

Wissen schafft Gewinner



Machen Sie den ersten Schritt in eine erfolgreiche Zukunft: Ein Netzwerk von mehr als 20.000 WissenschaftlerInnen steht für Sie bereit. Nutzen Sie dieses geistige Potential und sichern Sie sich die Schutzrechte, die Sie zu Gewinnern der Märkte von morgen machen. Sprechen Sie unsere Partner in den vier Kompetenzzentren an:

Pharmazie | Universität Saarbrücken

Patentverwertungsagentur der
saarländischen Hochschulen (PVA)
Dr. Annekathrin Seifert
Geb. A2 1, Starterzentrum
66123 Saarbrücken
a.seifert@univw.uni-saarland.de

Medizintechnik | Universität Freiburg

Campus Technologies GmbH
Dr. Kathrin Lauckner
Stefan-Meier-Straße 8
79104 Freiburg
kathrin.lauckner@campus-technologies.de

Ihre Ansprechpartner sind für Sie da:
Schnell, unbürokratisch und mit den relevanten Informationen
zu Ihrem Technologiegebiet.

Sensorik | Universität Tübingen

Eberhard Karls Universität Tübingen
Dr. Rolf Hecker
Alte Botanik Raum 102
Wilhelmstraße 5
72074 Tübingen
r.hecker@uni-tuebingen.de

Optik, Photonic, Photonic Imaging | Universität Göttingen

MBM ScienceBridge GmbH
Winfried Willemer
Hans-Adolf-Krebs Weg 1
37077 Göttingen
wwillemer@sciencebridge.de



Tanken Sie Know-how!

Trends schneller erkennen und
Wettbewerbsvorteile nutzen



Herausgeber: Projektkoordinator PIPE
Eberhard Karls Universität Tübingen
Wilhelmstraße 5
72074 Tübingen

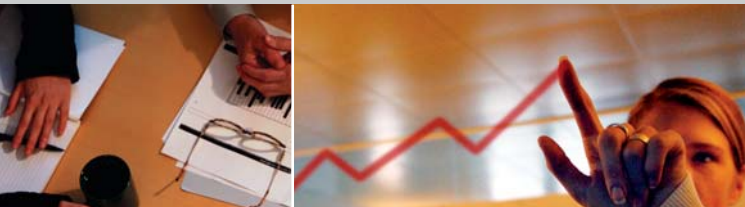
Gestaltung: DesignCentrale Hannover
Bildnachweis: istockphoto
Stand: 10/2009

PIPE – Die Zukunft beginnt heute

Pooling Intellectual Property Efficiently: Schutzrechtlich gesicherte Forschungsergebnisse von mehr als 20.000 WissenschaftlerInnen warten darauf, Ihnen im Wettbewerb um Spitzentechnologien einen Innovationsvorsprung zu verschaffen.

Wissen macht Märkte

Vier namhafte Universitäten haben sich in dem Projekt PIPE mit einem Ziel zusammengeschlossen: Die hier vorhandenen Technologien und Schutzrechte in gemeinsamen Pools zu bündeln, die gerade kleinen und mittleren Unternehmen die Möglichkeit bieten, ohne aufwändiges Technologiescreening neue Märkte zu erschließen. Die Kernkompetenzen der Universitäten bieten Ihnen die Möglichkeit, neueste Entwicklungen in den Wissenschaften für Ihr Unternehmen zu sichern:



Pharmazie | Universität Saarbrücken

Die Pharmazie ist eine Branche mit starker Innovationskraft, aber auch mit den höchsten Durchschnittskosten für die Marktentwicklung eines Produkts. Entsprechend hoch ist die Bedeutung wirksamen Patentschutzes, um die hohen Kapitalaufwendungen abzusichern.

Medizintechnik | Universität Freiburg

Die Medizintechnik ist eine innovative und schnellelebige Branche, mit F&E Investitionen, doppelt so hoch wie im Industriedurchschnitt. Ca. 50% des Umsatzes generieren Produkte nicht älter als 3 Jahre. Erfolgsentscheidend ist die richtige Selektion und zeitgemäße Platzierung neuer Produkte.

Sensorik | Universität Tübingen

Die Sensorik ist ein Innovationstreiber. Als Schlüsseltechnologie stimuliert sie das Innovationsgeschehen in so unterschiedlichen Branchen wie Automotive, Medizin-, Gebäude-, Kommunikations- und Umwelttechnik, Chemie, Pharmazie, Bioanalytik und Logistik.

Optik, Photonic, Photonic Imaging | Universität Göttingen

Die Optik/Photonik hat eine enorme Bedeutung für die Grundlagenforschung und gilt als eine der Zukunftstechnologien des 21. Jahrhunderts. Die Fortschritte und Innovationen dieser Querschnittstechnologie setzen Hebeleffekte in Branchen wie Laser- und Medizintechnik, Nano-, Bio- und Kommunikationstechnologie.

Wissen, was Wissen wert ist



Welchen Wert hat eine Idee, welches wirtschaftliche Potenzial? Das zu erkennen ist Aufgabe der Patentverwertungsagenturen (PVA's). Sie greifen auf, was an öffentlichen Forschungseinrichtungen für die Wirtschaft interessant ist, schützen es und stellen es dem Markt zur Verfügung, von der Patentanmeldung bis zur erfolgreichen Verwertung

Naheliegender also, dass sich die strategische Allianz der vier Hochschulen mit sechs PVA's verstärkt hat, die mit verschiedensten Universitäten und Unternehmen zusammen arbeiten:

- _ CTF GmbH, Freiburg
- _ GINo mbH, Kassel
- _ INNOVECTIS GmbH, Frankfurt
- _ ipal GmbH, Berlin
- _ MBM ScienceBridge GmbH, Göttingen
- _ Universität des Saarlandes WuT GmbH, Saarbrücken

Der Pluspunkt für Sie: Noch mehr Fachwissen und Experten, die wissen, was Wissen wert ist. Damit Sie im Wettbewerb die beste Position erreichen können.