



Vorwort

Mit „Wirtschaftsförderung“ verbinden wir häufig Begriffe wie neue Arbeitsplätze, Ansiedlung von Betrieben, Gewerbesteuer, Wachstum. Zahlreiche Initiativen setzen sich auf unterschiedlichen Ebenen für die heimische Wirtschaft ein, unterstützen bestehende Betriebe und fördern Neuansiedlungen ebenso wie Existenzgründer.

Ziel der „Randenkommision“ ist es, diese Bemühungen sinnvoll durch eigene Aktivitäten zu ergänzen. Die Broschüre *„Innovation, Technologie, Know how – Wissenstransfer in der Randenregion“* gibt daher – grenzüberschreitend – erstmals einen Überblick über alle Angebote der Innovationsförderung und des Technologietransfers in der Region rund um den Randen. Sie möchte über die Vielfalt der Angebote und Einrichtungen die Attraktivität des gemeinsamen Wirtschaftsraums unterstreichen und gleichzeitig den Kontakt zwischen den aufgeführten Einrichtungen und interessierten Nutzern erleichtern.

Wenn die Broschüre Menschen und Betriebe mit innovativen Ideen und die passenden Beratungseinrichtungen zusammenbringt, hat sie ihren Zweck erfüllt.

Regierungsrat Dr. Erhard Meister, Kanton Schaffhausen

Landrat Frank Hämmerle, Landkreis Konstanz

Landrat Tilman Bolacher, Landkreis Waldshut

Landrat Karl Heim, Schwarzwald-Baar-Kreis

3. Auflage
November 2006

Inhaltsverzeichnis

Landkreis Konstanz

• Landratsamt Konstanz	4
• Stadt Engen	5
• Stadt Konstanz	6
• Stadt Radolfzell	7
• Stadt Singen	8
• Stadt Stockach	9

Schwarzwald-Baar-Kreis

• Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis	10
• Stadt Bad Dürrhein	11
• Stadt Blumberg	12
• Stadt Bräunlingen	13
• Stadt Donaueschingen	14
• Stadt Furtwangen	15
• Kurort Königfeld	16
• Stadt St. Georgen	17
• Stadt Triberg	18
• Wirtschaftsförderungsgesellschaft Villingen-Schwenningen GmbH & Co. KG	19
• Wirtschaftsförderung der Region Schwarzwald-Baar-Heuberg	20

Landkreis Waldshut

• Landratsamt Waldshut	21
• Wirtschaftsregion Südwest GmbH	22
• Stadt Bad Säckingen	23
• Stadt Waldshut-Tiengen	24

Kanton Schaffhausen

• Wirtschaftsförderung des Kantons Schaffhausen	25
• IPI - International Packaging Institut, Neuhausen	26

Wirtschaftskammern

• Handwerkskammer Konstanz	27
• IHK Hochrhein-Bodensee	28
• IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg	29

Technologie- und Gründerzentren

• Industrie- und Technozentrum Schaffhausen	30
• Innovationszentrum Engen-Welschingen	31
• Technologiezentrum Allensbach	32
• Technologiezentrum Konstanz	33



**Hochschulen, Forschungsinstitute,
sonstige Beratungseinrichtungen**

• Hochschule Furtwangen	34
• Hochschule Konstanz	35
• Universität Konstanz	36
• HSG-IMIT Institut für Mikro- und Informationstechnik Villingen-Schwenningen	37
• Softwarecenter BaWü in Bad Säckingen	38
• Start GmbH an der FH Konstanz	39

Transferzentren der Steinbeis-Stiftung

• Absatzförderung, Markteintritt und Kundenbindung	40
• Aktorik und moderne Prozessvisualisierung	41
• Angewandte Mathematik, Datenverarbeitung und Rechnernetze	42
• Automatisierungstechnik	43
• Biomedizinische Technik	44
• Business Development	45
• Digitale Signalverarbeitung	46
• Energieversorgungstechnik	47
• Infothek	48
• Innovation & Umsetzung	49
• Innovationsmanagement	50
• In Vitro Pharmakologie und Toxikologie	51
• Marketing-Kommunikation-Neue Medien	52
• Maschinenbau	53
• Maschinendynamik, Ölhydraulik, Pneumatik	54
• Mikroelektronik und Systemtechnik	55
• Neue Produkte	56
• Optoelektronik und industrielle Meßtechnik	57
• Produktion und Qualität	58
• Prozeßautomatisierung in der Papier- und Folienindustrie	59
• Skalarwellentechnik (1. Transferzentrum für Skalarwellentechnik)	60
• System- und Software-Engineering	61
• Technische Beratung an der FH Konstanz	62
• Technologie – Organisation – Personal	63
• Umwelttechnik	64
• Werkstoffe im System	65
• Wissen + Technologie	66

Stabsstelle Wirtschaftsförderung / Geschäftsstelle des „Förderkreises Wirtschaft im Landkreis Konstanz“

Landratsamt Konstanz

Benediktinerplatz 1
D-78467 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 800-140 und 800-141
Telefax: 0049 (0) 7531 / 800-149
E-Mail: dr.alfred.nagel@landkreis-konstanz.de
Internet: www.landkreis-konstanz.de

Ansprechpartner:

Dr. Alfred Nagel (Wirtschaftsförderer)

Themengebiete:

- Information über staatliche Förderprogramme, Beratung und Unterstützung bei der Antragstellung
- Existenzgründungsberatung
- Informationsvermittlung und Vermittlung von Kontakten und Kooperationen für Unternehmen und Standortgemeinden
- Betreuung von Ansiedlungsprojekten
- Information über sozio-ökonomische Strukturdaten, Strukturberichterstattung

Besonderheiten:

Die Leistungen der Geschäftsstelle sind kostenlos.

[zurück](#)



Wirtschaftsförderstelle der Stadt Engen

Hauptstraße 13
D-78234 Engen

Telefon: 0049 (0) 7733 / 502-212
Telefax: 0049 (0) 7733 / 502-200
E-Mail: Hlehr@engen.de
Internet: www.engen.de

Ansprechpartner:

Johannes Moser (Bürgermeister)
Hans-Peter Lehr (Wirtschaftsförderer)

Themengebiete:

- Industrieansiedlung
- Vermittlung von Industrie-/Gewerbe- u. Handelsflächen (Immobilienbörse)
- Existenzgründungsberatung
- Fördermittelberatung
- Organisation von Vortragsveranstaltungen und Messen

Besonderheiten:

- siehe auch „Innovationszentrum Engen-Welschingen“ (Gründerzentrum)
- die Beratungsleistungen sind kostenlos

[zurück](#)

Wirtschaftsförderung der Stadt Konstanz

Obere Laube 24
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 900-631
Telefax: 0049 (0) 7531 / 900-634
E-Mail: wirtschaft@stadt-konstanz.de
Internet: www.stadt-konstanz.de

Ansprechpartner:

Friedhelm Schaal

Themengebiete:

- Beratung und Betreuung ortsansässiger Unternehmen
- Technologie- Transfer zwischen Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung
- Unternehmens-Netzwerke
- Erstberatung für Existenzgründer
- Standort-Information und -Marketing
- Immobilienbörse (im Internet)
- Unternehmensansiedlungen

Besonderheiten:

Die Leistungen sind kostenlos

[zurück](#)



Stabsstelle für Wirtschaftsförderung der Stadt Radolfzell

Marktplatz 2
D-78315 Radolfzell

Telefon: 0049 (0) 7732 / 81-105
Telefax: 0049 (0) 7732 / 81-402
E-Mail: wirtschaftsfoerderung@radolfzell.de
Internet: www.radolfzell.de

Ansprechpartner/in:

Monika Laule
Daniel Seefelder

Themengebiete:

- Unterstützung und Koordination bei allen Genehmigungsverfahren der Wirtschaft
- Vermittlung von Industrie- und Gewerbeobjekten
- Bindeglied zwischen Kommune, Handel und Gewerbe
- Industrieansiedlungen
- Existenzgründungsberatung
- startUp Center

Besonderheiten:

Die Leistungen sind kostenlos

[zurück](#)



Stabsstelle für Wirtschaftsförderung der Stadt Singen (Hohentwiel)

Hohgarten 2
D-78224 Singen (Hohentwiel)

Telefon: 0049 (0) 7731 / 85-105
Telefax: 0049 (0) 7731 / 85-103
E-Mail: wirtschaftsfoerderung@singen.de
Internet: www.singen.de

Ansprechpartner:

Dr. Michael Hübner (Wirtschaftsförderer)

Themengebiete:

- Unterstützung und Koordination bei allen Genehmigungsverfahren der Wirtschaft ('Lotsenfunktion' für die Betriebe)
- Vermittlung von Industrie- und Gewerbeobjekten (Datenbank)
- Unterstützung bei der Entwicklung von Nutzungskonzepten
- Organisation von Vorträgen und Expertenrunden zu Wirtschaftsthemen
- Vermittlung von unbebauten Industrie- und Gewerbegrundstücken
- Vermittlung von Kontakten zu Technologietransfer-Einrichtungen, Universitäten und Hochschulen
- Vermittlung von Beratungsangeboten bei Existenzgründung

[zurück](#)

Wirtschaftsförderung der Stadt Stockach

Adenauerstraße 4
D-78333 Stockach

Telefon: 0049 (0) 7771 / 802-155
Telefax: 0049 (0) 7771 / 802-250
E-Mail: wifoe@stockach.de
Internet: www.stockach.de

Ansprechpartner:

Bernhard Keßler (Wirtschaftsförderer)

Themengebiete:

- Standortinformation
- Standortmarketing
- Unterstützung und Koordination bei Genehmigungsverfahren der Wirtschaft
- Vermarktung der städtischen Industrie- und Gewerbeflächen
- Vermittlung von Industrie- und Gewerbeobjekten
- Einstiegsberatung für öffentliche Förderprogramme

Besonderheiten:

Die Leistungen sind kostenlos

[zurück](#)



**Stabsstelle Wirtschaftsförderung und Tourismus
im Landratsamt Schwarzwald-Baar-Kreis (Villingen-Schwenningen)**

Am Hoptbühl 2
D-78048 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7721 / 913-7486
Telefax: 0049 (0) 7721 / 913-8903
E-Mail: M.Braun@Lrasbk.de
Internet: www.schwarzwald-baar-kreis.de

Ansprechpartner:

Michael Braun

Themengebiete:

- Information und Beratung zu staatlichen Förderprogrammen
- Gründungsberatung
- Strukturanalysen
- Kontaktpflege zu Gemeinden, Unternehmen, Verbänden
- grenzüberschreitende Zusammenarbeit in Wirtschaftsfragen

[zurück](#)



Wirtschaftsförderung der Stadt Bad Dürkheim

Luisenstraße 4
D-78073 Bad Dürkheim

Telefon: 0049 (0) 7726 / 666-203
Telefax: 0049 (0) 7720 / 660-300
E-Mail: rathaus@bad-duerrheim.de
Internet: www.badduerrheim.de

Ansprechpartner:

Walter Klumpp (Bürgermeister)

Themengebiete

- Beratungsleistungen, Coaching und Unterstützung der Unternehmen und Betriebe
- Unterstützung bei Betriebsansiedlungen, -umsiedlungen und –erweiterungen
- Beratung und Unterstützung von Neuansiedlungen und Existenzgründern
- Lotsenfunktion in der Verwaltung für die Unternehmen
- Vermittlung von Gewerbeflächen

Besonderheiten:

Die Leistungen sind kostenlos

[zurück](#)

Wirtschaftsförderstelle der Stadt Blumberg

Hauptstraße 97
D-78176 Blumberg

Telefon: 0049 (0) 7702 / 51100 oder -51106
Telefax: 0049 (0) 7702 / 51105
E-Mail: Harald.Eiberger@stadt-blumberg.de

Ansprechpartner:

Harald Eiberger

Themengebiete:

- Wirtschaftliche Standortsicherung
- Unternehmensansiedlung und Unternehmensumsiedlung
- Standort- und Stadtmarketing
- City-Marketing
- Gewerbeflächenmanagement
- Existenzgründungsberatung
- Industrie- und Gewerbeparks

[zurück](#)

Wirtschaftsförderstelle der Stadt Bräunlingen

Kirchstraße 10
D-78199 Bräunlingen

Telefon: 0049 (0) 771 / 603-130
Telefax: 0049 (0) 771 / 603-169
E-Mail: Juergen.Bertsche@Braeunlingen.de
Internet: www.braeunlingen.de

Ansprechpartner:

Jürgen Bertsche

Themengebiete:

- Kontaktpflege mit Unternehmen der Wirtschaft und des Verkehrs
- Kontaktpflege mit der Wirtschaftsförderung dienlichen Einrichtungen
- Kontaktpflege mit Forschungseinrichtungen und mit anderen Verwaltungen
- Wahrnehmung der Interessen bei wirtschaftlichen Unternehmungen
- Werbung und Förderung von Ansiedlungen, Umsiedlungen und Erweiterungen wirtschaftlicher Unternehmen und deren Erhaltung
- Standort- und Stadtmarketing

[zurück](#)

Wirtschaftsförderstelle der Stadt Donaueschingen

Rathausplatz 1
D-78166 Donaueschingen

Bernhard Kaiser (Bürgermeister)

Telefon: 0049 (0) 771 / 857102

Telefax: 0049 (0) 771 / 857290

E-Mail: BernhardKaiser@Donaueschingen.de

Gerhard Friedrich

Telefon: 0049 (0) 771 / 857150

Telefax: 0049 (0) 771 / 857107

E-Mail: GerhardFriedrich@Donaueschingen.de

Ansprechpartner:

Bernhard Kaiser (Bürgermeister)

Gerhard Friedrich

Themengebiete:

- Kontaktpflege mit Unternehmen der Wirtschaft und des Verkehrs
- Kontaktpflege mit der Wirtschaftsförderung dienlichen Einrichtungen
- Kontaktpflege mit Forschungseinrichtungen und mit anderen Verwaltungen
- Wahrnehmung der Interessen bei wirtschaftlichen Unternehmungen
- Werbung und Förderung von Ansiedlungen, Umsiedlungen und Erweiterungen wirtschaftlicher Unternehmen und deren Erhaltung

[zurück](#)

Wirtschaftsförderstelle der Stadt Furtwangen

Marktplatz 4
D-78120 Furtwangen

Telefon: 0049 (0) 7723 / 939120
Telefax: 0049 (0) 7723 / 939199
E-Mail: cgrieshaber.stadt@furtwangen.de

Ansprechpartner:

Carmen Grieshaber

Themengebiete:

- Kontaktpflege mit Unternehmen der Wirtschaft und des Verkehrs
- Kontaktpflege mit der Wirtschaftsförderung dienlichen Einrichtungen
- Kontaktpflege mit Forschungseinrichtungen und mit anderen Verwaltungen
- Wahrnehmung der Interessen bei wirtschaftlichen Unternehmungen
- Werbung und Förderung von Ansiedlungen, Umsiedlungen und Erweiterungen wirtschaftlicher Unternehmen und deren Erhaltung

[zurück](#)

**Wirtschaftsförderung
des
Kurortes Königsfeld im Schwarzwald**

Rathausstraße 2
78126 Königsfeld im Schwarzwald

Telefon: 07725 8009-20
Telefax: 07725 8009-22
E-mail: fritz.link@koenigsfeld.de
Internet: www.koenigsfeld.de

Ansprechpartner

Bürgermeister Fritz Link

Themengebiete:

- Beratung und Unterstützung bei Neuansiedlung, Umsiedlung und Erweiterung von Wirtschaftsunternehmen
- Standort-, Kurort- und City-Marketing
- Existenzgründungs- und Förderberatung, Vermittlung von Schulungsangeboten
- Kontaktpflege zu heimischen Betrieben und Organisationen der Industrie, des Handels und des Handwerks
- Gewerbeflächen- und Sondergebiets-Entwicklung

[zurück](#)



Stabstelle Projektmanagement der Stadt St. Georgen

Hauptstraße 9
D-78112 St. Georgen

Telefon: 0049 (0) 7724 / 87-230
Telefax: 0049 (0) 7724 / 87-139
E-Mail: M.Henel@st-georgen.de
Internet: www.st-georgen.de

Ansprechpartner:

Matthias Henel

Themengebiete:

- Wirtschaftliche Standortsicherung
- Unternehmensan- und -umsiedlung
- Stadtentwicklung
- Stadt- und Citymarketing
- Gewerbeflächenmanagement
- Förderung des Wissens- und Technologietransfers zwischen den Unternehmen

Besonderheiten:

- Technologiezentrum St. Georgen für Existenzgründungen im High-Tech-Bereich
- Virtual Dimension Center Technologiezentrum St. Georgen (Kompetenzzentrum für digitale Produktentwicklung)

[zurück](#)

Wirtschaftsförderung der Stadt Triberg im Schwarzwald

Hauptstraße 57
78098 Triberg im Schwarzwald

Telefon: 07722 / 953-213
Telefax: 07722 / 953-223
E-Mail: roland.tibi@triberg.de
Internet: www.triberg.de

Ansprechpartner:

Roland Tibi

Themengebiete:

- Lotse bei allen Genehmigungsverfahren der Wirtschaft
- Beratung und Betreuung ortsansässiger Unternehmen
- Vermarktung Gewerbepark Triberg
- Fördermittelberatung
- Vermittlung Micromountains Network e.V.

Besonderheiten:

Kostenlose Beratungsdienstleistungen

[zurück](#)

Wirtschaftsförderungsgesellschaft Villingen-Schwenningen GmbH & Co. KG

Niedere Straße 88
D-78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7721 / 821 - 051
Telefax: 0049 (0) 7721 / 821 - 057
E-Mail: wifoeg@villingen-schwenningen.de
Internet: www.wifoeg-vs.de

Ansprechpartner:

Rudolf Topp

Themengebiete:

- Wirtschaftliche Standortsicherung; Unternehmensan- und -umsiedlung
- Standort- und Stadtmarketing
- Gewerbeflächenmanagement
- City-Marketing
- Existenzgründungsberatung
- Industrie- und Gewerbebereichs

[zurück](#)

Wirtschaftsförderungsgesellschaft Schwarzwald-Baar-Heuberg mbH

Eichendorffstraße 33
D-78054 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7720 / 83 08 440
Telefax: 0049 (0) 7720 / 83 08 444
E-Mail: link@wifoeg-sbh.de
Internet: www.gewinnerregion.de

Ansprechpartner:

Heinz-Rudi Link

Themengebiete:

- Regionales Standortmarketing
- Verbesserung der wirtschaftlichen und sozialen Strukturen
- Organisation und Durchführung von Informationsveranstaltungen und Messen
- Organisation und Durchführung von Fortbildungsveranstaltungen
- Projektentwicklung und Vermarktung eines regionalen Gewerbegebietes
- Information, Kooperation und Koordination in allen Bereichen der regionalen Wirtschaftsförderung

[zurück](#)



Amt für Wirtschaftsförderung und Nahverkehr im Landratsamt Waldshut

Gartenstrasse 7
D-79761 Waldshut-Tiengen

Telefon: 0049 (0) 7751 / 86-2601
Telefax:: 0049 (0) 7751 / 86-2699
E-Mail: wirtschaft@landkreis-waldshut.de
Internet: www.landkreis-waldshut.de

Ansprechpartner:

Ingo Husemann (Wirtschaftsgeograph M.A.)
Kai Müller (Dipl. Geograph)

Themengebiete:

- Information und Beratung zu staatlichen Förderprogrammen
- Gründungs-, Betriebs- u. Kommunalberatung
- Strukturanalysen, Kreisstatistik
- Standortinformationen, Gewerbeflächen-datenbank
- Kontaktpflege zu Gemeinden, Unternehmen, Verbänden
- Grenzüberschreitende Zusammenarbeit in Wirtschaftsfragen

Besonderheiten:

- Geschäftsstelle der „Wirtschaftsregion Südwest GmbH“
- „Hochrheintelefon“: Auskunftsstelle für grenzüberschreitende Fragen

[zurück](#)



Wirtschaftsregion Südwest GmbH

Geschäftsstelle Waldshut-Tiengen

Gartenstrasse 7

D-79761 Waldshut-Tiengen

Telefon: 0049 (0) 7751 / 86-2603

Telefax: 0049 (0) 7751 / 86-2699

E-Mail: info@w-sw.comInternet: www.w-sw.com***Ansprechpartner:***

Kai Müller (Dipl. Geograph)

Themengebiete:

- Informationsmanagement: Unternehmen, Branchen, Institutionen, Standorte, Statistiken, etc.
- Regionales Standortmarketing
- Standortentwicklung
- Projektbegleitung

Besonderheiten:

- Zentraler Ansprechpartner des Aluminium-Forums Hochrhein (info@aluminiumforum-hochrhein.de)

[zurück](#)

Wirtschaftsförderung der Stadt Bad Säckingen

Rathausplatz 1
D-79713 Bad Säckingen

Telefon: 0049 (0) 7761 / 51-254
Telefax: 0049 (0) 7761 / 55 90 19 69
E-Mail: woehrle-metzger@bad-saeckingen.de
Internet: www.bad-saeckingen.de

Ansprechpartnerin:

Gabriele Wöhrle-Metzger

Themengebiete:

- Standortinformation
- Standortmarketing
- Unterstützung bei Betriebsansiedlungen, -umsiedlungen und –erweiterungen
- Kontaktpflege mit der Wirtschaftsförderung dienlichen Einrichtungen
- Zentrale Kontaktstelle in der Verwaltung für die Unternehmen
- Einstiegsberatung für öffentliche Förderprogramme

Besonderheiten:

Die Leistungen sind kostenlos

[zurück](#)



Wirtschaftsförderung der Stadt Waldshut-Tiengen

Kaiserstrasse 28-32
D-79761 Waldshut-Tiengen

Telefon: 0049 (0) 7751 / 883-106
Telefax: 0049 (0) 7751 / 883-128
E-Mail: jmatt@waldshut-tiengen.de
Internet: www.waldshut-tiengen.de

Ansprechpartner:

Martin Albers (Oberbürgermeister)
Manfred Beck (Bürgermeister)
Klaus Lang (Kämmerer)
Josef Matt (Wirtschaftsförderung)

Themengebiete:

- Standortinformation
- Standortmarketing
- Unterstützung und Koordination bei Genehmigungsverfahren der Wirtschaft
- Vermarktung der städtischen Industrie- und Gewerbeflächen
- Vermittlung von Industrie- und Gewerbeobjekten
- Einstiegsberatung für öffentliche Förderprogramme

Besonderheiten:

Wirtschaftsförderung am Standort des Gewerbeparks Hochrhein,
www.gewerbeparkhochrhein.de

[zurück](#)

Wirtschaftsförderung Kanton Schaffhausen

Herrenacker 15
CH-8200 Schaffhausen

Telefon: 0041 (0) 52 / 674 03 03
Telefax: 0041 (0) 52 / 674 06 09
E-Mail: economic.promotion@generis.ch
Internet: www.sh.ch/wf

Ansprechpartner:

Marcus Cajacob
Thomas Holenstein

Themengebiete:

- Standortmarketing
- Vermittlung von Immobilien
- Jungunternehmer/innen-Förderung (Informationsveranstaltungen, Vermittlung von Beratungsdienstleistungen)
- Wohnortmarketing
- Abklären von Zuständigkeiten und Vermitteln von Kontakten zu zuständigen Behörden
- Kontakte zu Verbänden und Unternehmen bei spezifischen Anfragen
- Regelmäßige Herausgabe des Wirtschafts-Newsletter

Besonderheiten:

Technologieberatung und –dienstleistungen

[zurück](#)



IPI, International Packaging Institute Schaffhausen

Victor von Bruns-Strasse 21
CH-8212 Neuhausen am Rheinflall

Telefon: 0041 (0) 52 / 675 51 51
Telefax: 0041 (0) 52 / 675 51 55
E-Mail: info@ipi.eu
Internet: www.ipi.eu

Ansprechpartner:

Roger Roth (Marketing und Administrator)
Prof. Dr. Ingo Büren (wissenschaftlicher Leiter)

Themengebiete:

- Aus- und Weiterbildung im Bereich Verpackungstechnologie auf akademischem Niveau, insbesondere Angebot eines „Masters of Engineering in Packaging Technology
- Dienstleistungen im Bereich der vorwettbewerblichen Forschung und angewandten Entwicklung
- Organisation und Durchführung von Fachkongressen und Veranstaltungen im Bereich der Verpackungstechnologie

[zurück](#)

Handwerkskammer Konstanz

Webersteig 3
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 205-376
Telefax: 0049 (0) 7531 / 205-6376
E-Mail: ub-jung@hwk-konstanz.de
Internet: www.hwk-konstanz.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. (FH) Klaus-J. Jung

Themengebiete:

- Technologieberatung allgemein
- Informations- und Kommunikationstechnologien (Internet, Email, Viren usw.)
- EDV betriebswirtschaftlich, technisch
- Beratung und Information zum Qualitätsmanagement, CE-Zeichen (Spezialgebiet Medizintechnik)
- Erstberatung zu Schutzrechten (Patente usw.)
- Kontaktvermittlung von Handwerksbetrieben zu Fachhochschulen, Universitäten, Forschungseinrichtungen (Entwicklung und Umsetzung von neuen Technologien)

[zurück](#)

Industrie- und Handelskammer Hochrhein-Bodensee

Schützenstraße 8
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 2860-126
Telefax: 0049 (0) 7531 / 2860-168
E-Mail: monika.voegele@konstanz.ihk.de

Ansprechpartnerin:

Dipl.-Ing. Monika Vögele

Themengebiete:

- Neue Technologien, neue Materialien, neue Produkte
- Unternehmenskooperationen
- Technologieorientierte Existenzgründungen
- Forschungsk Kooperationen und Technologietransfer
- Technologieförderprogramme
- Qualitäts- und Innovationsmanagement
- Technische Schutzrechte
- Patent- und Markenberatung
- CE-Kennzeichnung

Besonderheiten:

- Firmendatenbank [d@ch](http://www.dach.org) (www.dach.org)
- Bodensee Industrie- und Handelskammern (www.bodensee-wirtschaft.org)
- Kooperationsvermittlung (www.kooperationsboerse.ihk.de)

[zurück](#)



**Industrie- und Handelskammer
Schwarzwald-Baar-Heuberg**

Romäusring 4

78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 07721 / 922194

Telefax: 07721 / 922193

E-Mail: warfia@villingen-schwenningen.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Wirtschaftsingenieur Egon Warfia

Dipl.-Physiker Ulrich Häsler

Themengebiete:

- Existenzgründungsberatung
- Technologieförderprogramme
- Technologietransfer und Forschungskooperation
- Innovations- und Qualitätsmanagement
- Neue Technologie, Neue Medien
- Internet, E-Commerce
- Mikrosystemtechnik, FEM
- CE-Kennzeichnung
- Öko-Audit-Standortregistrierung
- Patent- und Erfindersprechtage

Besonderheiten:

- MicroMountains Network e. V.
- Firmendatenbank d@ch
- Standortinformationssystem
- Technologiebörse
- Venture Capital
- Kompetenzzentrum Minimal Invasive Medizin&Technik, Tübingen-Tuttlingen
- Forum Medizintechnik in Tuttlingen
- Forum Innovation und Produktion

[zurück](#)

ITS Industrie- und Technozentrum Schaffhausen

Herrenacker 15
CH-8200 Schaffhausen

Telefon: 0041 (0) 52 / 674 77 71
Telefax: 0041 (0) 52 / 674 77 75
E-Mail: administration@its.sh.ch
Internet: www.its.sh.ch

Ansprechpartner:

Roger Roth (Geschäftsführer)

Themengebiete:

- Unterstützung des Technologie-Transfers
- Vermittlungs- und Informationsdrehscheibe für Technologie-Fragen
- Clusterentwicklung
- Förderung von Innovationsprojekten und High Tech Start-ups
- Veranstaltungen

Besonderheiten:

- Regelmäßige Techno-Apéros
- Clusterförderung
- Grenzüberschreitende Projekte

[zurück](#)

Innovationszentrum Engen-Welschingen (IZE)

Turmstraße 4
D-78234 Engen-Welschingen

Ansprechpartner:

Regionaler Wirtschaftsförderverein
Hegau e.V.

Johannes Moser (Bürgermeister)
Hans-Peter Lehr (Geschäftsführer)
Hauptstraße 13, D-78234 Engen

Telefon: 0049 (0) 7733 / 502-212

Telefax: 0049 (0) 7733 / 502-200

E-Mail: Hlehr@engen.de

Internet: www.wfv-hegau.de

Themengebiete:

- Gründerzentrum für junge, innovative und technologieorientierte Existenzgründer, auch im Dienstleistungs- und Handwerkssektor
- Angeboten werden kostengünstige Büro-, Labor- und Werkstatträume mit entsprechender Infrastruktur
- Die Jungunternehmer werden auf Wunsch durch ein kompetentes Netzwerk von Mitgliedern des „Regionalen Wirtschaftsfördervereins Hegau e. V.“ beraten und unterstützt

Besonderheiten:

- Günstige Staffelmiete
- Kooperation mit dem Technologiezentrum Konstanz

[zurück](#)

Technologiezentrum Allensbach

Kaltbrunner Straße 24
D-78476 Allensbach

Telefon: 0049 (0) 7533 / 801-11
Telefax: 0049 (0) 7533 / 801-12
E-Mail.: G21@Allensbach.de
Internet: www.tza.de

Ansprechpartner:

Geschäftsführung der Wirtschaftsfördergesellschaft Allensbach GdBR mit
Haftungsbeschränkung
Helmut Kennerknecht (Bürgermeister)
Johann Roth (Direktor)
Günter Weber (Direktor)

Themengebiete:

Das TZA ist ein Angebot an Existenzgründer und bestehende Unternehmen,
unabhängig voneinander zu arbeiten und doch die im Hause vorhandene Infrastruktur
zu nutzen. Das Angebot beinhaltet auch die kostengünstige Vermietung von
Büroräumen.

Besonderheiten:

Kostenlose Beratungsdienstleistungen

[zurück](#)

Technologiezentrum Konstanz

Blarerstraße 56
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 2005-0
Telefax: 0049 (0) 7531 / 2005-22
E-Mail: tzk@tz-konstanz.de
Internet: www.tz-konstanz.de

Ansprechpartner:

Rainer Meschenmoser

Themengebiete:

Das Angebot des Technologiezentrums Konstanz besteht zum einen in der kostengünstigen Vermietung von Räumen an innovative, technologieorientierte Jungunternehmen und die Bereitstellung einer entsprechenden Infrastruktur, zum anderen in der Unterstützung dieser Mieter in den ersten Jahren ihrer Existenz, der Stimulierung des Technologietransfers, dem Erzeugen von Synergieeffekten und dem Zusammenführen von Unternehmen sowohl im Hause als auch von außerhalb.

Besonderheiten:

Zahlreiche Leistungen des Technologiezentrums Konstanz sind kostenlos

[zurück](#)

Hochschule Furtwangen – Informatik, Technik, Wirtschaft, Medien

Campus Furtwangen:
Robert-Gerwig-Platz 1
78120 Furtwangen

Campus Villingen-Schwenningen:
Jacob-Kienzle-Straße 17
78054 Villingen-Schwenningen

Telefon: 07723 / 920 2104
Telefax: 07723 / 920 2633
e-mail: phm@hs-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Ulrich Mescheder
Prorektor für Forschung
Dr. Manuela Philipp
Forschungsreferentin

Themengebiete:

- Institut für Angewandte Forschung mit den Schwerpunkten Mikrosystemtechnik, Produktionstechnik, Umweltsystemtechnik, Medizintechnik, Webbasierte Infrastrukturen und Anwendungen
- Kompetenzzentrum für Schleiftechnologie und Feinstbearbeitung
- Zentrum für Mikrotechnik und Systemintegration (ZeMiS)
- tele-akademie für wissenschaftliche Weiterbildung und Tele-Lernen im Internet
- Innovative Studiengänge in den Bereichen Informatik, Technik, Wirtschaft, Medien, Wirtschaftsingenieurwesen

Beonderheiten:

- Umfangreiche Website:
www.hs-furtwangen.de
- Technologieberatung
- Produkt- und Technologieentwicklungen
- Auftragsforschung
- Verbundprojekte



Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung

Brauneggerstraße 55
Postfach 10 05 43
D-78405 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 206-325
Telefax: 0049 (0) 7531 / 206-436
E-Mail: burger@htwg-konstanz.de
Internet: www.forschung.htwg-konstanz.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Gunter Voigt (Vizepräsident Forschung)

Dipl.-Ing. FH Andreas Burger MBA (Forschungsreferat)

Themengebiete:

- Institut für Angewandte Forschung
Internet: www.iaf.htwg-konstanz.de
 - Architektur und Gestaltung
 - Ingenieurwissenschaften und Informatik
 - Wirtschaft und Sprachen
- KieM – Konstanz Institut für WerteManagement
Internet: www.kiem.htwg-konstanz.de
- IPS – Institut für Professionelles Schreiben
Internet: www.ips.htwg-konstanz.de
- IAO – Institut für Angewandte Optik
Internet: www.iao.htwg-konstanz.de
- CiTaL – Centrum für internationale Terminologie und angewandte Linguistik
Internet: www.cital.htwg-konstanz.de

Besonderheiten:

- Auftragsforschung
- Kooperationsprojekte mit Unternehmen

[zurück](#)



Universität Konstanz Forschungsförderung/Technologietransfer

Universitätsstraße 10
D-78464 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 88-2298 bzw. 88-3605
Telefax: 0049 (0) 7531 / 88-3727
E-Mail: Margit.Mosbacher@uni-konstanz.de
Helmut.Hengstler@uni-konstanz.de

Ansprechpartner/in:

Margit Mosbacher (Tel. –2298)
Helmut Hengstler (Tel. –3605)

Themengebiete:

Biologie, Chemie, Physik, Mathematik, Informatik, Informationswissenschaft, Statistik, Wirtschafts-wissenschaften, Psychologie, Soziologie usw.

Besonderheiten:

- Durchführung von gemeinsamen F & E-Projekten mit Partnern aus Industrie und Wirtschaft (auch Auftragsforschung)
- Bereitstellung von Prüf- und Meßinstrumenten
- Consulting
- Beratung und Vermittlung von Kontakten zu den Projektleitern der Universität Konstanz erfolgt kostenlos
- Forschungsdatenbank mit Auflistung von Groß- und Spezialgeräten im Internet.
www.uni-konstanz.de/tt/forschdb/Fodb000.html

[zurück](#)

HSG-IMIT
Institut für Mikro- und
Informationstechnik

Wilhelm-Schickard-Straße 10
78052 Villingen-Schwenningen

Telefon: 07721 / 9430
Telefax: 07721 / 943210
e-mail: info@hsg-imit.de
Internet: www.hsg-imit.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Moritz Faller

Themengebiete:

- Unterstützung von Industriebetrieben „von der Idee bis zur Produktion“
- Internationale F & E Dienstleistungen für Sensorik, Mikrotechnik und Informationstechnik
- CAE-Dienstleistungen (Simulationen usw.)
- Prototyping und Produktion (Reinraum)
- Beratung und Machbarkeitsstudien
- Management von Verbundprojekten

Besonderheiten:

- Kompetenz-Center der EU für Mikrofluidik
- Enge Kooperation mit Universitäten Freiburg und Stuttgart
- Diplomarbeiten und Promotionen im Rahmen von Projektstätigkeiten am Institut möglich

[zurück](#)

Softwarecenter des Landes Baden-Württemberg Standort Bad Säckingen

Nagaistrasse 3
D-79713 Bad Säckingen

Ansprechpartnerin:

Stadtverwaltung
Rathausplatz 1
D-79713 Bad Säckingen

Telefon: 0049 (0) 7761 / 51-254
E-Mail: woehrle-metzger@bad-saeckingen.de
Internet: www.bad-saeckingen.de

Gabriele Wöhrle - Metzger

Themengebiete:

- Förderung von Unternehmensgründungen, insbesondere von Technologieunternehmen
- Bereitstellung kostengünstiger Räumlichkeiten
- Unterstützung und Beratung beim Aufbau
- Förderung von etablierten Unternehmen der Informationstechnologie-Branche durch oben aufgeführte Punkte

[zurück](#)

FHK – Fachhochschule Konstanz Start-GmbH

Brauneggerstraße 55
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 206-550
Telefax: 0049 (0) 7531 / 206-427
E-Mail: akroener@fhk-gmbh.de
Internet: www.fhk-start-gmbh.de

Ansprechpartner/in:

Geschäftsführer:
Ute Schlegel-Volz
Prof. Dr. Arthur F. Kröner

Themengebiete:

- Wir sind Ihr Sparringspartner in der ersten Phase der Umsetzung Ihrer Geschäftsidee
- Wir unterstützen Sie bei der Erstellung Ihres Businessplanes
- Wir bieten oder vermitteln Schulungen und vertiefende Weiterbildung – sowohl für Existenzgründer als auch für gestandene Unternehmer
- Wir unterstützen, beraten und coachen auch Gründer in fortgeschrittenem Stadium der Unternehmensentwicklung und etablierte Unternehmen

Besonderheiten:

- Wir können – wenn Sie dies wollen – uns bis zu 20% an Ihrem Unternehmen beteiligen

[zurück](#)



Steinbeis-Transferzentrum Absatzförderung. Markteintritt und Kundenbindung

An der Steig 27
D-78464 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 456-293
Telefax: 0049 (0) 7531 / 456-294
E-Mail: info@vertriebsoptimierung.de
Internet: www.vertriebsoptimierung.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Betriebswirt (BA) Michael Sautter (Leiter)

Themengebiete:

- Alternative Vertriebskanäle / Vertriebskooperationen
- Corporate Development
- Kunden-Bindungssysteme
- Markteintritts-Konzepte
- Vertriebsoptimierung

Besonderheiten:

- Markteintritts-Begleitung für Erfinder und Patentinhaber

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Aktorik und moderne Prozeßvisualisierung

Willmannstraße 26
D-78073 Bad Dürkheim

Telefon: 0049 (0) 7726 / 6739
Telefax: 0049 (0) 7726 / 1416
E-Mail: Kuestermann-elektronik@t-online.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. F.-Dietmar Küstermann

Themengebiete:

- Flachdisplay-Aussteuerungen für PC-Monitore
- Flachdisplay-Aussteuerungen für Video-Anwendungen
- Leiterkarten-Entwurf

Besonderheiten:

- Vertriebsvermittlung von elektronischen Baugruppen zur Flachdisplayaussteuerung

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Angewandte Mathematik, Datenverarbeitung und Rechnernetze

Jakob-Kienzle-Straße 17
D-78054 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7720 / 307278
Telefax: 0049 (0) 7720 / 307202
E-Mail: jr@fh-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Edgar Jäger

Themengebiete:

- Feldbusse
- Internet-Sicherheit, Protokolle
- Angewandte Mathematik
- Programmierung: JAVA, C, C++

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Automatisierungstechnik

Sommerbergstraße 22
D-78120 Furtwangen

Telefon: 0049 (0) 7723 / 3249 oder 0049 (0) 7723 / 5370

Telefax: 0049 (0) 7723 / 4983

E-Mail: kue@fh-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Manfred Kühne

Themengebiete:

- Produktionsautomatisierung: Bereich Maschinenbau, Nahrungs- und Genußmittelindustrie, Verfahrenstechnik
- Entwicklung von Sensor- und Steuerungssystemen
- Technologietransfer: Beratung, Studien, Gutachten, Schulungen
- Entwicklung von Programmen für die SPS-Systeme

Besonderheiten:

- Entwicklung von Hard- und Software
- Umwelttests (EMV-Prüfungen, Korrosionstests, Schwingungsprüfungen usw.)

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Biomedizinische Technik

Auf der Wacht 12
D-78166 Donaueschingen

Telefon: 0049 (0) 771 / 12813
Telefax: 0049 (0) 771 / 8989351
E-Mail: vdb@fh-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Bernhard Vondenbusch

Themengebiete:

- Forschungsk Kooperationen
- Entwicklungsprojekte
- Gutachten
- Medizinelektronik (Hardware/Software)
- Medizingerätetechnik
- Werkstoffe in der Medizin

Besonderheiten:

- Kostenlose Kurzberatung
- Nutzung einer umfangreichen Laborausstattung
- Breites Expertenwissen weiterer Professoren verfügbar

[zurück](#)

Steinbeis – Beratungszentrum Business Development

Gerberstraße 63
78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 07721/87865-3
Telefax: 07721/87865-59
E-Mail: info@steinbeis-bz.de
Internet: www.steinbeis-bz.de

Ansprechpartner:

Stefan Lohrer

Themengebiet:

- Entwicklung und Integration neuer Geschäftsfelder
- Coaching von Innovationsvorhaben
- Förderberatung sowie Unterstützung bei Beteiligungs- und Technologiefinanzierung

Besonderheiten:

- Marketing- und Vertriebskonzepte
- Unterstützende Workshops und Schulungen
- Gutachten und Stellungnahmen zu Innovations- und Gründungsvorhaben

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Digitale Signalverarbeitung Radolfzell

Ländlestraße 8
D-78315 Radolfzell

Telefon: 0049 (0) 7732 / 91 01 20

Telefax: 0049 (0) 7732 / 91 01 21

Ansprechpartner/in:

Prof. Dr.-Ing. Rüdiger Reiss (Leiter)

Themengebiete:

- Anwendungen der Digitalen Signalverarbeitung auf allen relevanten Gebieten

Besonderheiten:

- Hard- und Softwareentwicklung

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Energieversorgungstechnik

Glockenbrunnenstraße 29
D-78465 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7533 / 997 738
Telefax: 0049 (0) 7533 / 997 739
E-Mail: krueger.konstanz@t-online.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Klaus Krüger

Themengebiete:

- Energieberatung (Strom) - kostengünstiger Energiebezug, sparsamer Energieeinsatz, wirtschaftlich optimierte Eigenerzeugung
- Programmsystem auf PC für die Berechnung und Analyse von Stromversorgungsanlagen und EVU-Netzen
- Software für Ingenieurentscheidungen (normgerechte Auslegung von Geräten und Betriebsmitteln, VDE-gemäße Projektierung von Anlagen der elektrischen Energieversorgung)

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Infothek

Gerberstraße 63
78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7721 / 87865-3
Telefax: 0049 (0) 7721 / 87865-59
E-Mail: info@steinbeis-infothek.de
Internet: www.steinbeis-infothek.de

Ansprechpartner:

Wolfgang Müller
Attila Ayden
Melanie Uhrig
Regina Schoch
Suzana Krsticevic

Themengebiete:

- Innovationsmanagement
- Diversifikation
- Marketing und Vertrieb
- Werbung und Kommunikation
- Finanzierung
- Förderungen

Besonderheiten:

- Berechtigung für Förderungszusagen aufgrund der INSTI-Partnerschaft
- Betreuung und Beratung von Ideengenerierung bis hin zur Verwertung
- Permanentes Streben nach einer hohen Kundenzufriedenheit
- Artur-Fischer-Erfinderpreis Baden-Württemberg
- Markt- und Kosten-Nutzen-Analyse
- Event- und Messemanagement
- Wissmark (Benchmark-Projekt, Förderung durch Bundesministerium)

[zurück](#)



Steinbeis-Transferzentrum Innovation & Umsetzung

Strittberg 68
D-79862 Höchenschwand

Telefon: 0049 (0) 7755 / 91967-0
Telefax:: 0049 (0) 7755 / 91967-1
E-Mail: georg.villinger@steinbeis.com

Ansprechpartner:

MBA Dipl.-Wirt.-Ing. Georg Villinger (Leiter)

Themengebiete:

- Strategieentwicklung und Neupositionierung für Unternehmen, Städte und Regionen
- nachhaltige Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit und Kundenbindung
- Erschließung neuer Zielgruppen
- zukunftsfähige Produktentwicklung
- Organisationsoptimierung
- Controlling in technischen Bereichen
- Kooperationen und Kapitalbeteiligungen
- Nachfolgeregelungen

Besonderheiten:

Wir sind Ihr lokaler Ansprechpartner für die Dienstleistungen des gesamten Steinbeis-Netzwerkes

[zurück](#)



Steinbeis-Transferzentrum Innovationsmanagement

Magistrasse 7
D-78224 Singen

Telefon: 0049 (0) 171 243 70 54
Telefax:: 0049 (0) 7531 / 942 669
E-Mail: stz695@stw.de
Internet: www.stw.de/stz/695.htm

Ansprechpartner:

Dipl.-Kfm. Prof. (FH) Heinz Wolf Bull (Leiter)

Themengebiete:

- Betreuung von Technologieclustern und Inkubatoren
- Technologietransfer und Unternehmensgründungen in Clustern

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum InPuT für In Vitro Pharmakologie und Toxikologie an der Universität Konstanz

Universitätsstraße 10
D-78464 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 88-41 16
Telefax: 0049 (0) 7531 / 88-41 17

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Albrecht Wendel (Leiter)
Dr. Corinna Hermann (Stellvertretende Leiterin)

Themengebiete:

- Beratung bei der Entwicklung von In-Vitro-Methoden
- Adaptation der Methoden an industrielle und behördliche Bedürfnisse
- Validierung von Methoden als Ersatz zum Tierversuch
- Testung und Substanzprüfung im Kundenauftrag
- Informationsservice (Kurse, Seminare, Kongresse, Publikationen)
- Weiterbildungsveranstaltungen

Besonderheiten:

Erfolgreicher Technologie-Transfer eines Tests für die Arzneimittelsicherheit (In Vitro Pyrogentest: IPT) zum Industriepartner Charles River Laboratories (Wilmington, MA, USA). Der IPT wurde in Europa erfolgreich validiert und die internationale Zulassung in Regelwerken (Europäische Pharmakopoe) ist in Vorbereitung. Der IPT wurde u.a. adaptiert auf die Prüfung von Medizinprodukten, zellulären Therapeutika und Luftqualität (Detektion von luftgetragenen biologischen Kontaminationen).

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Marketing – Kommunikation – Neue Medien

Sommerbergweg 14
D-78089 Unterkirnach

Telefon: 0049 (0) 7721 / 58741

Telefax: 0049 (0) 7721 / 51478

E-Mail: Steimer@t-online.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Fritz Steimer

Themengebiete:

- Marketing- und Werbekonzeptionen
- Consulting in den Bereichen Marketing-Werbung-Internet-Multimedia
- E-Commerce; -E-Business
- Werbeproduktionen
- Internetauftritte
- Content Management Systeme
- Shop- und E-Commerce-Lösungen
- E-Business-Projekte und Lösungen
- Mobile Business Konzepte und Lösungen
- Schulungen in den o. g. Consultingbereichen

Besonderheiten:

- Durchgängige Dienstleistungs- und Produktpalette (von der Beratung bis zum fertigen Produkt)
- Leistungsfähige Infrastrukturen (Rechner, Software, Ton-/Videostudio)

[zurück](#)



Steinbeis-Transferzentrum Maschinenbau

Königsberger Straße 10
D-78073 Bad Dürkheim

Telefon: 0049 (0) 7726 / 4442
Telefax: 0049 (0) 7726 / 44442 (nach Anruf)
E-Mail: kub@fh-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Kubisch

Themengebiete:

- Konstruktion / Entwicklung / CAD
- Bauteilanalyse / FEM / Betriebsfestigkeit / Materialprüfung
- Fertigungstechnik / Automatisierung / Robotertechnik / Sensorik / Steuerungsprogrammierung

Besonderheiten:

Enge Zusammenarbeit mit der FH Furtwangen und den dort arbeitenden Steinbeiszentren (z. Zt. ca. 20). Damit steht den Steinbeiszentren ein großes ideelles und materielles Potential zur Verfügung, welches bei der Bearbeitung komplexer Themenstellungen von großem Vorteil ist.

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Maschinendynamik, Ölhydraulik, Pneumatik

Brauneggerstraße 55
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 206-320/289
Telefax: 0049 (0) 7531 / 206-294

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Florin Ionescu

Themengebiete:

- Experimentelle Schwingungsuntersuchung von Maschinen und Anlagen
- (Öl)Hydraulik und Pneumatik: Entwurf, Berechnung, Simulation, Steuerung (hardware- und softwaremäßig)
- Robotik und Handlingsysteme
- Künstliche Intelligenz
- Intelligente Sensorik

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Mikroelektronik und Systemtechnik

Ziriakenhof 1
D-78120 Furtwangen

Telefon: 0049 (0) 7723 / 93160
Telefax: 0049 (0) 7723 / 931620
E-Mail: info@stz-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Schmid
Prof. Dr. Walter Kuntz

Themengebiete:

- Entwicklung, Consulting
- Hardware
- Software
- Embedded-Systeme
- Sicherheitstechnik
- Feldbusse
- Client/Server-Applikationen-Datenbanken

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Neue Produkte

Schwedendammsstraße 6
D-78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7721 / 878653
Telefax: 0049 (0) 7721 / 28622
E-Mail: steinbeis-infothek@t-online.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Werner Bornholdt
Wolfgang Müller

Themengebiete:

- Produktdiversifikation
- Ideenverwertung
- Bonitätsbewertung
- Technologie-Marketing
- Institutsmarketing
- Projektmanagement
- Technologie-Transfer

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Optoelektronik und industrielle Meßtechnik

Bismarckstraße 9
D-78120 Furtwangen

Telefon: 0049(0) 7723 / 3249 oder -5370

Telefax: 0049 (0) 7723 / 4983

E-Mail: kue@fh-furtwangen.de

Ansprechpartner:

Prof. Manfred Kühne

Themengebiete:

- Industrielle Meßtechnik: Entwicklung, Test, Umweltprüfung von Hard- und Software
- Optoelektronik, Kamerasysteme, Bildverarbeitung
- Technologietransfer: Beratung, Durchführung von Studien und Gutachten, Schulungen
- Materialprüfungen Bereich: Metalle, Kunststoffe, Naturprodukte

Besonderheiten:

- Feuchtigkeitsmessungen
- TR-Analysen
- Berührungsloses Messen

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Produktion und Qualität

Postfach 28
D-78113 Furtwangen

Telefon: 0049 (0) 7723 / 9201750
Telefax: 0049 (0) 7723 / 920610
E-Mail: schmidt@stw-proqua.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. J. Schmidt

Themengebiete:

- Controlling
- Marketing und Vertrieb
- Organisation
- Produktion (Entlohnung, Gruppenarbeit, Kaizen usw.)
- Qualitäts- und Umweltmanagement

Besonderheiten:

- M & A
- Kooperationsvermittlung

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Prozeßautomatisierung in der Papier- und Folienindustrie

Am Felsen 1
D-78147 Vöhrenbach

Telefon: 0049 (0) 7727 / 7751
Telefax: 0049 (0) 7727 / 91080
E-Mail: stz.pa@t-online.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Hartmut Federle

Themengebiete:

- Kundenspezifische Prozeßentwicklung
- Prozeßmesstechnik
- Automatisierungstechnik
- Projektbeispiele

[zurück](#)

1. TZS

Erstes Transferzentrum für Skalarwellentechnik

im TZ St. Georgen

Leopoldstraße 1
D-78112 St. Georgen

Telefon: 0049 (0) 7724 / 1770
Telefax: 0049 (0) 7724 / 9486720
E-Mail: Prof@meyl.eu
Internet: www.k-meyl.de; www.etzs.de

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Konstantin Meyl,
Hochschule Furtwangen University
Robert-Gerwig-Platz 1, D-78120 Furtwangen
Tel. +49-/0- 7723-920-2231

Themengebiete:

- Entwicklungs- und Forschungskooperation mit Industriefirmen
- Ingenieurmäßige Dienstleistungen und Gutachten
- Projektierung
- E-Smog freie Handytechnik
- Weitbereichstransponder
- Alternative Energietechnik

Besonderheiten:

Ehemals: Steinbeis-Zentrum für Antriebstechnik

[zurück](#)



Steinbeis-Transferzentrum System- und Software-Engineering

Reichenaustraße 81 C
D-78467 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 57501
Telefax: 0049 (0) 7531 / 50660

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. F. Wolfgang Arndt

Themengebiete:

- Unterstützung mittelständischer Unternehmen bei der Durchführung von Automatisierungs- und EDV-Projekten
- Aufbau von Automatisierungssystemen für die computergestützte Fertigung; Softwaresystem zum Einsatz von PC's für Meß-/Steuerungs- und Automatisierungsaufgaben in der Industrie; Steuerungen für Industrieroboter
- Entwicklung von Hard-/Software für intelligente Sensoren
- Entwicklung von Diagnosesystemen
- Einsatz von Expertensystemen
- Verwendung von Projekt-/Software-Entwicklungssystemen (TOOLS)

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Technische Beratung an der Fachhochschule Konstanz

Brauneggerstraße 55
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 206-283
Telefax: 0049 (0) 7531 / 206-312

Ansprechpartner:

Prof. Dr.-Ing. Andreas Willige (Leiter)

Dipl.-Ing. (FH) Uwe Gänsinger
(Ansprechpartner)

Themengebiete:

- Beratung, Erstellung von Gutachten
- Berechnungen, Prüfungen, Messungen
- Angewandte Forschung und Entwicklung
- Schulungen und Seminare
- Literatur- und Patentrecherchen

Besonderheiten:

Die Beratung ist für Unternehmen mit Firmensitz in Baden-Württemberg kostenlos

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum TOP Technologie-Organisation-Personal

Industriepark 312
D-78244 Gottmadingen

Telefon: 0049 (0) 7731 / 90 58-10
Telefax: 0049 (0) 7731 / 90 58-13
E-Mail: info@stz-top.de
Internet: www.stz-top.de

Ansprechpartner:

Dipl. Wirtsch. Ing. Edmund Hauptenthal (Leiter)

Themengebiete:

- Rating / Unternehmensentwicklung
- Effizienzsteigerung / Controlling
- Unternehmenssanierung / Unternehmensfinanzierung
- Kooperation / Beteiligungen / Nachfolgeregelungen
- Existenzgründungen
- Technologiefragen
- Qualitäts- / Umweltmanagement

Besonderheiten:

- Zugang zu zahlreichen Förderprogrammen
- Allgemeine Kontaktstelle für Leistungen der Steinbeis-Stiftung im Landkreis Konstanz

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Umwelttechnik

Blarerstraße 56
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 189 557
Telefax: 0049 (0) 7531 / 200-522

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Bernd Wurster

Themengebiete:

- Beratung bei Umweltfragen in den Bereichen: Abwasser, Abluft, Abfall, Boden und Grundwasser
- Hilfe bei der Lösung von Entsorgungsproblemen
- Juristischer Beistand bei Problemfällen
- Verbesserung des betrieblichen Umweltmanagements
- Partner für umwelttechnische Entwicklungen

Besonderheiten:

- Kostenlose Kurzberatung für KMU
- Gut ausgerüstetes Labor für Messungen, Untersuchungen und Entwicklungsarbeiten

[zurück](#)

Steinbeis-Transferzentrum Werkstoffe im System

Brauneggerstraße 55
D-78462 Konstanz

Telefon: 0049 (0) 7531 / 206-447
Telefax: 0049 (0) 7531 / 206-87 447
E-Mail: bogatzky@htwg-konstanz.de

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing.(FH) Torsten Bogatzky (Leiter)

Themengebiete:

- Werkstofftechnik, metallische Werkstoffe
- Werkstoffprüfungen, metallische Werkstoffe und Kunststoff
- Tribologie, Analyse von Reibsystemen und Verschleißprozessen
- Korrosion

Besonderheiten:

- Kostenlose Kurzberatung von KMU
- Modern ausgestattetes Labor für Prüf- und Untersuchungsaufgaben
- Besondere Kompetenz im Bereich der Werkzeugstoffe und der rostfreien Stähle

[zurück](#)

Steinbeis-Transfer-Institut Wissen + Technologie

Gerberstraße 63
78050 Villingen-Schwenningen

Telefon: 0049 (0) 7721/87865-3
Telefax: 0049 (0) 7721/87865-59
E-Mail: info@sti-wt.de
Internet: www.sti-wt.de

Ansprechpartner:

Wolfgang Müller
Jörg Gressenbuch

Themengebiet/Besonderheiten:

Das Steinbeis-Transfer-Institut Wissen + Technologie führt gemeinsam mit Industrieunternehmen Seminare durch. Sie dienen langjährigen Mitarbeitern zur Aktualisierung des Wissens und zum "Blick über den Tellerrand". Ziel ist es, die weiterführende Qualifizierung von Unternehmen und Mitarbeitern in Zusammenarbeit mit der Steinbeis-Hochschule Berlin durchzuführen.

Die Fortbildungsallianz soll als Signal für KMU's für weitere Q und F Bildungsprogramme dienen.

[zurück](#)





Die Randenkommission:

Kanton Schaffhausen
 Volkswirtschaftsdepartement
 Mühletalstrasse 105
 CH-8201 Schaffhausen

Landkreis Konstanz
 Benediktinerplatz 1
 D-78467 Konstanz

Landkreis
 Schwarzwald-Baar-Kreis
 Am Hoptbühl 2
 D-78048 Villingen-Schwenningen

Landkreis Waldshut
 Kaiserstrasse 110
 79761 Waldshut-Tiengen

www.randenkommission.org

