

Über diese Organisation

sachs engineering denkt sich wirklich in die Themenstellungen des Auftraggebers hinein, integriert sich in die Mitentwicklung, macht konstruktive Verbesserungsvorschläge oder gibt wichtige Hinweise zur Produktoptimierung.

Dabei beachten wir alle Aspekte der Produktentwicklung. Angefangen von der Wirtschaftlichkeit über die Funktion hin zur Materialeffizienz, Haltbarkeit, Stabilität und hohen Qualität Ihrer Produkte.

Friedrich-List-Straße 9
78234 Engen
Baden-Württemberg
Deutschland
www.sachs-engineering.com



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

Keine Angabe

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Produktentwicklung

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
<i>Dienstleistungen & Beratung</i>			
Produkte			
<i>Maschinen & Anlagen, Werkzeuge & Formen</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. Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Sachs

wolfgang.sachs@sachs-engineering.de