Anmeldeformular zum Treffpunkt Innovation 2018

Ja, ich nehme am Treffpunkt Innovation teil:

- ☐ Am 10. Januar in Bisingen
- ☐ Am 22. Februar in Albstadt
- ☐ Am 22. März in Balingen
- ☐ Bitte nehmen Sie mich in den Mailverteiler zum Technologietransfer Zollernalb mit auf. Ich erhalte zukünftig alle Einladungen zu den Veranstaltungen "Treffpunkt Innovation" und zu den Innovationssprechtagen.

Die Veranstaltungen sind kostenfrei.

Unternehmen		
Name, Vorname		
Straße, Hausnummer		
Postleitzahl, Ort		
Telefon		
E-Mail		
Datum Unterschrift		

Mit freundlicher Unterstützung durch:











Gefördert durch:









Treffpunkt Innovation 2018

Anstoß zum Technologietransfer in Bisingen, Albstadt und Balingen

www.treffpunkt-innovation.de

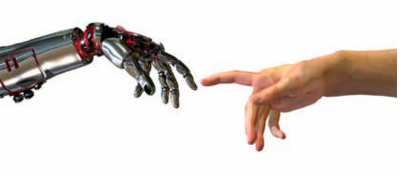
Anmeldung bitte online, per Fax oder E-Mail:

Birgit Krattenmacher Telefax 07121 201-4257 krattenmacher@reutlingen.ihk.de www.treffpunkt-innovation.de IHK Reutlingen Ernst-Simon-Straße 10 72072 Tübingen Telefon 07121 2010 www.reutlingen.ihk.de info@reutlingen.ihk.de Technologietransfer
Textil und Zollernalb
Birgit Krattenmacher
Telefon 07121 201-257
Telefax 07121 201-4257
krattenmacher@reutlingen.ihk.de



Industrie- und Handelskammer Reutlingen

Reutlingen | Tübingen | Zollernalb



Technologietransfer im Zollernalbkreis

Die IHK Reutlingen hat ihr Angebot im Bereich des Technologietransfers erweitert. Im Fokus steht die branchenübergreifende Vernetzung von Wirtschaft und Wissenschaft speziell im Zollernalbkreis. Insbesondere kleine und mittlere Betriebe sollen hierbei noch stärker bei ihren Innovationsvorhaben unterstützt werden.

Treffpunkt Innovation

Firmen der einen Branche gelingt es nur selten, ihre Ideen in einer anderen Branche unterzubringen. Hier setzt die Veranstaltungsreihe "Treffpunkt Innovation" an: Sie bietet die Möglichkeit, vor Ort die Sichtweise von Unternehmen verschiedener Branchen kennen zu Iernen und Kontakte zu knüpfen. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Vor Ort in Unternehmen

Die Veranstaltungen der Reihe "Treffpunkt Innovation" finden bei Unternehmen im Zollernalbkreis statt. Der Gastgeber stellt dabei seine Tätigkeitsfelder und Zukunftsvisionen vor. Ergänzend geben Professoren der Hochschule Albstadt-Sigmaringen einen kurzen Überblick zum Stand der Forschung. Kurzvorträge von Teilnehmern sind willkommen. Melden Sie sich dazu gerne bei uns.

Treffpunkt Innovation - Programm 2018

Einfach digitalisieren: Beispiele aus der Praxis Bisingen 10. Januar, 15:00 – 17:00 Uhr nemetris GmbH, Hechinger Straße 48, 72406 Bisingen

Die nemetris GmbH unterstützt Unternehmen bei der Digitalisierung ihrer Prozesse mit eigenen und innovativen Softwarelösungen. Das Team berät bei der Implementierung und unterstützt mit ihrem Know-how.

Mit Prof. Dr. Joachim Gerlach, Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Fakultät Informatik

Digital Engineering und Fernwartung

Albstadt 22. Februar, 17:00 – 19:00 Uhr Technologiewerkstatt , An der Technologiewerkstatt 1, 72461 Albstadt (Anfahrt mit Navi: Heutalstraße 1, 72461 Albstadt)

Die CMC-Kiesel GmbH hat sich zum Ziel gesetzt, aktuelle Technologietrends wie beispielsweise Virtual- und Augmented-Reality-Technologien für den Mittelstand verfügbar zu machen. Dabei erstreckt sich das Portfolio von individuellen Simulationsanwendungen über Augmented Reality Apps bis hin zur eigenen Virtual-Reality-Plattform "CMC-ViewR".

Mit Prof. Dr.-Ing. Nicolai Beisheim, Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Fakultät Engineering

Innovative additive Fertigungsverfahren

Balingen 22. März, 17:00 – 19:00 Uhr New Textile Technologies GmbH, Stollenau 10, 72336 Balingen

Die New Textile Technologies (NTT) GmbH ist ein textiltechnologisches Produktions-, Forschungs- und Entwicklungsunternehmen sowie Lizenzgeber der SensElast®-Technologie, dem elastischen Verkleben und Beschichten von Textilien. Ganz neu bietet NTT auch Expertise im Bereich der additiven Fertigung.

Mit Prof. Dr. Jörn F. Lübben, Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Fakultät Engineering



Treffpunkt Innovation 2016 bei Autoimmun Diagnostika GmbH in Straßberg

Individuelle Unterstützung

Der Treffpunkt Innovation bildet den ersten Anstoß für den Technologietransfer. Darüber hinaus bietet Ihnen die IHK auch individuelle Unterstützung bei Ihren Projektvorhaben:

- Beratung vor Ort im Unternehmen
- Vermittlung von Kooperationspartnern
- Fördermittelberatung
- Aufbau von Arbeitskreisen

Innovationssprechtage

Die IHK bietet regelmäßig Sprechtage an. Sie finden an unterschiedlichen Orten im Zollernalbkreis statt. Dort können Sie sich zu Fragen zum Thema Innovation beraten lassen. Der nächste Innovationssprechtag findet am 15. November 2018 von 10:00 bis 18:00 Uhr in Balingen statt. Merken Sie sich den Termin gerne bereits vor!

Ihre Ansprechpartnerin

Birgit Krattenmacher ist Technologietransfermanagerin bei der IHK Reutlingen und schwerpunktmäßig für den Zollernalbkreis zuständig. In den vergangenen Jahren hat sie unter anderem den Cluster Technische Textilien Neckar-Alb aufgebaut, der aktuell über 50 Unternehmen und Einrichtungen zählt.