

IMG Innovations-Management GmbH

Transferinitiative Rheinland-Pfalz

Über diese Organisation

Mit der Transferinitiative Rheinland-Pfalz wird ein neuartiger Ansatz des Wissens- und Technologietransfers umgesetzt, um die Wettbewerbsfähigkeit des Innovationssystems Rheinland-Pfalz sicher zu stellen und zu erhöhen. Das Projekt wurde von der Stiftung für Innovation Rheinland-Pfalz ins Leben gerufen und wird von der IMG Innovations-Management GmbH federführend umgesetzt.

Rheinland-pfälzische Unternehmen und Bildungseinrichtungen verfügen über umfangreiches, wertvolles Wissen und viele innovative Ideen. Das größte Potenzial schlummert jedoch in der oft fehlenden Vernetzung der Akteure und in Wissensinseln, die durch Bedenken um Vorteilsverluste entstehen können. Hier setzen die Services der Transferinitiative Rheinland-Pfalz an. Die bedarfsgerechte Verknüpfung aller Akteure verschafft unseren Kunden Wettbewerbsvorteile durch die zielgerichtete, ressourcenschonende Verbindung von Problem und Lösung. Von uns herbeigeführte Gelegenheiten schaffen eine WIN-WIN Situation. Die Transferinitiative Rheinland-Pfalz ist in Wirtschaft und Wissenschaft bestens vernetzt, spricht die Sprache aller Beteiligten und unterstützt und beschleunigt dadurch die Umsetzung innovativer Ideen, getreu dem Motto „Sharing is caring“.

Trippstadter Straße 110
67663 Kaiserslautern
Rheinland-Pfalz
Deutschland
www.transferinitiative-rlp.de



Organisationstyp

Verwaltung oder Agentur

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

10 bis max. 49

Umsatz

bis max. 2 Mio. €

Förderung

Keine Angabe



Technologien made in Rheinland-Pfalz
Transferinitiative RLP

IMG Innovations-Management GmbH

Transferinitiative Rheinland-Pfalz

Über diese Organisation

Schwerpunkte Technology Transfer, Networking, Consulting

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte Technology transfer, Networking, Consulting

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Angebot

Dienstleistungen & Beratung
Technologietransfer



Produkte

Technologiefeld

Anlagenbau & Automatisierung

Design & Auslegung

Funktionsintegration

Mess-, Test- & Prüftechnik

Modellierung & Simulation

Verwertungstechnologien

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Fertigungsverfahren

Additive Fertigung

Bearbeiten und Trennen

Beschichten (Oberflächentechnik)

Faserverbundtechnik

Fügen

Stoffeigenschaften ändern

Textiltechnik

Umformen

Urformen

Material

Biogene Werkstoffe

Fasern

Funktionale Werkstoffe

Kunststoffe

Metalle

Strukturkeramiken

(Technische) Textilien

Verbundmaterialien

Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

IMG Innovations-Management GmbH

Transferinitiative Rheinland-Pfalz

Kontakte

Hr. Jan Semar

Angestellter

semar@img-rlp.de