



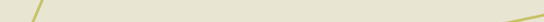
Kompetenznetzwerk Medical Valley Hechingen
Ihr Ansprechpartner:
Hans Marquart
Wirtschaftsbeauftragter der Stadt Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-940 127
Fax: +49-(0)74 71-940 160
Mail: hans.marquart@hechingen.de

Ihr Start in eine
erfolgreiche Zukunft



Kompetenznetzwerk

Medical Valley
Hechingen





Beste Perspektiven: das Medical Valley Hechingen

An kaum einem anderen Standort in Deutschland findet man so viel Kompetenz wie in der Medizintechnik-Region Hechingen. Hier agieren die Global-Player ebenso wie zahlreiche mittelständische Unternehmen: Hersteller, Dienstleister, Zulieferer; Weltmarktführer und Existenzgründer – ein einzigartiges Cluster innovativer, hochspezialisierter Unternehmen. Sie garantieren 3000 Fachkräften, darunter Wissenschaftler, Ärzte, Medizintechniker und Marketingexperten, zukunftsorientierte Arbeitsplätze.

Dieses Know-How und die enge Anbindung der Region an nahe Forschungseinrichtungen und Hochschulen, bilden die Basis für Innovation und Leistungskraft im Medical Valley. Hier finden Unternehmen des Wachstumssektors Medizintechnik beste Perspektiven für eine prosperierende Zukunft.



Voneinander profitieren: das Kompetenznetzwerk

Gemeinsam zum Erfolg – mit diesem Ziel wurde das Kompetenznetzwerk Medical Valley durch den Bürgermeister der Stadt Hechingen 2002 ins Leben gerufen. Seither arbeiten die Unternehmen und die Stadt Hechingen auf vorbildliche Weise Hand in Hand. Die enge Kooperation im Kompetenznetzwerk ermöglicht den umfassenden Wissens- und Erfahrungstransfer auf allen unternehmensrelevanten Ebenen.

Der Vorteil: Synergieeffekte schaffen attraktive Entwicklungsvorteile für jedes Unternehmen und erhöhen dessen Leistungsfähigkeit und Effektivität.

Darüber hinaus werden durch den Wirtschaftsbeauftragten der Stadt Hechingen zahlreiche unternehmensübergreifende Projekte initiiert und koordiniert:

- Regelmäßige Workshops und Veranstaltungen informieren über Schwerpunktthemen und dienen dem Gedankenaustausch und der Weiterbildung.
- Wichtige Kontakte zu Politik, Verbänden und Forschungseinrichtungen werden geknüpft.
- Gezielte Öffentlichkeitsarbeit stärkt die Interessen des Standorts und der einzelnen Unternehmen, insbesondere im Bereich der Personalentwicklung.

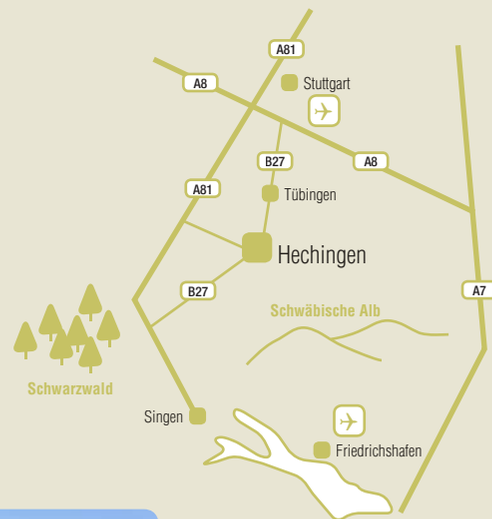


Koordiniert die Aktivitäten des Kompetenznetzwerkes
Medical Valley Hechingen:
Hans Marquart
Wirtschaftsbeauftragter der Stadt Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-940 127
Fax: +49-(0)74 71-940 160
hans.marquart@hechingen.de

Das Kompetenznetzwerk bietet Unternehmen ideale Bedingungen für eine erfolgreiche Entwicklung. Die große Zahl der Firmengründungen im Medical Valley und 750 neu geschaffene Arbeitsplätze allein in den letzten fünf Jahren sind der eindrucksvolle Beweis dafür.



Blick vom Albrauf auf die
Burg Hohenzollern und Hechingen



Voller Leben – das historische Zentrum
der einstigen Residenzstadt Hechingen

Hechingen: Wohnen und arbeiten in erstklassiger Lage

Hier finden Unternehmen, was sie für ihre erfolgreiche Entwicklung brauchen: günstige Gewerbeflächen, umfassende und schnelle Unterstützung durch die Stadt, optimale Verkehrsanbindungen mit nahem Autobahnanschluss und Flughafen sowie kurze Wege zu Hochschulen und bedeutenden medizinischen Fakultäten.

Hechingen liegt landschaftlich reizvoll zwischen Stuttgart und Bodensee, am Fuße der Burg Hohenzollern. Für Unternehmensmitarbeiter und deren Familien bietet die 20.000 Einwohner zählende Stadt eine äußerst attraktive Infrastruktur in den Bereichen Kindergarten, Schule, Wohnen, Einkaufen, Kultur und Freizeit.

Die Unternehmen im Kompetenznetzwerk Medical Valley Hechingen



Gründungsjahr: 2003
Mitarbeiterzahl: 300



Bringing the best together

Die Abbott Vascular Instruments Deutschland GmbH in Rangendingen ist seit ihrer Umwandlung im Juli 2003 Teil der Abbott Vascular Devices mit weltweitem Hauptsitz in Redwood City, CA, USA.

Die Hauptaktivitäten der Niederlassung in Rangendingen bestehen aus Forschung & Entwicklung sowie der Produktion von PTCA-Kathetern, Stents und Stent Delivery Systemen. Die Vision der Abbott Vascular Devices ist es, die besten Innovationen in Bezug auf therapeutische Systeme mit Arzneimitteln von Welt-ruf zu vereinen, um fortgeschrittene Lösungen für die Behandlung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen zur Verfügung zu stellen.



Präzision aus Verantwortung

boso entwickelt und fertigt Blutdruckmessgeräte für den Einsatz in Klinik und Praxis. Seit Jahrzehnten ist boso mit Millionen von Geräten weltweit ein Begriff für präzises Blutdruckmessen.

Durch unsere fachliche Kompetenz im Profi-Bereich sind wir auch bei der Patienten-Selbstmessung – sowohl bei analogen als auch bei digitalen Geräten – einer der international führenden Anbieter.

Gründungsjahr: 1965
Mitarbeiterzahl: 90



Die Brücke zum Leben...

CardioBridge entwickelt und produziert Herzunterstützungssysteme. Durch ihr faltbares Design verbindet die sogenannte Reitan Katheter-Pumpe die Vorteile minimal invasiver Kathedertechnologie mit der Leistungsfähigkeit chirurgisch eingesetzter Herzpumpen.

CardioBridge hat sich zum Ziel gesetzt diesen weltweit einzigartigen Ansatz gemeinsam mit Partnern in der ganzen Welt weiter zu entwickeln um die Lebensqualität von Herzpatienten ständig zu verbessern.

Gründungsjahr: 2004

Mitarbeiterzahl: 3



Hellwach gegen Schlafprobleme

Die kontinuierliche Investition in Forschung und Entwicklung zahlt sich aus. Die Dr. Fenyves und Gut GmbH gilt heute als einer der innovativsten Hersteller von Schlafdiagnosegeräten. Das Land Baden-Württemberg würdigte dies durch eine Anerkennung bei der Verleihung des Dr.-Rudolf-Eberle-Innovationspreises.

In Zusammenarbeit mit der Uni Tübingen und der FH Ulm werden Produkte entwickelt, die genaueste Messdaten und Auswertungen über das Schlafprofil der Patienten liefern.

Gründungsjahr: 1973

Mitarbeiterzahl: 5



**Dr. Fenyves
und Gut**
Deutschland GmbH

„Das Besondere an Gambro ist die Art, wie wir aktiv daran arbeiten, Dialysepatienten das Leben zu erleichtern.“

Gambro ist ein weltweit in der Medizintechnik und Gesundheitsversorgung operierender Konzern, führend im Bereich der Nierenersatztherapie (Dialyseprodukte und Dialysetherapie) und der Blutkomponententechnologie. Mit über 30 Jahren Erfahrung verfügen wir am Standort Hechingen über ein profundes Wissen und Verständnis in der Dialysetherapie. Wir haben uns die Aufgabe gestellt, mit ca. 1400 Mitarbeitern aktiv und engagiert die Lebensqualität unserer Dialysepatienten ständig zu verbessern.

Die Herstellung unserer „künstlichen Nieren“ erfolgt Dank ständig weiter entwickelter Verfahrens- und Produktionstechniken auf höchstem Qualitätsniveau.

Gründungsjahr: 1973

Mitarbeiterzahl: ca. 1400

GAMBRO Renal Products



GERWING
Medizinprodukte
Gerd Riester e.K.

Gründungsjahr:
1985

Mitarbeiterzahl: 6



Krankenhaus- und Pflegebedarf

Seit rund 20 Jahren steht GERWING für Qualität und Zuverlässigkeit bei Medizinprodukten. Als Hersteller beliefert das Unternehmen den Krankenhaus-Großhandel. Das Lieferprogramm, selbstverständlich mit CE-Kennzeichnung, umfaßt beinahe alle Facetten der Patientenfixierung in OP, Intensivstation oder Krankenbett.

Darüberhinaus werden universelle Halter für Kanülen (z.B. Trachealkanülen) und Schläuche hergestellt. Venen- und Blutstauabänder sowie Antidekubitus-Hilfsmittel (Fersen- und Ellbogenschoner) aus hochwertigem Trevira-Hohlfaser-Flor runden das Fertigungsprogramm von GERWING ab.



JOLINE – Gefäßzugänge mit Qualität und Sicherheit

JOLINE ist ein junges Unternehmen und spezialisiert auf die Produktion von Gefäßzugängen, vornehmlich für die Dialyse. Unsere Ziele: höchste Qualität zu marktgerechten Preisen, Flexibilität bei Neuentwicklungen, enge Kundenkommunikation, Sicherheit für die Patienten. JOLINE ist nach EN ISO 9001 und EN ISO 13485 zertifiziert. Die Produktionsstätten sind nach den neuesten Technologien und dem höchsten Standard eingerichtet und stehen ebenso wie sachkundige Mitarbeiter für höchste Produktqualität.

Gründungsjahr: 1999
Mitarbeiterzahl: 23



Gründungsjahr: 2000
Mitarbeiterzahl: 58



FLOWPOWER: Neue Wege für die Gefäßtherapie

JOTEC® ist ein europäisches Unternehmen für innovative Medizintechnik in der Gefäßtherapie. JOTEC® steht für schnelle Entwicklung, modernste Produktion und ein internationales Vertriebsnetz von vasculären und endovaskulären Produkten. Besonderes Augenmerk richten wir auf die Entwicklung, Durchsetzung und Vermarktung von neuen Produktideen und Techniken aus den internationalen gefäßchirurgischen Fachkreisen. Die weltweit einzigartige Technologie-Umgebung sorgt dafür, dass wir bei JOTEC® innovative Produkte und Systeme nach neuesten Qualitätsstandards herstellen.



CARDIOPULMONARY

MAQUET- The Gold Standard

Weltweit zählt MAQUET Cardiopulmonary AG zu den führenden Anbietern von Maschinen und Einmalprodukten für die Herzchirurgie mit Vertrieb in über 100 Ländern der Welt. Unsere innovativen Produkte unterliegen den strengsten Qualitätskontrollen und schaffen somit die größte Sicherheit und Zuverlässigkeit im Operationsraum. MAQUET setzt dank zielgerichteter Forschung neue Standards und ermöglicht dadurch zukunftsweisende Operationstechniken in der Herzchirurgie. Die Produktpalette umfasst Herz-Lungen-Maschinen, Oxygenatoren (künstliche Lungen), Katheter, Kanülen und Implantate.

Gründungsjahr: 1983
Mitarbeiterzahl: 450 deutschlandweit



Gründungsjahr: 2003
Mitarbeiterzahl: 30

Novalung gibt der Lunge Zeit zu Heilen

Die Novalung GmbH entwickelt, produziert und vermarktet Lösungen für die Behandlung des akuten und chronischen Lungenversagens. Unsere Produktlinie Interventional Lung Assist (iLA) ist die weltweit erste und einzige künstliche Lunge, die auf natürliche Weise vom menschlichen Herz mit Blut versorgt wird. Diese neuartige Technologie ermöglicht dem behandelnden Arzt eine sehr schonende künstliche Beatmung. Bei Novalung wird auch die Entwicklung einer komplett künstlichen Lunge weiter vorangetrieben. Im kommenden Jahr wird die „Biolung“ erstmals in der Klinik eingesetzt, die weltweit erste künstliche Lunge, die den Gasaustausch der menschlichen Lunge vollständig ersetzen kann. Selbstverständlich wird die Biolung, wie alle Produkte der Novalung GmbH, in Hechingen hergestellt werden.

Gesund durch Vorsorge

Die Pegasus wurde gegründet mit dem Ziel, der damaligen, hauptsächlich auf Schadensfeststellung und Nachbehandlung gerichteten Arbeitsmedizin eine deutlich präventiv orientierte und damit gesundheitsbewahrende wie unternehmensförderliche Auffassung gegenüber zu stellen. Der Aufbau unseres Gesundheits- und Vorsorgezentrum in Hechingen, ein Kompetenzzentrum für hochwertige Gesundheitsdienstleistungen im Rahmen der Prävention, von der Gesamtpalette an Vorsorgeuntersuchungen bis hin zum Manager-Check-Up, rundet das Angebot rund um die Gesundheit für Betriebe und Privatpersonen harmonisch ab.

Gründungsjaar: 1993
Mitarbeiterzahl: 43



Gründungsjaar: 1994
Mitarbeiterzahl: 6



Medizinische Systeme für physikalische Therapien

SCHOBER meditec GmbH hat es sich zur Aufgabe gemacht Menschen dabei zu helfen, gesund alt zu werden. Hierzu entwickeln und fertigen wir Geräte der Medizintechnik und apparativen Kosmetik mit Schwerpunkten innerhalb der Ultraschall-, Licht- und Laser-Therapie, sowie der pulsierenden Magnetfeld-Resonanz-Therapie. Ein ganz besonderes Augenmerk legen wir hierbei auf die Prävention von Krankheiten, auf eine ganzheitsmedizinische Orientierung und auf höchsten technischen Standard. Die Anwendungen können neben der Therapie durch den Arzt oder Heilpraktiker, begleitend auch in Heim-anwendung durchgeführt werden.

translumina®

Stents ohne Restenose

Die Translumina GmbH ist ein Unternehmen, spezialisiert auf die Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Produkten im Bereich der interventionellen Kardiologie. Translumina ist weltweit in über 40 Ländern vertreten. Seit 2003 vertreibt Translumina eine neue, patentierte Beschichtungstechnologie für eine individuell dosierbare Medikamenten-Beschichtung von Koronar-Stents direkt im Katheterlabor. Durch diese Innovation kann die Komplikationsrate (Restenose) nach Implantation für unterschiedliche Patientengruppen drastisch gesenkt werden.

Gründungsjaar: 2000
Mitarbeiterzahl: 40



Welch Allyn®

Gründungsjaar: 1921
Mitarbeiterzahl: 150



Welch Allyn Deutschland

Welch Allyn ist weltweit führender Hersteller von innovativen medizinischen Diagnostik-Geräten, Patientenmonitoring Systemen, Defibrillatoren und Präzisions-Miniaturlampen für Klinik, Praxis und die Veterinärmedizin. Hauptsitz ist in Skaneateles Falls, New York USA. In unserem Standort in Jungingen verfügen wir seit mehr als 80 Jahren über Erfahrungen in der Herstellung von Blutdruckmessgeräten. Mit der Einführung unserer neuen Dura-Shock Technologie, die erstmalig eine extreme Stoßfestigkeit bietet und damit den Anwendern einen unschätzbaren Vorteil in puncto Präzision und Lifetimecost gibt, gewinnt der Standort mehr und mehr an Bedeutung im weltweiten Vertrieb.

Übersicht der Firmen im Kompetenznetzwerk Medical Valley Hechingen

BOSCH + SOHN GMBH U. CO.

Fabrik medizin. Apparate
Bahnhofstr. 64
D-72417 Jungingen
Fon: +49-(0)74 77-92 75-0
eMail: zentrale@boso.de
www.boso.de

Edmund Bühler GmbH

Am Ettenbach 6
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-98 64-0
eMail: info@edmund-buehler.de
www.edmund-buehler.de

CardioBridge GmbH

Lotzenäcker 3
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-98 48-025
eMail: info@cardiobridge.com
www.cardiobridge.com

Gambro Dialysatoren GmbH

Holger-Crafoord-Str. 26
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-17-0
eMail: info.germany@gambro.com
www.gambro.com

GERWING Medizinprodukte

Gerd Riester e.K.
Killertalstraße 18
D-72417 Jungingen
Fon: +49-(0)74 77-15 23 85
eMail: info@gerwing-riester.de
www.gerwing-riester.de

Abbott Vascular Devices

Abbott Vascular Instruments Deutschland GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 29
D-72414 Rangendingen
Fon: +49-(0)74 71-99 73-0
eMail: evert.j.jansen@abbott.com
www.abbottvasculardevices.com

Dr. Fenyves und Gut Deutschland GmbH

Lotzenaecker 9
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-93 74-0
eMail: info@fg-deutschland.de
www.fg-deutschland.de

KAS. HAISS KG

Postfach 7
D-72417 Jungingen
Fon: +49-(0)74 77-10 23
eMail: haiss-kg@t-online.de
http://home.t-online.de/home/haiss-kg/

JOLINE GmbH & Co. KG

Neue Rottenburger Straße 50
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-98 81-0
eMail: info@joline.net
www.joline.net

Novalung GmbH

Lotzenäcker 3
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-984-88 00
eMail: info@novalung.com
www.novalung.com

SCHOBER meditec GmbH

Rathausstraße 24
D-72379 Hechingen-Bechtoldsweiler
Fon: +49-(0)74 71-40 86
eMail: info@schober-meditec.de
www.schober-meditec.de

JOTEC GmbH

Lotzenäcker 23
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-92 20
eMail: info@jotec.net
www.jotec.net

Pegasus

Fachgesellschaft Arbeitsmedizin mbH
Lotzenäcker 7
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-13 022
eMail: servicezentrum@pegasus-online.de
www.pegasus-online.de

Translumina GmbH

Neue Rottenburgerstr. 50
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 71-98 94-0
eMail: info@translumina.de
www.translumina.de

MAQUET Cardiopulmonary AG

Lotzenäcker 25
D-72379 Hechingen
Fon: +49-(0)74 78-921-0
eMail: info@maquet-cp.com
www.maquet.com/cardiopulmonary

Rudolf Riester GmbH & Co. KG

Bruckstr. 31
D-72417 Jungingen
Fon: +49-(0)74 77-92 70-0
eMail: info@riester.de
www.riester.de

WELCH ALLYN GmbH & Co. KG

Zollerstr- 2-4
D-72417 Jungingen
Fon: +49-(0)74 77-92 71-0
eMail: info@welchallyn.de
www.welchallyn.de