

Über diese Organisation

Die IHK Karlsruhe unterstützt Unternehmen bei Fragen und Problemstellungen in den Bereichen Produktentwicklung, Innovation und Technologie, unter anderem in folgenden Themenfeldern:

- Technologietransfer, z. B. Suche nach fachlichen Ansprechpartner in Hochschulen und Forschungseinrichtungen - CE-Kennzeichnung von Produkten - gewerbliche Schutzrechte, z. B. Patente - Förderprogramme für Forschung und Entwicklung

Lammstraße 13-17
76133 Karlsruhe
Baden-Württemberg
Deutschland
www.karlsruhe.ihk.de



Organisationstyp

Verband oder Kammer

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

Keine Angabe

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Beratung

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte IHK, Kammer, Transfer

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Beratung, Technologietransfer, Sonstige (Förderprogramme für Forschung und Entwicklung, gewerbliche Schutzrechte (z. B. Patente), CE-Kennzeichnung)	✓	✓	
<i>Produkte</i>			
Technologiefeld			
<i>Anlagenbau & Automatisierung</i>			
<i>Design & Auslegung</i>			
<i>Funktionsintegration</i>			
<i>Mess-, Test- & Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung & Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			
Fertigungsverfahren			
<i>Additive Fertigung</i>			
<i>Bearbeiten und Trennen</i>			
<i>Beschichten (Oberflächentechnik)</i>			
<i>Faserverbundtechnik</i>			
<i>Fügen</i>			
<i>Stoffeigenschaften ändern</i>			
<i>Textiltechnik</i>			
<i>Umformen</i>			
<i>Urformen</i>			

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Material

Biogene Werkstoffe

Fasern

Funktionale Werkstoffe

Kunststoffe

Metalle

Strukturkeramiken

(Technische) Textilien

Verbundmaterialien

Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

Hr. Dr. Stefan Senitz

stefan.senitz@karlsruhe.ihk.de