALL (Export)- Ölschmierapparate (Produktion)- Quarzglas (Produktion)- Reflexionswasserstandsanzeiger (Produktion)- SCHAUGLASARMATUREN (Export)- Schauglasarmaturen für den Behälterbau (Produktion) |

- Schaugläser
- Schaugläser für den technischen Einsatzbereich (Produktion)
- STAHL-HÄHNE (Export)
- STAHL-VENTILE (Export)
- STANDANZEIGERARMATUREN (Export)
- Technisches Glas (Produktion)
- VORGESPANNTES EINSCHICHTEN-SICHERHEITSGLAS (Export)
- Wassereindringprüfer (Produktion)
- Wasserstände (Produktion)
- Wasserstandsgläser (Produktion)
- Wasserzählergläser (Produktion)

MaTeck Material- Technologie & Kristalle GmbH

Anschrift Im Langenbroich 20
52428 Jülich

Kommunikation

Telefon: 02461/93520
Fax: 02461/935211
E-Mail: info@mateck.de
Internet: http://www.mateck.de

Gründungsjahr 1993

Wirtschaftszweig **H.v. sonstigen chemischen Erzeugnissen a.n.g. (20590)**
H.v. sonstigen Metallwaren a.n.g. (2599)
H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g. (32501)
Forschung u. Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwiss (721)

Produkte

- Edelmetalle (Export, Handel, Produktion)
- einkristalline Substrate (Export, Handel, Produktion)
- Feinchemikalien
- Forschungsmaterialien
- Halbleiterkristalle
- Herstellung von Superlegierungen (Export, Produktion, Dienstleistung)
- hochreine Drähte, Folien, Stangen, Bleche (Export, Handel, Produktion)
- hochreine Legierungen (Export, Produktion, Dienstleistung)
- hochreine Metalle (Export, Handel, Produktion)
- metal single crystals
- metallische Einkristalle (Export, Produktion)
- optische Kristalle (Export, Handel, Produktion)
- optische Materialien
- Polieren (Export, Dienstleistung)
- Schmelzen und Gießen (Export, Produktion, Dienstleistung)
- Sputtertarget (Export, Produktion)
- Sputtertargets
- Substrate (Export, Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Die Firma MaTeck befaßt sich mit der Herstellung und dem Vertrieb von High-Tech-Materialien für Forschung und Entwicklung. Dazu gehören insbesondere:

- Züchtung v. Einkristallen (u.a. Legierungen und f. Monochromatoren)
- Präparationen der Einkristalle (Orientierungen auf $<0,1^\circ$; beliebige Formgebung durch Sägen, Schneiden, Bohren, Erodieren, Schleifen und Polieren mit Rauigkeit bis $<0,03\mu\text{m}$)
- Herstellen von Reinstmaterialien, Legierungen (Drähte, Folien, Pulver, etc.) und Sputtertargets
- Herstellung und Vertrieb von Substraten für Supraleiter und blaue Dioden, Bikristallen und Wafer (Si, Ge, III-V, II-VI und IV-VI - HL)
- optische Materialien (z.B. Fenster, Linsen, Prismen, etc.) aus CaF_2 , MgF_2 , LiF, KBr, NaCl, KCl, AgCl, AgBr, ZnSe, CsJ, Ge, Si, Al_2O_3 und Diamant

Weitere Arbeitsbereiche sind kompetente Beratung bei Werkstofffragen sowie Auftragsforschung für Werkstoffe und Kristalle.

Matricel GmbH



Anschrift Kaiserstr. 100
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: 02407/56440
Fax: 02407/564410
E-Mail: info@matricel.de
Internet: http://www.matricel.com

Gründungsjahr 2001

Wirtschaftszweig **H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g. (32501)**
EH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln (4774)
Forschung u. Entwicklung im Bereich Biotechnologie (72110)

Produkte

- ACI-Maix (Export, Handel, Produktion)
- Biomaterialien (Handel, Produktion)
- biomaterials (Handel, Produktion)
- Biotechnologie (Produktion)
- Cartimaix (Export, Handel, Produktion)
- collagen (Produktion)
- creos xenoprotect (Produktion)
- Gefriertrocknung (Produktion, Dienstleistung)
- Geweberegeneration (Produktion)
- Implantate (Export, Handel, Produktion)
- Kollagen (Export, Handel, Produktion)
- Medizinprodukte (Export, Handel, Produktion)
- Medizintechnik (Handel, Produktion)
- Mucomaix (Export, Handel, Produktion)
- Neuromaix (Produktion)
- Novomaix (Export, Handel, Produktion)
- Optimaix (Export, Handel, Produktion)
- Pharmahilfsstoffe (Export, Handel, Produktion)
- Remaix (Export, Handel, Produktion)
- Tissue Engineering (Produktion)

- Zellträgersysteme (Handel, Produktion)

**Unternehmensprofil
deutsch**

Matricel ist ein Biotechnologieunternehmen, das innovative Biomatrices, Zellträger- und Zellkultivierungssysteme für Anwendungen in Medizin und Biotechnologie entwickelt, produziert und zu vermarktet. Die Biomatrices auf Kollagen- und Elastinbasis kommen insbesondere zur gesteuerten Geweberegeneration zum Einsatz. Aktuelle Produkte und Produktentwicklungen betreffen die Haut-, Knorpel- und Nervenregeneration.

Das Qualitätsmanagementsystem der Matricel ist zertifiziert nach DIN EN ISO 13485 für die Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb von Biomaterialien für medizinische, pharmazeutische und biotechnologische Anwendungen. Matricel's Medizinprodukte besitzen zudem viele internationale Zulassungen (unter anderem in den USA durch die U.S. amerikanischen FDA) und werden international vertrieben.

MÄURER & WIRTZ GmbH & Co. KG



MÄURER + WIRTZ
WORLD OF PERFUMES

Anschrift

Zweifaller Str. 120
52224 Stolberg (Rhld.)

Kommunikation

Telefon: 02402/8901
Fax: 02402/892226
E-Mail: Info@m-w.de
Internet: <http://www.m-w.de/>

Wirtschaftszweig

H.v. Duftstoffen (204201)
GH m. chemisch technischen Erzeugnissen (467504)

Produkte

- Betty Barclay
- Carlo Colucci
- CULTURE BY TABAC
- Deodoranten (Produktion)
- Duftwässer (Produktion)
- Gesichtscremes (Produktion)
- Haarpflegemittel (Produktion)
- Haarsprays (Produktion)
- Haarwasser (Produktion)
- Hautcremes (Produktion)
- Körperpflegemittel (Produktion)
- Kosmetika (Produktion)
- MUSTANG
- NONCHALANCE
- OTTO KERN
- Parfums (Produktion)
- Rasierwasser (Produktion)
- s.Oliver Cosmetics
- TABAC MAN
- TABAC ORIGINAL
- TABAC SPORT

**Unternehmensprofil
deutsch**

Finden Sie auf unserer Website www.m-w.de

Die Grundlagen des Erfolges der Dalli-Werke Mäurer + Wirtz

wurden vor mehr als 150 Jahren gelegt. Heute wird das Unternehmen bereits in der fünften Generation von der Familie Wirtz geführt. Seit 1990 ist MÄURER + WIRTZ eine eigenständige Tochter der Dalli-Gruppe und steht für bedeutende Markenartikel des mittleren Preissegments im Duft- und Pflegebereich. Die Strategie sieht vor, die traditionellen "MÄURER + WIRTZ"-Marken zu stärken und neue, moderne Duftkonzepte zu etablieren. Durch langjährige Erfahrung, profundes Know-how sowie Aufbau und konsequente Pflege attraktiver Produktlinien wird die Spitzenposition unter den Duftherstellern sukzessive ausgebaut.

MEDSPORTIV GmbH

Anschrift

St.-Jobser-Str. 53
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: 02405/426080
Fax: 02405/4260834
E-Mail: info@medsportiv.com
Internet: http://www.medsportiv.com

Gründungsjahr

2003

Wirtschaftszweig

GH m. kosmetischen Erzeugnissen u. Körperpflegemitteln (4645)
GH m. sonstigen Nahrungs- u. Genussmitteln (4638)
Unternehmensberatung (70220)
Lizenzvergabe, -verwertung, Patentverwertung (774000)
Betrieb v. Sportanlagen (9311)

Produkte

- Beratung
- Fitness
- Gesundheit
- Medizin
- Nahrungsergänzung
- Natur
- Pflegeprodukte
- Prävention
- Sport
- Vitalstoffe

Unternehmensprofil deutsch

Die Medsportiv GmbH ist Hersteller natürlicher Vitalstoffe. Diese werden in flüssiger Form, als Kapselprodukte und Pflegeprodukte vertrieben. Weiterhin ist die Medsportiv beratende Dienstleisterin im stark expandierenden Gesundheitsmarkt.



metek Medizin Technik Komponenten GmbH

Anschrift Bundesstr. 107
52159 Roetgen

Kommunikation

Telefon: 02471/12130
Fax: 02471/121369
E-Mail: kontakt@metek-mtk.de
Internet: http://www.metek-mtk.de

Wirtschaftszweig

**H.v. medizintechnischen Apparaten u. Materialien a. n. g.
(32501)**
GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental- u.
Laborb (46462)
GH m. Software (465101)
Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der
Informations (62020)

Produkte

- Bildarchiv
- Datenbank
- Defibrillatoren (Produktion)
- EKG-Elektroden (Handel)
- EKG-Papier (Handel)
- EKG-Systeme (Produktion)
- Herzkatheder-Meßblättchen (Handel)
- Herzkatheter
- Herzkathetermeßplätze (Produktion)
- Invasive Blutdruckmessung (Produktion)
- Kardiologie
- Kardiologische Informationssysteme (Produktion)
- Medizintechnische Geräte (Produktion)
- Röntgen
- Röntgenbild-Speichersysteme (Produktion)
- spo2

**Minebea Intec Aachen GmbH & Co.
KG**



sartorius

Anschrift

Am Gut Wolf 11
52070 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/18270
Fax: +49 241/1827210
E-Mail: info.weighing@sartorius.com
Internet: http://www.sartorius.de

Gründungsjahr

1948

Wirtschaftszweig

H.v. Waagen u. Wiegevorrichtungen (282900)

Produkte

- Bandwaage
- Beltweigher
- Checkweigher
- Dosierbandwaage
- Kombi aus Waage und Metallsuchgerät
- Kontrollverwiegung nach FPV
- Kontrollwaage
- Metal Detector
- Metallsuchtechnik
- Vollständigkeitskontrolle

**Unternehmensprofil
deutsch**

50 Jahre Erfahrung und Innovation machen uns zum kompetenten Partner in den Bereichen Planung, Fertigung und Realisierung kundenspezifischer Anlagen.

Individuell angepaßte Systeme in den Bereichen Metallsuchtechnik, Kontrollwaagen und Förderbandwaagen sichern die gewünschte Produktqualität.

Mehr als die Hälfte unserer Mitarbeiter ist in den Bereichen Produktion und Kundendienst tätig. Ein Team von mehr als 20 Ingenieuren und Technikern arbeitet im Bereich der Forschung, Entwicklung und Konstruktion an der ständigen Innovation unserer Produkte und der konstruktiven Umsetzung

kundenspezifischer Aufgabenstellungen.

Seit Bestehen unseres Unternehmens werden höchste Anforderungen an die Qualität unserer Produkte gestellt, die wir durch deren hochwertige Fertigung verwirklichen.

Die Nähe zu unseren Kunden stand und steht für uns immer an entscheidender Stelle.

MVZ Medizinisches Versorgungszentrum GmbH

Anschrift Renkerstr. 43
52355 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/5991950
Fax: 02421/5991951

Gründungsjahr 2006

Wirtschaftszweig Krankenhäuser (861)

Produkte

- Medizinisches Versorgungszentrum
- Praxis für Allgemeinmedizin (Dienstleistung)
- Praxis für Neurologie (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die ctw als Träger des St. Augustinus Krankenhauses hat die vom Gesetzgeber eröffnete Möglichkeit der Gründung eines Medizinischen Versorgungszentrums in unmittelbarer Nähe zum St. Augustinus Krankenhaus genutzt und betreibt im Ärztehaus in der Renkerstraße 43 seit dem 01. April 2006 eine hausärztliche Praxis und eine neurologische Praxis als so genanntes MVZ (Medizinisches Versorgungszentrum). Durch die Zusammenarbeit der beiden Praxen ergeben sich für die Patienten kurze Wege und eine schnelle Kommunikation (die Praxen sind über eine gemeinsame Software vernetzt). Doppeluntersuchungen werden vermieden; Zeitersparnis und ein verbesserter Service werden erreicht. In enger Kooperation wird die fachübergreifende Behandlung von Kassen- und Privatpatienten angeboten. Die räumliche Anbindung an das Krankenhaus, das Dürener Rehabilitationszentrum (DRZ) und andere Facharztpraxen im Ärztehaus sowie die gute Verkehrsanbindung sind weitere Vorteile für die Patienten.

Nouryon Chemicals GmbH

Anschrift

Kreuzauer Str. 46
52355 Düren

Kommunikation

Telefon: +49 2421/59501
E-Mail: sales-office.dueren@akzonobel.com
Internet: <http://www.akzonobel.de>
Stellenangebote: <http://www.akzonobel.com/com/Career/Vacancy+Bank.htm>

Wirtschaftszweig

H.v. chemischen Erzeugnissen (20)
H.v. chemischen Grundstoffen, Düngemitteln u.
Stickstoffverbindun (201)
H.v. Farbstoffen u. Pigmenten (2012)

Produkte

- Alpha-Olefine (Import)
- Aluminiumhydroxid (Import)
- Aluminiumsulfat (Produktion)
- Balsamharz Eng. Gum. Rosin (Import)
- Beschleuniger (Produktion)
- Bleioxid (Import)
- Cadmiumoxid (Import)
- Casein (Import)
- Fettamine (Produktion)
- Fettsäuren (Produktion)
- Glukonsäure (Produktion)
- Harzdispersionen für die Klebstoffindustrie (Produktion)
- Harzdispersionen für heißsiegelfähige Beschichtungen (Produktion)
- Harzleim (Produktion)
- Komplexbildner (Produktion)
- Maleinsaeureanhydrid (Import)
- Moooethylenglycol (Import)
- Naßfestmittel (Produktion)
- Öle für die Farbenindustrie (Produktion)
- Öle für die Kunstharzindustrie (Produktion)
- Papierveredelungsmittel (Produktion)
- Peroxide, organisch, für Elastomere (Produktion)
- Peroxide, organisch, für Polyäthylen (Produktion)
- Rhodanide (Produktion)
- Stearinsaeure (Import)
- Synthetische Oberflächenleimungsmittel (Produktion)
- Synthetische Oberflächenmasseleimungsmittel (Produktion)
- Tallharz engl.Talloil Rosin (Import)
- Waschrohstoffe (Produktion)

NOVACOM Verstärkte Kunststoffe GmbH

Anschrift

Werkstr. 26
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: 02408/9389930
Fax: 02408/9389939
E-Mail: info@novacomposites.de
Internet: http://www.novacomposites.de

Gründungsjahr

1991

Wirtschaftszweig

H.v. Kunststoffwaren (222)
GH m. Kunststoffen (467600)

Produkte

- Bauteilentwicklung
- Carbon-Verarbeitung
- Faserverstärkte Kunststoffe
- GFK-Verarbeitung
- Modell- und Werkzeugbau
- Prototypen und Einzelteile
- RTM-Verfahren
- Serienfertigung
- Strukturbauteile
- Verkleidungsbauteile

Orthopädie - und Sanitätshaus Dreschers GmbH

Anschrift Rathausstr. 49
52477 Alsdorf

Kommunikation

Telefon: 02404/23267
Fax: 02404/93514
E-Mail: info@dreschers.de
Internet: http://www.dreschers.de

Wirtschaftszweig **EH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln (47740)**
H.v. orthopädischen Erzeugnissen (32502)

Produkte

- Bandagen
- Brustprothetik
- Einlagen
- Kompressionsstrümpfe
- Orthesen
- Orthopädie
- Orthopädieschuhtechnik
- Prothesen
- Sanitätshaus

Unternehmensprofil deutsch

weitere Standorte:

Heinrichsallee 21
52062 Aachen
Tel.: 02 41/3 98 12
Fax.: 02 41/4 00 43 33

Harscampstr. 78
52062 Aachen
Tel.: 02 41/99 79 93 14
Fax.: 02 41/99 79 93 15

Kirchstr. 40c
52499 Baesweiler
Tel.: 0 24 01/27 57
Fax.: 0 24 01/60 80 38

Arnoldsweiler Str. 21-23
52351 Düren



Tel.: 0 24 21/1 21 44 40
Fax.: 0 24 21/1 21 44 41

Konrad-Adenauer-str. 142
52511 Geilenkirchen
Tel.: 0 24 51/40 91 007
Fax.: 0 24 51/40 91 655



Orthopädie Dieter Gombert GmbH

Anschrift Alte Sportplatzstr. 1
52156 Monschau

Kommunikation

Telefon: 02472/970777
Fax: 02472/970778

Wirtschaftszweig H.v. orthopädischen Erzeugnissen (32502)

Produkte

- Bandagen
- Einlagen
- Gombert
- Monschau
- Orthopädie
- Sanitätshaus
- Schuhe
- Zurichtungen

PROSCOPE GmbH MIKROSKOP- UND BILDVERARBEITUNGS - SYSTEME

| | |
|-----------------------------------|---|
| Anschrift | Im Hönzel 41 52538 Gangelt |
| Kommunikation | Internet: http://www.ProScope.de |
| Gründungsjahr | 1992 |
| Wirtschaftszweig | H.v. optischen u. fotografischen Instrumenten u. Geräten (26700) H.v. Datenverarbeitungsgeräten u. peripheren Geräten (26200) GH m. sonstigen Gebrauchs- u. Verbrauchsgütern (4649) GH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u. Software (46510) EH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u. Software (47410) Augenoptiker (47781) Erbringung v. Dienstleistungen der Informationstechnologie (62) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- DSV-Format- Emip- Prodas- Schwimmprogramme- Tsharntke- Ulrich Tsharntke- WinBest- WinSwim |
| Unternehmensprofil deutsch | ProScope ist auf die Programmierung von Software nach individueller Vorgabe spezialisiert. Hierbei handelt es sich um Programmsteuerung, Bildverarbeitung, Projektmanagement- und Personalpflegesoftware, Programme für Schwimmvereine und vor allem leicht zu bedienende Programme aus Kombinationen der obigen Bereiche wie z.B. Steuerung von Maschinen in Kombination mit der automatisierten Pflege von Datenbanken und ähnlichem. |

**Pharma Aldenhoven GmbH &
Co.KG Gesellschaft zur Herstellung
von freiverkäuflichen Arznei-
mitteln und Nahrungsergänzung**

Anschrift Industriestr. 6
52457 Aldenhoven

Kommunikation

Telefon: 02464/5890
Fax: 02464/58949
E-Mail: info@pharma-aldenhoven.de
Internet: <http://www.pharma-aldenhoven.de/>

Wirtschaftszweig **H.v. pharmazeutischen Grundstoffen (211)**
GH m. pharmazeutischen Erzeugnissen (46461)

Produkte

- Baldrian Dragees (Produktion)
- Erkältungsbalsam (Produktion)
- Fenchelhonig (Produktion)
- Franzbranntwein (Produktion)
- Ginseng Tonikum (Produktion)
- Johanniskraut Dragees (Produktion)
- Knoblauch Kapseln (Produktion)
- Kräutertonikum (Produktion)
- Lachsöl Kapseln (Produktion)
- Melissengeist (Produktion)
- Spitzwegerich Hustensirup (Produktion)
- Venen Aktiv Creme (Produktion)
- Vitamin E Kapseln (Produktion)
- Weißdorn Tonikum (Produktion)

**Privatklinik Eschweiler GmbH -
Private Klinik und Tagesklinik für
Psychosomatik, Psychiatrie und
Psychotherapie**



Private Klinik und Tagesklinik für
Psychotherapeutische Medizin

Anschrift Röher Str. 59
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: 02403/78910
Fax: 02403/789130
E-Mail: info@roeher-parkklinik.de
Internet: <http://www.roeher-parkklinik.de>

Wirtschaftszweig Krankenhäuser (ohne Hochschulkliniken, Vorsorge- u.
Rehabilitatio (86101))

Produkte

- Ausdrucks- und Bewegungstherapie
- Bewegungstherapie
- Familientherapie
- Kunsttherapie
- Musiktherapie
- Paartherapie
- Psychosomatik
- Psychotherapeutische Medizin
- Psychotherapie
- Sexualtherapie

pro KÜHLSOLE GmbH



Anschrift

Am Langen Graben 37
52353 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/591960
Fax: 02421/5919610
E-Mail: info@prokuehlsole.de
Internet: <http://www.prokuehlsole.de>

Gründungsjahr

1992

Wirtschaftszweig

H.v. sonstigen chemischen Erzeugnissen a.n.g. (20590)
GH m. chemischen Erzeugnissen (4675)
GH m. chemischen Erzeugnissen (46750)
Abfüllen u. Verpacken (82920)

Produkte

- Eutektische Solen (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Frostschutzmittel (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Glykolsolen (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- GLYKOSOL N für Industriekühlanlagen
- Herstellung und Vertrieb von Frostschutzmitteln
- Herstellung und Vertrieb von Glykolsolen
- Herstellung und Vertrieb von Kühlsolen

- Herstellung und Vertrieb von Wärmeträger
- Kälte- und Wärmeträger(Gefrierschutzmittel) (Export, Handel, Produktion)
- Kühlsole für Lebensmittelerzeuger (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kühlsole mit niedriger Viskosität (PEKASOL 2000) (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kühlsolen auf Basis organischer Salze (Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Kühlsolen auf Glykolbasis (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- PEKASOL 2000 für die Tieftemperaturkühlung
- PEKASOL L für die Lebensmittelkühlung
- PEKASOLar für Solaranlagen
- Salzsolen (Export, Handel, Produktion, Dienstleistung)
- Wasserspeichermittel Aquastore (Handel)

Unternehmensprofil deutsch

Die pro KÜHLSOLE GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Düren. Sie befasst sich jetzt bereits seit 17 Jahren mit der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb moderner und qualitativ hochwertiger Wärmeträger. Diese finden überall dort Anwendung wo frost- und korrosionssicher gearbeitet werden muß, wie zum Beispiel in Kälte- und Klimaanlageanlagen, Solaranlagen, Heizungen und Wärmepumpen.

Die pro KÜHLSOLE GmbH arbeitet bei der Entwicklung ihrer Erzeugnisse eng mit renomierten Instituten, Hochschulen und Fachfirmen zusammen. Dadurch werden die Produkte laufend den technischen Erfordernissen angepasst und eine unabhängige Qualitätskontrolle gewährleistet.

Die pro KÜHLSOLE GmbH arbeitet nach den Richtlinien und Vorgaben der DIN ISO 9001 und sichert so eine gleichbleibend hohe Qualität ihrer Produkte und Dienstleistungen.

Die pro KÜHLSOLE GmbH hat ein bundesweit flächendeckendes Netz von Handelspartnern, welche eine schnelle und flexible Belieferung gewährleisten.

**PROBIOTEC GmbH Consulting für
Umwelt- und Biotechnik**



Anschrift

Schillingsstr. 333
52355 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/690930
Fax: 02421/69093401
E-Mail: probiotec@weyer-gruppe.com
Internet: <http://www.weyer-gruppe.com>

Gründungsjahr

1985

Wirtschaftszweig

**Umweltberatung u. sonstige technische Beratung
(7490003)**
Büros f. technisch-wirtschaftliche Beratung (711291)
Energieberatung (7490004)

Produkte

- Altlastenbearbeitung (Dienstleistung)
- Altlastenerkundung, Bodensanierung (Dienstleistung)
- Datenbanksysteme (Dienstleistung)
- Entwicklung von Datenbanksystemen (Dienstleistung)
- Fachgutachten (Dienstleistung)

- Genehmigungsmanagement (Dienstleistung)
- Projektmanagement/-steuerung (Dienstleistung)
- Projektsteuerung und -entwicklung (Dienstleistung)
- Qualitätsmanagementsysteme (Dienstleistung)
- Studien zur Abfallwirtschaft und zum Abfallmanagement (Dienstleistung)
- Studien zur Technik im Umweltschutz (Dienstleistung)
- Studien zur Umweltverträglichkeit (Dienstleistung)
- Technische Due diligence (Dienstleistung)
- Umweltmanagementsysteme (Dienstleistung)
- Umweltverträglichkeitsuntersuchungen (Dienstleistung)
- Unternehmensberatung (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die PROBIOTEC GmbH ist seit über 25 Jahren als konzernunabhängiges Ingenieur- und Beratungsunternehmen am Markt tätig. Mit einem großen Team an festangestellten Mitarbeitern bieten diese Lösungen unterschiedlichster Aufgabenstellungen für eine zielorientierte und ganzheitliche Beratung. Durch die hohen Ansprüche an sich selbst hinsichtlich Qualität, Zuverlässigkeit und Flexibilität, bietet PROBIOTEC ein Höchstmaß an Effizienz.

Die PROBIOTEC ist Mitglied der weyer gruppe, einer seit 1976 bestehende familiengeführten Gruppe unabhängiger Ingenieur- und Beratungsunternehmen. Die PROBIOTEC GmbH deckt ein breites Spektrum an Tätigkeitsbereichen sowohl bei den klassischen als auch bei den betriebswirtschaftlichen und planerischen Ingenieurleistungen ab. Die PROBIOTEC GmbH verfügt über langjährige Erfahrungen in der Bearbeitung von Projekten in den Bereichen:

- Umweltschutz
- Energie
- Technische Revision
- Stadtentwicklung und Stadtplanung
- Klimaschutz



Rau Andreas Paul Medizintechnik

Anschrift

Monschauer Str. 53
52076 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/607976
Fax: +49 241/6052867

Wirtschaftszweig

**GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental-
u. Laborb (46462)**
EH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln (47740)
Vermietung v. beweglichen Sachen (77)
Erbringung v. sonstigen überwiegend persönlichen
Dienstleistungen (96)

Produkte

- #NAME?
- - Passive Bewegungssysteme -->CPM
- Medizintechnik (Produktion)
- Motorinstrumente für die Orthopädie (Produktion)
- Passive Bewegungssysteme (Produktion)
- Produkte für die Chirurgie (Produktion)
- Reha-Produkte (Produktion)
- und Chirurgie
- Vermietung / Verkauf / Service

Ruland Brigitte
Unternehmensberatung

NETWORKS

Anschrift Rönstr. 26
53902 Bad Münstereifel

Kommunikation

Telefon: 02253/180112
Fax: 02253/180300
E-Mail: Brigitte.Ruland@t-online.de

Gründungsjahr 2002

Wirtschaftszweig

Unternehmensberatung (70220)
GH ohne ausgeprägten Schwerpunkt (469)
EH m. Datenverarbeitungsgeräten, peripheren Geräten u.
Software (47410)
Versicherungsvertreter (662200)
Direktmarketing Planung, Durchführung (731109)
Vermittlung v. Arbeitskräften (78100)
Büroservice / Assistenz (821100)

Produkte

- Anzeigenservice (Dienstleistung)
- Apothekenaussendienst
- Bewerberpräsentation (Dienstleistung)
- Bewerber-/ Werdeganganalyse (Dienstleistung)
- Dialogpartner (Dienstleistung)
- Directsearch
- Entscheidungsunterstützung (Dienstleistung)
- Executive Search
- Jobs
- Karriereberatung (Dienstleistung)
- Orientierungsgespräch (Dienstleistung)
- Outplacement (Dienstleistung)
- Personalberatung
- Personalbeschaffung (Dienstleistung)
- Personalcoaching (Dienstleistung)
- Personalplanung (Dienstleistung)
- Persönlicher Marketingplan (Dienstleistung)
- Pharma
- Pharmaaussendienst
- Pharmareferent
- Stellenangebote

**Unternehmensprofil
deutsch**

Brigitte Ruland verfügt als PTA und Geprüfte Pharmareferentin über 25 Jahre Berufserfahrung in der Pharmaindustrie und im Apotheken Umfeld. In der Zusammenarbeit mit NETWORKS Consulting verstehen wir uns als ein professioneller Ansprechpartner für Auftraggeber und Bewerber/Kandidaten aus dem Pharmabereich. Auftraggebern bieten wir als Dienstleister für Ihre zukünftigen Planungen eine zielmarktdefinierte Personalbeschaffung von der Suche, Kandidatenpräsentation bis zur Unterstützung bei der Endauswahl. Bewerber / Kandidaten begleiten wir während der Suche nach geeigneten Arbeitsplätzen. Berufliche Fragen können entweder telefonisch oder im persönlichen Gespräch erörtert und diskutiert werden. Über eine Standortanalyse definieren wir Ihre berufliche Zielsetzung. Weitere Informationen über aktuelle Angebote, Coaching und Karriereberatung finden Sie unter: www.networksconsulting.com



Schieren Joachim Schieren Dental, Handel-Import

Anschrift Professor-Schröder-Str. 3
52511 Geilenkirchen

Kommunikation

Telefon: 02453/383131
Fax: 02453/383132
E-Mail: joachim.schieren@t-online.de
Internet: <http://www.schieren-dental.de>

Gründungsjahr 1992

Wirtschaftszweig GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental-
u. Laborb (46462)

Produkte

- Dentale Spezialitäten
- Gebrauchtgeräte
- Geräte
- Importe
- Laboreinrichtungen incl. Planungen
- Mikroskope
- Schleifkörper
- Schulungen

St. Antonius Klinik GmbH

Anschrift

Birkenallee 18
41844 Wegberg

Kommunikation

Telefon: 02434/840
Fax: 02434/84171
E-Mail: kontakt@antoniusklinik.de
Internet: <http://www.sanktantoniusklinik.de>

Gründungsjahr

1905

Wirtschaftszweig

Gesundheitswesen (86)
Alten- u. Krankenpflege (881010)

Unternehmensprofil deutsch

Die Sankt Antonius Klinik ist ein Krankenhaus der Grund- und Regelversorgung mit den Fachdisziplinen Chirurgie ? Bauch- und Unfallchirurgie ? und Innere Medizin, sowie Anästhesiologie mit interdisziplinärer Intensivpflegestation.

An die Chirurgie ist eine kassenärztliche Ambulanz mit 24-stündiger Notfallversorgung angeschlossen. Innerhalb der Abteilungen führen wir selbst radiologische Leistungen durch.

Patienten wie auch Besucher fühlen sich in der Sankt Antonius Klinik stets wohl und gut aufgehoben. Dafür sorgen neben unserem freundlichen Pflegepersonal unsere ausgezeichnete Küche und unser Bistro ?Leonie?s?, das auch Gäste von außerhalb anzieht. Um das soziale und seelische Wohl kümmern sich unser Sozialdienst und die Mitarbeiter der Seelsorge. In unserer Kapelle, die unserem Namensgeber, dem heiligen Antonius von Padua gewidmet ist, finden regelmäßig Hausgottesdienste statt.

Im Jahr 2006 haben wir unsere ?Kurt Semm-Station? als Teilprivatstation neu eröffnet. Sie hält vier Suiten mit hochwertiger Ausstattung bereit. Auf der Station befindet sich eine geschmackvoll eingerichtete Aufenthaltslounges für Patienten und Besucher.

Zum Verbund unserer Einrichtung und unseres Unternehmens gehören außerdem unser Birkenpark Seniorenpflegehaus (50 Plätze) mit angeschlossener Kurzzeitpflege (2 Plätze) und das



Birkenpark Tagespflegehaus (12 Plätze).

St. Augustinus-Krankenhaus gemeinnützige GmbH

Anschrift Renkerstr. 45
52355 Düren

Kommunikation

Telefon: 02421/5990
Fax: 02421/599458
E-Mail: sak-dueren.sak-dn@ct-west.de
Internet: <http://www.sankt-augustinus-krankenhaus.de>

Wirtschaftszweig

Krankenhäuser (8610)
Krankenhäuser (861)
Betrieb eines medizinischen Versorgungszentrums (862100)
Sonstige selbstständige Tätigkeiten im Gesundheitswesen (86909)
Alten- u. Krankenpflege (881010)
sonstige pflegerische Betreuung, Seniorenbetreuung (881011)

Produkte

- Anästhesie und Intensivmedizin
- Anästhesie, Dr. Imdahl (Dienstleistung)
- Chirurgie, Fr. PD Dr. Rudroff (Dienstleistung)
- Chirurgie, Thoraxchirurgie
- Gastroenterologie, Dr. Fander (Dienstleistung)
- Gefäßchirurgie, Fr. PD Dr. Rudroff (Dienstleistung)
- Innere Medizin
- Innere Medizin, Dr. Ochs (Dienstleistung)
- Kardiologie, Dr. Ochs (Dienstleistung)
- Krankenhaus
- Neurologie
- Neurologie, Dr. Wilmsen (Dienstleistung)
- Orthopädie und Unfallchirurgie
- Orthopädie, Dr. Hillekamp (Dienstleistung)
- Palliativmedizin
- Palliativmedizin, Dr. Imdahl (Dienstleistung)
- Radiologie
- Stationäres Hospiz (Dienstleistung)
- Stroke Unit (Dienstleistung)
- Thoraxchirurgie, Dr. Beckers (Dienstleistung)
- Unfallchirurgie, Dr. Hausmann-Albers (Dienstleistung)

Unternehmensprofil Es liegt über 100 Jahre zurück, dass das heutige St.

deutsch

Augustinus Krankenhaus errichtet wurde. Der Papierfabrikant Benno Schoeller schenkte damals ein Haus der Bürgermeisterei Birgel. Das Krankenhaus wurde 1897 eingeweiht und erlebte seither eine wechselvolle Geschichte. In den 60er Jahren erfolgte die rechtliche Übertragung auf die Genossenschaft der Cellitinnen, deren Schwestern bis zum Jahr 1999 in unserem Hause tätig waren. Damals erhielt das Krankenhaus seinen heutigen Namen. Die Aufrechterhaltung eines hohen medizinischen Niveaus ist unsere Aufgabe. Aus diesem Grunde erfolgte in den letzten Jahren eine Modernisierung unseres Krankenhauses. Der OP-Trakt, die Intensivabteilung, das Zentrallabor, die Chirurgische Ambulanz, die Physikalische Therapie wurden neu erstellt. Der Neubau des Eingangsbereichs, der Cafeteria, des Kiosks erfolgten 1993. Im Jahr 1997 wurde ein medizinisches Zentrum erbaut. Im Januar 2005 haben wir den neu errichteten Südflügel des Krankenhauses eingeweiht, in dem sich neben dem Wirtschafts- und Verwaltungsdienst das stationäre Hospiz, das Dürener Rehabilitationszentrum sowie eine zusätzliche Wahlleistungsstation befinden. Sechs Hauptfachabteilungen, Chirurgie, Orthopädie und Unfallchirurgie, Innere Medizin (Kardiologie und Gastroenterologie) Anästhesie und Intensivmedizin sowie Radiologie vereinen die wichtigsten medizinischen Bereiche. Nach einem stationären Aufenthalt können unsere Patienten in unserem ambulanten Rehabilitationszentrum an ihrer Genesung mitarbeiten.

**Städtisches Krankenhaus
Heinsberg GmbH**



Anschrift Auf dem Brand 1
52525 Heinsberg

Kommunikation

Telefon: 02452/1880
Fax: 02452/188574
E-Mail: verwaltung@krankenhaus-heinsberg.de
Internet: <http://www.krankenhaus-heinsberg.de/>
Stellenangebote: http://www.krankenhaus-heinsberg.de/cms/front_content.php?idcat=81

Gründungsjahr 1981

Wirtschaftszweig Krankenhäuser (8610)

Produkte

- Angiologie (Dienstleistung)
- Brustzentrum (Dienstleistung)
- Diabetes-Zentrum (Dienstleistung)
- Gastroenterologie/Diabetologie (Dienstleistung)
- Geburtshilfe (Dienstleistung)
- Gefäßzentrum (Dienstleistung)
- Gynäkologie (Dienstleistung)
- Kardiologie/Pneumologie (Dienstleistung)
- Krankenhaus Heinsberg (Dienstleistung)
- Magen-Darm-Zentrum (Dienstleistung)
- Orthopädie (Dienstleistung)

- Phlebologie (Dienstleistung)
- Proktologie (Dienstleistung)
- Schmerztherapie (Dienstleistung)
- Unfallchirurgie (Dienstleistung)
- Visceral- und Gefäßchirurgie (Dienstleistung)
- www.krankenhaus-heinsberg.de (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Das Städtische Krankenhaus Heinsberg ist ein leistungsstarkes, bedarfsgerechtes Regionalkrankenhaus mit 187 Betten und fünf Fachabteilungen. In den letzten Jahren hat es sich von einem Krankenhaus der Grundversorgung in ein medizinisches Leistungszentrum mit vielfältigen Kompetenzgebieten entwickelt.

In den Bereichen Innere Medizin, Chirurgie und Gynäkologie/Geburtshilfe präsentiert sich das Profil dieser klassischen Fachabteilungen mit einer ganzen Reihe von zusätzlichen Behandlungsschwerpunkten. Als Beispiel sind hier die Bereiche Kardiologie, Pneumologie, Gastroenterologie, Angiologie, Unfallchirurgie/Orthopädie, Gefäßchirurgie, Phlebologie und Visceralchirurgie zu nennen. Das medizinische Angebot wird zusätzlich ergänzt um interdisziplinär arbeitende Behandlungszentren wie das Magen-Darm-Zentrum, das Diabetes-Zentrum, das Gefäßzentrum und das Brustzentrum Heinsberg.

Das Städtische Krankenhaus bietet eine ausgewogene Verbindung von moderner Medizin und individueller Patientenbetreuung. Pro Jahr versorgen ca. 450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter über 10.000 stationäre und über 25.000 ambulante Patientinnen und Patienten. Dabei stehen die Wünsche und Bedürfnisse der Patienten stets im Mittelpunkt des Handelns.

Summit IT Consult GmbH



Anschrift

Rue de Watrelos 23
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: +49 2403/9616410
Fax: +49 2403/9616477
E-Mail: a.witte@summit-it-consult.de
Internet: <http://www.summit-it-consult.de>

Gründungsjahr

2002

Wirtschaftszweig

Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020)
GH m. elektrotechnischem Zubehör u. Elektroinstallationszubehör (464322)
GH m. Software (465101)
Erbringung v. wirtschaftlichen Dienstleistungen f. Unternehmen u. (82)
EDV-Schulung (855990)

Produkte

- Anlagenbuchhaltung (Handel, Dienstleistung)
- Application Service Providing (Handel, Dienstleistung)
- BDE / Zutrittskontrolle (Dienstleistung)
- Betriebsdatenerfassung BDE (Handel, Dienstleistung)
- Bewerber- / Seminarverwaltung (Dienstleistung)
- Bewerberverwaltung (Handel, Dienstleistung)
- Bildungscontrolling (Handel, Dienstleistung)
- Business Intelligence (Handel, Dienstleistung)
- Business Service Providing (Handel, Dienstleistung)
- Consulting (Handel, Dienstleistung)
- Digitale Personalakte (Handel, Dienstleistung)
- Entgeltabrechnung (Handel, Dienstleistung)
- Finanzbuchhaltung (Handel, Dienstleistung)
- Full Service Providing (Handel, Dienstleistung)
- Hardwarevertrieb (Handel, Dienstleistung)
- Human Resources Lösungen (Handel, Dienstleistung)
- Inhouselösungen (Handel, Dienstleistung)
- Installation, Schulung, Hotline (Handel, Dienstleistung)
- Kompetenz- und Bildungsmanagement (Dienstleistung)
- Kostenrechnung (Handel, Dienstleistung)

- Lohnabrechnung (Handel, Dienstleistung)
- mobile Zeiterfassung (Handel, Dienstleistung)
- Outsourcing (ASP/BSP/FSP) (Dienstleistung)
- Outsourcinglösungen (Handel, Dienstleistung)
- Personalabrechnung (Dienstleistung)
- Personaleinsatzplanung (Handel, Dienstleistung)
- Personalentwicklung (Handel, Dienstleistung)
- Personalkostenplanung (Handel, Dienstleistung)
- Personalmanagement (Handel, Dienstleistung)
- Personalzeitwirtschaft (Handel, Dienstleistung)
- Rechenzentrum (Handel, Dienstleistung)
- Softwarevertrieb (Handel, Dienstleistung)
- Stellenplanung (Handel, Dienstleistung)
- Training / Schulung (Dienstleistung)
- Weiterbildungsmanagement (Handel, Dienstleistung)
- Zeiterfassungsterminals (Handel, Dienstleistung)
- Zeitwirtschaft (Dienstleistung)
- Zutrittskontrolle (Handel, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Die SUMMIT IT CONSULT GmbH gehört in der BRD zu den Top Playern im Personalwesen. Ihre ganzheitliche Unternehmenslösungen reichen von der klassischen Personalabrechnung über die Personalzeitwirtschaft bis hin zum Personalmanagement mit Lösungen für Bewerbermanagement, Seminarverwaltung, Kompetenz- und Bildungsmanagement bis hin zum Personalcontrolling.

Bekannte Unternehmen, wie das Versandhaus Walz, expert, Gissler und Pass, der Orion Versand oder Feinkost Käfer usw. arbeiten mit dem Eschweiler Unternehmen seit Jahren erfolgreich zusammen.

Die SUMMIT IT CONSULT GmbH stellt Ihre Lösungen als Inhouse- oder Outsourcing-Lösung zur Verfügung.

Im Vordergrund steht neben der Softwarelösung das Personalmanagement und der Know-How Transfer, der nach Erfahrung der SUMMIT den Erfolg zu Projekten zu mehr als 90 % bestimmt.

SurgiTAIX AG

| | |
|-------------------------|--|
| Anschrift | Kaiserstr. 100 52134 Herzogenrath |
| Kommunikation | Telefon: 02407/5559990 Fax: 02407/5559991 E-Mail: info@surgitaix.de Internet: http://www.surgitaix.de |
| Gründungsjahr | 2000 |
| Wirtschaftszweig | Erbringung v. Beratungsleistungen auf dem Gebiet der Informations (62020) H.v. elektronischen Bauelementen u. Leiterplatten (261) GH m. Software (465101) Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, (7219) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- Assistenssysteme (Produktion)- Auftragsentwicklung (Dienstleistung)- Beratung- Dienstleistungen- DIN EN ISO 13485 (Dienstleistung)- DIN EN ISO 14971 (Dienstleistung)- DIN EN ISO 60601 (Dienstleistung)- Elektronikentwicklung (Dienstleistung)- Forschung (Dienstleistung)- Haltearmsysteme (Produktion)- Individualschablonen (Produktion)- Knieendoprothetik (Produktion)- Medizinprodukte- Mikrocontrollerprogrammierung (Dienstleistung)- Operationsplanungssysteme (Produktion)- Orthopädische Chirurgie- Prothetik- Qualitätsmanagement (Dienstleistung)- Qualitätsmanagement- Risikomanagement (Dienstleistung)- Risikomanagementsoftware (Produktion)- Schulungen (QM/RM) (Dienstleistung)- Softwareentwicklung (Dienstleistung)- Zulassung |

- Zulassung Medizinprodukte (Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Das junge Team der SurgiTAIX AG verfügt über langjähriges Know-How hinsichtlich der Systementwicklung von Software, Elektronik und Mechanik für die chirurgische Therapie. Die Mitarbeiter sind zum überwiegenden Teil Absolventen eines ingenieur- oder mathematisch-naturwissenschaftlichen Studienganges mit den Qualifikationen Diplom bzw. Promotion. Innovative Produktideen für die Zukunft leitet das Team der SurgiTAIX AG auch aus vielfältigen Forschungsprojekten und Entwicklungskooperationen im Bereich der chirurgischen Therapietechnik und dem engen Kontakt mit Ärzten, Kliniken und Forschungseinrichtungen in Europa und den USA ab.

Die SurgiTAIX AG wurde im Jahr 2000 als Spin-Off-Unternehmen des Helmholtz-Institutes für Biomedizinische Technik an der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule (RWTH) Aachen gegründet und sieht bis heute die Umsetzung von Innovationen aus dem Umfeld der RWTH-Aachen als eine ihrer Hauptaufgaben an. Die enge Kooperation mit medizintechnischen Forschungsprojekten zur chirurgischen Therapietechnik umfaßt die Bereiche Forschung, Entwicklung und Evaluierung neuer Verfahren und Systeme bis hin zur Umsetzung und Zulassung von Produkten in partnerschaftlicher Kooperation mit den jeweiligen Wissenschaftlern, Forschungsinstitutionen, Kliniken und auch Industriepartnern. Unterstützt durch die räumliche Nähe zur RWTH-Aachen und dem Universitätsklinikum bietet die SurgiTAIX AG damit auch eine Brückenfunktion zwischen universitärer Forschung und industrieller medizintechnischer Umsetzung.

**t+h ingema Ingenieur- gesellschaft
mbH.**



t+h ingema ingenieurgesellschaft mbh
www.ingema.de

Anschrift

Försterstr. 3
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/955180
Fax: +49 241/9551825
E-Mail: ingema@t-online.de
Internet: http://www.ingema.de

Gründungsjahr

1991

Wirtschaftszweig

**Ingenieurbüro f. Maschinenbau u. Anlagentechnik
(711222)**
GH m. sonstigen Maschinen, Ausrüstungen u. Zubehör (466)
Ingenieurbüros f. technische Fachplanung u. Ingenieurdesign
(71122)

Produkte

- CAD, Solid Edge, Inventor, Siemens NX (Dienstleistung)
- Fertigungseinrichtungen (Dienstleistung)
- Ingenieurgesellschaft (Produktion, Dienstleistung)
- Komplettentwicklung (Dienstleistung)
- Komplettentwicklung und Konstruktion (Produktion, Dienstleistung)
- Konstruktion (Produktion, Dienstleistung)

- Konstruktion und Entwicklung-Maschinenbau (Dienstleistung)
- Konstruktion von Maschinen und Anlagen (Dienstleistung)
- Maschinenbau (Dienstleistung)
- Schwachstellenanalyse und Optimierung best. Anlagen (Produktion, Dienstleistung)
- Werkzeugmaschinen (Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Seit dem 01. Juli 2023 werden von der t+h ingema ingenieurgesellschaft mbH lediglich noch als Dienstleistung Consulting und Troubleshooting bei Neuentwicklung, Inbetriebnahme- und Produktionsstörungen angeboten und durchgeführt.

Aus Altersgründen wurde mit Wirkung zum gleichen Datum der wesentliche Teil des Unternehmens zur Entwicklung, Konstruktion und Herstellung von neuartigen Produktionsmittel, im Rahmen eines Betriebsüberganges nach § 613a BGB an die Firma DIRKA Sondermaschinenbau GmbH & Co KG in Stolberg veräußert.

Kommunikation Life Sciences

Telefon: +49 241/9551810
Fax: +49 241/9551825
E-Mail: hermann.tuecks@ingema.de
Internet: <http://www.ingema.de>
Ansprechpartner: Tücks, Hermann

Referenzprodukte Life Sciences

Für Referenzen besuchen Sie bitte unsere Internetseite unter www.ingema.de oder rufen uns an.

Taorad GmbH

Anschrift

Kaiserstr. 100
52134 Herzogenrath

Kommunikation

Telefon: +49 241/46589155
Fax: +49 241/3674090
E-Mail: info@taorad.com
Internet: http://www.taorad.com

Gründungsjahr

2007

Wirtschaftszweig

**Forschung u. Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-,
Agrarwiss (721)**
Maschinenbau (28)
GH m. sonstigen Maschinen, Ausrüstungen u. Zubehör (466)
Sonstige Softwareentwicklung (62019)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich
Naturwissenschaften (721900)
Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)

Produkte

- Biotechnologie
- biotechnology
- crystallization
- drug design
- Kristallisation
- Life Sciences
- microscopy
- Mikroskopie
- Wirkstoffentwicklung

Unternehmensprofil deutsch

Die Taorad GmbH entwickelt neue biophysikalische Methoden und Instrumente für Life Sciences Anwendungen. Proprietäre Methoden für die markerfreie Proteinanalyse in homogenen Systemen und die Analyse von anisotropen Materialien werden zur Marktreife gebracht. Anwendungen liegen insbesondere auf den Gebieten der Formulierung von Biopharmaka, der Proteininteraktionsanalyse, der Größenbestimmung von Nanopartikeln und Proteinen in Lösung, der rationalen



Proteinkristallisation, sowie der polarisationsmikroskopischen Gewebeanalyse.

Unterstützt werden die Anwendungen durch verfahrensspezifische LIMS-Systeme.

Seit Jahren bestehen enge Kooperationen mit der Universität Oxford, der RWTH-Aachen und diversen Fraunhofer Instituten.

TechnologieCentrum Kleben GmbH TC-Kleben GmbH

Anschrift Carlstr. 54
52531 Übach-Palenberg

Kommunikation

Telefon: +49 2451/971200
Fax: +49 2451/971210
Internet: <http://www.tc-kleben.de>

Gründungsjahr 1997

Wirtschaftszweig **Forschung u. Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-,
Agrarwiss (721)**
Rechts- u. Steuerberatung, Wirtschaftsprüfung (69)
Unternehmensberatung (70220)
Architekturbüros (7111)
Krankenhäuser (861)

Produkte

- Alterungsverfahren (Dienstleistung)
- Bauteile kleben (Dienstleistung)
- dichten
- fügen
- Inhaus-Schulung (Dienstleistung)
- Kleb-Beratung (Dienstleistung)
- kleben
- klebepraktiker
- klebetechnik
- klebfachkraft
- klebpraktiker
- klebstoff
- klebtechnik
- Langzeitbeständigkeiten (Dienstleistung)
- Normprüfungen (Dienstleistung)
- Prototypen kleben (Dienstleistung)
- Prüftechnik (Dienstleistung)
- Schulung (Dienstleistung)
- Seminare (Dienstleistung)

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.



Telemeasurement GmbH

Anschrift

Industriestr. 2
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: +49 241/878282
Fax: +49 241/878228
E-Mail: info@telemeasurement.de
Internet: <http://www.telemeasurement.de>

Wirtschaftszweig

**Sonstige Forschung u. Entwicklung im Bereich Medizin
(721903)**
GH m. elektrotechnischem Zubehör u.
Elektroinstallationszubehör (464322)

Produkte

- Industriemeßtechnik

Theo Hillers GmbH

Anschrift

Siemensring 19
53925 Kall

Kommunikation

Telefon: +49 2441/99040
Fax: +49 2441/990460
E-Mail: kontakt@hillers.de
Internet: <http://www.hillers.de>

Gründungsjahr

1980

Wirtschaftszweig

H.v. sonstigen Kunststoffwaren (22290)
H.v. sonstigen Kunststoffwaren (2229)

Produkte

- Aluminium-Druckgussersatz
- Baugruppen
- Filter
- Kunststoff
- Kunststoffspritzguß (Export, Import, Produktion)
- Mehrkomponenten-Spritzguß
- Montage (Export, Import, Produktion, Dienstleistung)
- Präzisionsteile
- Schweißen
- Sondermaschinen
- Spritzgießen

Unternehmensprofil deutsch

Gründung 1980

- Hersteller von Filter, Präzisionskunststoffteilen und Baugruppen aus Kunststoff und Metall.
- Automatisierte Montage von Baugruppen
- Kunden aus dem Bereich: Automobil-, Elektro- und Pharmaindustrie.
- Modernster Werkzeug- und Sondermaschinenbau mit 5 CAD-Arbeitsplätzen. Schnittstellen zu IGES, STP, DXF
- Prototypenbau mit Moldflowanalyse
- Maschinen: 70 Spritzgießmaschinen von 15-550t Schließkraft, zentrale Materialversorgung, US-Schweiß-, Reibschweißanlagen, Biege- und Stanzautomaten, Montageautomaten teilweise mit Bedruckung
- Qualitätsmanagement zertifiziert nach ISO/TS 16949:2002



Tietze & Pozo Medizintechnik GmbH

Anschrift Werner-Heisenberg-Str. 11 a
52477 Alsdorf

Kommunikation

Telefon: +49 2404/94110
Fax: +49 2404/941111
E-Mail: info@tpm-alsdorf.de
Internet: <http://www.tpm-alsdorf.de>

Wirtschaftszweig GH m. medizinischen u. orthopädischen Artikeln, Dental-
u. Laborb (46462)

Produkte

- Ärztebedarf (Produktion)
- Medizintechnik (Produktion)
- Notfallmedizin (Produktion)
- Praxiseinrichtungen (Produktion)

Trommsdorff GmbH & Co. KG



Anschrift Trommsdorffstr. 2 - 6
52477 Alsdorf

Kommunikation

Telefon: +49 2404/55301
Fax: +49 2404/553208
E-Mail: trommsdorff@trommsdorff.de
Internet: <http://www.trommsdorff.de>

Gründungsjahr 1797

Wirtschaftszweig H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen (21)

Produkte

- and organ grenzfl aktiv stoffe anion (Export)
- andere lactame (Export)
- Arzneimittel (Produktion)
- Arzneimittel für Darmtrakterkrankungen (Produktion)
- Arzneimittel für die Neurologie (Produktion)
- Arzneimittel für Herzerkrankungen (Produktion)
- Arzneimittel für Kreislauferkrankungen (Produktion)
- Arzneimittel für Lipidstoffwechsel (Produktion)
- Arzneimittel für Magenerkrankungen (Produktion)
- Arzneimittel Rohstoffe (Export)
- Arzneimittel, humanpharmazeutisch (Produktion)
- Atemwegspräparate (Produktion)
- Auftragsfertigung (Dienstleistung)
- Dermatika
- Desinfektionsmittel (Produktion)
- Diagnostika (Dienstleistung)
- Dicalciumphosphat (Export)
- FERTIGARZNEIMITTEL (Export)
- Gastroenterologika
- Generika (Produktion)
- Humanpharmazeutische Arzneimittel (Produktion)
- Kardiaka
- Medikamente (Produktion)

- Neuropathiepräparate (Produktion)
- Pharmazeutika (Produktion)
- Pharmazeutische Produktion
- Pharmazeutische Spezialitäten (Produktion)
- Phosphate (Export)
- Wunddesinfektionsmittel (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Seit 1974 entwickelt und produziert Trommsdorff, ein Unternehmen der Ferrer Gruppe, Barcelona, Arzneimittel und andere medizinische Produkte in Alsdorf.

Die Haupt-Geschäftsfelder des Unternehmens sind:

- Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Arzneimitteln, Medizinprodukten, Nahrungs-Ergänzungsmitteln und Diagnostika
- Auftragsherstellung von Tabletten, Kapseln und Suppositorien
- Export von Arzneimitteln

Die im Inland vertriebenen Produkte gliedern sich in die Bereiche Herz/Kreislauf, Neurologie, Orthopädie, Gastroenterologie und Diagnostika.

Mehr als 200 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Gesundheits-Leistungen, ein kontinuierlicher Ausbau von Produktions-Know-How sowie ein beständiger Erfolg im Vertrieb von hochwertigen Arzneimitteln und Medizinprodukten sind kennzeichnend für die Unternehmensgeschichte. Die Einbindung in die weltweit tätige Ferrer-Gruppe ist wichtige Grundlage für die Erfolge der Zukunft.

TSI GmbH.

Anschrift

Neuköllner Str. 4
52068 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/523030
Fax: +49 241/5230349

Wirtschaftszweig

**H.v. optischen u. fotografischen Instrumenten u. Geräten
(26700)**

GH m. optischen Erzeugnissen z.B. Mikroskope, Lupen
(464310)

Produkte

- Aerosolmeßtechnik (Produktion)
- DURCHFLUßMEßGERÄTE (Export, Import)
- Filterüberwachungsgeräte (Handel)
- Geschwindigkeitsmeßgeräte (Produktion)
- Hitzedraht Meßgeräte (Produktion)
- Korngrößemeßgeräte (Handel)
- Längen- u. Geschwindigkeitsmessgeräte (Export, Import, Handel)
- Längenmeßgeräte (Produktion)
- Laser Doppler Anemometrie (Produktion)
- Lasergeschwindigkeitsmeßtechnik (Produktion)
- Laserlängenmeßtechnik (Produktion)
- Meßgeräte (Produktion)
- Meßtechnik, elektronisch (Produktion)
- Meßtechnik, optisch (Produktion)
- MEßWERTAUFNEHMER (Export, Import)
- Partikelmeßtechnik (Produktion)
- Partikelzähler und Größenbestimmungssysteme (Export, Import, Handel)
- Prüfgeräte (Produktion)
- Reinraumüberwachungsgeräte (Produktion)
- Strömungsmeßtechnik (Produktion)
- Teile für Längen-u. Geschwindigkeitsmeßsystem (Export, Import, Handel)
- TEILE FÜR MEßWERTAUFNEHMER (Export, Import)

Valder Kunststoff- verarbeitungs- GmbH



Anschrift

Üdinger Weg 46
52372 Kreuzau

Kommunikation

Telefon: +49 2422/5060
Fax: +49 2422/4649
E-Mail: produktion@valder-gmbh.de
Internet: <http://onlinekunststoffwerk.de>

Gründungsjahr

1968

Wirtschaftszweig

H.v. Kunststoffwaren (222)
EH m. Metall- u. Kunststoffwaren a. n. g. (47521)

Produkte

- Abdeckungen aus Kunststoff (Export, Produktion)
- ABS (Import)
- Badzubehör (Export, Produktion)
- Badzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- CA (Import)
- Computertechnik (Export, Produktion)
- Dekorartikel (Export, Produktion)
- Displays und Zubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- div. Verschlüßkappen für Parfümflaschen (Export, Produktion)
- Dosen für Verpackungszwecke aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Druckgusszubehör (Export, Produktion)
- Duschkabinenzubehör (Export, Produktion)
- Duschkabinenzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Duschvorhangringe (Export, Produktion)
- Duschvorhangzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Elektrotechnik (Export, Produktion)
- Elektrozubehör aus Kunststoff, leitfähig (Export, Produktion)
- Endstopfen für Duschvorhangstangen (Export, Produktion)

- Fenstertechnik (Export, Produktion)
- Fensterzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Galvanisieren (Export, Dienstleistung)
- Galvanisierung
- Galvanorohlinge aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Gardinenzubehör (Export, Produktion)
- Gartenzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Gehäuse für Meßinstrumente aus Kunststoff (Export, Produktion)
- HDPE (Import)
- Klemmelemente aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Kunststoffartikel (Export, Produktion)
- Kunststoffspritzguß (Export, Produktion)
- Kunststoffspritzgußteile (Export, Produktion)
- Kunststoffverarbeitung
- Laborzubehör, z.B. Pinzetten aus Kunststoff (Export, Produktion)
- LDPE (Import)
- Medizintechnik (Export, Produktion)
- Messwandlerzubehör (Export, Produktion)
- Möbelschoner aus Kunststoff (Export, Produktion)
- PA (Import)
- Parfümflaschenverschlüsse (Export, Produktion)
- PC (Import)
- Phonotechnik (Export, Produktion)
- PMMA (Import)
- POM (Import)
- PP (Import)
- Präzisionsartikel bis max. 1000 gr. Gewicht (Export, Produktion)
- PS (Import)
- Radiotechnik (Export, Produktion)
- Rastelemente aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Regalschoner aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Rohrfittings aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Rohrleitungszubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Sanitärtechnik (Export, Produktion)
- Sanitärzubehör (Export, Produktion)
- Schaltelemente aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Schlauchzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Spritzgussmaschinen (Import)
- Spritzgußtechnik
- Spritzgußteile bis 1000 gr (Export, Produktion)
- Spunde für Papierrollen (Export, Produktion)
- Stuhlbeinschoner aus Kunststoff (Export, Produktion)
- technische Kunststoffspritzgußteile (Export, Produktion)
- Thermoplastverarbeitung (Export, Produktion)
- TPE (Import)
- Ultraschallschweißen (Export, Dienstleistung)
- Verchromen (Export, Dienstleistung)
- Vergolden (Export, Dienstleistung)
- Verpackungsmaterial (z.B. Deckel, Dosen etc.) (Export, Produktion)
- Videotechnik (Export, Produktion)
- Wohnwagenzubehör aus Kunststoff (Export, Produktion)
- Zubehör für Baugewerbe (Export, Produktion)

- Zubehör für Maschinenbau (Export, Produktion)
- Zubehör für Profile (Export, Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Die Valder Kunststoffverarbeitungs-GmbH ist Hersteller von qualitativ hochwertigen Spritzgusskunststoffteilen bis 1.250 g.

Wir fertigen Kleinserien ab 250 Stück aus fast allen thermoplastischen Kunststoffen.

Wir fertigen u.a. für die Verpackungsindustrie, Medizintechnik, Sanitärtechnik und Dekozubehör.
Eine Referenzliste und weitere Produkte finden Sie auch auf unserer Homepage!

Zur Weiterverarbeitung und Konfektion steht eine Reihe von Ultraschallschweißmaschinen zur Verfügung.
Für hohe Ansprüche bieten wir zusätzlich Sonderverfahren an.
Wir stellen Artikel mit hochwertiger Oberflächenqualität her, zur Veredlung im Galvanoverfahren (Verchromen und Vergolden).

Wir sind Teilnehmer am Verbundprojekt Medizintechnik des Kunststoffinstitut Lüdenscheid.

Holen Sie sich doch einfach ein unverbindliches Angebot für Werkzeug und Kunststoffteile bei uns ein!
Wir beraten Sie gerne!
Wir übernehmen auch Werkzeuge aus Insolvenz oder bei Lieferschwierigkeiten.

Vostra GmbH

Anschrift

Im Süsterfeld 3
52072 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/968500
Fax: +49 241/9685056
E-Mail: info@vostra.de
Internet: <http://www.vostra.de>

Wirtschaftszweig

H.v. pharmazeutischen Grundstoffen (211)
GH m. pharmazeutischen Erzeugnissen (46461)
EH m. Drogerieartikeln / Drogeriemarkt (477501)

Produkte

- Nasentamponade (Export, Import)

W. Köpp GmbH & Co. KG

Anschrift

Hergelsbendenstr. 20
52080 Aachen

Kommunikation

Telefon: +49 241/166050
Fax: +49 241/1660555
E-Mail: info@koepp.de
Internet: http://www.koepp.de

Gründungsjahr

1938

Wirtschaftszweig

H.v. sonstigen Gummiwaren (2219)
H.v. Kunststoffwaren (222)

Produkte

- and tafeln platten usw and kunststoff (Produktion)
- Bahnen Platten Zuschnitte Stanzteile aus Polyurethan (Export, Handel)
- Blöcke Platten u.a. aus Zellkautschuk (Produktion)
- Bloecke Platten u.a. aus Zellkautschuk (Export, Import, Handel)
- Bloecke Platten u.Ae. aus Plastazote (Export, Import, Handel)
- DICHTPROFILE
- ELASTOMERE
- Erzeugnisse aus Siliconschaum (Produktion)
- Filtergeraete zum Filtern u. Reinigen von Wasser (Export, Import)
- Filtergeräte (Produktion)
- Filtergeräte zur Wassernachbereitung (Produktion)
- Filterkerzen (Export, Import)
- FILTERTECHNIK
- Filterteile aus porösem Polyäthylen (Produktion)
- FIPFG-DICHTUNGSSYSTEME
- GUMMI-FORMTEILE
- Gummiprofile (Produktion)
- Gummiwaren, geschäumt und gebläht (Produktion)
- Hauswasserfilter (Produktion)
- Kugeln aus Schwammgummi (Export)
- Latexschaum
- Lukenprofile (Produktion)
- Manometer (Export, Handel)
- monofile usw kondesatpolymerisaterzg (Produktion)

- MOOSGUMMI
- Moosgummi-Platten (Produktion)
- Moosgummi: Blöcke und Platten (Export, Import, Handel)
- Moosgummi: Profile und Formteile (Export, Import, Handel)
- Moosgummiformteile (Produktion)
- Moosgummiprofile (Produktion)
- O Ringe (Export, Import, Handel)
- Platten aus PVC-Schaum (Export, Import, Handel)
- Platten und Streifen aus Zellvulkollan (Export, Handel)
- POLYETHYLEN
- Rohrisolierungen, Armaflex und Turbolit (Produktion)
- Schalldaempfer, Filterwerkstoff (Export, Import, Handel)
- Schalldämpfer für pneumatische Anlagen (Produktion)
- Schalldämpfer, Filterwerkstoff (Produktion)
- Schaumsilicon-Platten (Export, Import, Handel)
- Schaumsilicon: Mundschnüre, Profile u. Formteile (Export, Import, Handel)
- Schiffsprofile (Produktion)
- Schlaeuche u. Schlauchabschnitte aus Armaflex (Export)
- Selbstklebende Streifen aus Plastazote (Export)
- TÜRDICHTUNG
- Wasserfilter (Produktion)
- ZELLKAUTSCHUK
- Zellkautschuk in Teilen (Produktion)
- Zellkautschuk-Dichtungen (Produktion)
- zellkautschuk-platte -blatt -streifen (Produktion)
- zellkautschuk-stab -stange -profil (Produktion)
- Zellkautschukteile für die Automobilindustrie (Produktion)
- Zellpolyäthylen-Dichtungen (Produktion)
- Zellpolyäthylen-Formteile (Produktion)
- Zellpolyäthylen-Platten (Produktion)
- ZELLPOLYETHYLEN
- Zellpolyurethan (Produktion)
- Zuschnitte Stanzteile Profile u.a. aus Zellkautschuk (Export, Import)
- Zuschnitte Stanzteile Profile u.a. aus Kautschuk (Produktion)

Unternehmensprofil deutsch

Wilhelm Köpp Zellkautschuk (WKZ) ist das traditionsreiche Unternehmen auf dem Gebiet der Herstellung und Verarbeitung von Zellkautschuk, Moosgummi und Polyethylenschaum. Darüber hinaus gehören Gummiformteile und geschäumte Kunststoffe verschiedenster Art und Güte zu unserem Produktportfolio.

Bereits Ende der 30er Jahre übernahm Firmengründer Wilhelm Köpp in Aachen ein Handelshaus für den Vertrieb von Zellkautschuk und Schwammgummi. Er erweiterte den Betrieb sehr schnell um die Bereiche Weiterverarbeitung und Produktion.

Tradition, Erfahrung und Mut zur Innovation bilden die erfolgreiche Grundlage für weiteres Wachstum der Marke? Wilhelm Köpp Zellkautschuk im 21. Jahrhundert.

Unsere Produkte aus Zellkautschuk, Polyethylenschaum Moos- u. Weichgummi, finden in allen Bereichen der Industrie, im Automobilbau genauso wie in der Verpackungsindustrie, bei Luft- und Raumfahrt ebenso wie im Maschinenbau ihre vielseitige Anwendung.

Wilhelm Köpp Zellkautschuk hat auch für Ihre anspruchsvollen Aufgaben einfach die richtige Lösung.

1938 Gründung des Unternehmens durch Wilhelm Köpp

1947 Erweiterung der Produktpalette um PU/PE

1965 Gründung der Köpp Filtertechnik

1968 Übernahmen der Distribution von PE-Schäumen der BXL Ltd. (heute Zotefoams)

1971 Start der Moosgummifertigung in Bovenden

1972 Start der Zellkautschukproduktion

2001 Start der Produktionslinie FIPFG, WKZ wird damit zum Systemlieferant

2006 Erweiterung u. Ausbau der Produktion von Weichgummi-Formteilen

**West Pharmaceutical Services
Deutschland GmbH & Co. KG**



Anschrift

Stolberger Str. 21 - 41
52249 Eschweiler

Kommunikation

Telefon: +49 02403/7960
Fax: +49 02403/796250
Internet: <http://www.westpharma.com>

Gründungsjahr

1960

Wirtschaftszweig

H.v. Gummiwaren (221)
H.v. sonstigen Gummiwaren (2219)
H.v. Kunststoffwaren (222)

Produkte

- Aluminiumverschlüsse (Produktion)
- Blutentnahmestopfen (Produktion)
- Dichtscheiben (Produktion)
- Flaschenverschlüsse aus Aluminium (Produktion)
- Flaschenverschlüsse aus Kunststoff (Produktion)
- Gefriertrocknungsstopfen (Produktion)
- Infusionsstopfen (Produktion)
- Injektionsstopfen (Produktion)
- Kanülenstopfen (Produktion)
- Kolbenstopfen (Produktion)



- Monturen (Produktion)
- Nadelschutz (Produktion)
- Sauger (Produktion)
- Schlauchverbinder (Produktion)
- Schraubverschlüsse (Produktion)
- Tropfer (Produktion)
- Verschlüsse für Medizinflaschen (Produktion)

Weyergans High Care Aktiengesellschaft

| | |
|-----------------------------------|---|
| Anschrift | An Gut Boisdorf 8 /14 52355 Düren |
| Kommunikation | Telefon: 02421/96780 Fax: 02421/967820 E-Mail: info@weyergans.de Internet: http://www.weyergans.com Stellenangebote: http://www.weyergans.de/de/karriere.html |
| Wirtschaftszweig | H.v. Bestrahlungs- u. Elektrotherapiegeräten u. elektromedizinisc (2660) H.v. Körperpflegemitteln u. Duftstoffen (20420) GH m. kosmetischen Erzeugnissen u. Körperpflegemitteln (46450) |
| Produkte | <ul style="list-style-type: none">- body care- cosmeceutical prerations- cosmeticl preparations- development- distribution- facial care- franchise- med.-cosmetical treatment devices- production- training- Anti Aging- Antifalten- Behandlungen- Cellulite- Figurpflege- Gesichtspflege, Körperpflege, Nahrungsergänzung- Gesundheitspflege- Kosmetik, Kosmetika- Kosmetikhersteller- Wellness |
| Unternehmensprofil deutsch | Die Weyergans High Care AG ist ein mittelständiges Unternehmen aus dem westlichen Rheinland. Die Kernkompetenz des Unternehmens liegt im Bereich Forschung, Entwicklung und Produktion von innovativen |

medizinischen Anwendungen. Namhafte Forschungspartner wie das Institut für Weltraummedizin an der Deutschen Luft- und Raumfahrttechnik, das Institut für Biomedizinische Technik an der Fachhochschule Aachen oder das Max ? Planck Institut für experimentelle Medizin in Göttingen sowie ein großes internationales Netzwerk unterstützen das Unternehmen in seinem Nutzenbieten.

Ein Hauptanspruch liegt auf hoher technischer und ergonomischer Qualität, Nachhaltigkeit und Evidenz.

Die Weyergans High Care AG verfügt über zahlreiche Patente und ist international in rund 40 Ländern vertreten.

Das Unternehmen wurde vielfach ausgezeichnet und ist zertifiziert nach ISO / EN 9001:2010 und ISO / EN 13485.

Am Standort ?Gut Boisdorf?, einem historischen Baudenkmal am Rande der Nordeifel bei Düren, beschäftigt das 1982 errichtete Unternehmen rund 40 Mitarbeiter.

Gründer und Vorstandsvorsitzender ist der Medizinsoziologe Rudolf Weyergans.

Zum Vorstand zählen Dipl. Biol. Dr.rer.nat. Käthe Kreft-Weyergans und Dipl. Kfm. Burkhard Schumann (CFO). Aufsichtsratsvorsitzender: Prof. Dr. Eberhard Janssen.

Zahntechnik Jacobs GmbH



Anschrift

Morsbacher Str. 24
52146 Würselen

Kommunikation

Telefon: 02405/878880
Fax: 02405/83440
E-Mail: zahntechnik.jacobs@t-online.de
Internet: <http://www.zahntechnik-jacobs.de>

Gründungsjahr

1967

Wirtschaftszweig

**H.v. Bestrahlungs- u. Elektrotherapiegeräten u.
elektromedizinisc (2660)**
GH m. Dentalbedarf (464622)

Produkte

- Zahntechnik, Implatologie, Prothesen, Fortbildungen
(Produktion, Dienstleistung)

Unternehmensprofil deutsch

Seit mehr als 45 Jahren bieten wir hochwertige Dentaltechnik für Patienten und Zahnärzte. Unsere Stärken sind unser hochqualifiziertes Team, eine moderne Laboraustattung und



die persönliche Betreuung unserer Kunden. Zuverlässig liefern wir die technischen Lösungen für ein schönes Lächeln.

Kompetenz in Zahntechnik

Gegründet 1967 hat sich unser zahntechnisches Labor durch solides Wachstum zu einem Betrieb entwickelt, dessen Leistungsspektrum in der Region Aachen bis heute einzigartig ist. Wir bieten zahntechnische Leistungen nach neuestem Standard kombiniert mit einem optimalen Kundenservice.

Als Partner der führenden Unternehmen der Dentalindustrie können wir eine breite Palette von Produkten und Dienstleistungen für Patienten und Zahnärzte anbieten.

Gerne beraten wir Sie als Patient oder Zahnarzt zu allen Leistungen rund um den Zahnersatz. Nehmen Sie Kontakt zu uns auf!

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>

Hinweise

Die in diesem Dokument wiedergegebenen Informationen werden automatisiert aus dem im Internet befindlichen Life Sciences-Unternehmen der Industrie- und Handelskammer Aachen aufgerufen. Die dort vor liegenden Informationen beruhen auf freiwilligen Angaben und werden von den jeweiligen Unternehmen selbständig 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 noch nicht vermeidbar. Diesbezüglich haben wir der Aktualität der Daten und Inhalte den Vorzug gegeben.

Aufnahme

Sollten Life Sciences-Unternehmen bisher nicht in diesem Verzeichnis vertreten sein, dies aber wünschen, bitten wir um eine entsprechende Nachricht über das Kontaktformular im Internet unter der Adresse <http://www.aachen.ihk.de/netzwerke>.

Bildnachweis Titelblatt

Carl Brunn