Ebmeyer Werkzeugbau GmbH

Ebmeyer Werkzeugbau GmbH

Über diese Organisation

Wir konstruieren und fertigen mit 65 Mitarbeitenden qualitativ hochwertige Werkzeuge für die Blechumformung.

Die Mitwirkung an F&E-Projekten ist uns wichtig. Gerade im Bereich der Blechumformung und Fügetechnik sind die Ergebnisse hilfreich, denn die erlangten Erkenntnisse und entwickelten Technologien können sofort z.B. in unseren Werkzeugen umgesetzt werden. Wir sind verantwortungsvoller Partner der Hochschulen und arbeiten gemeinsam und bedarfsorientiert an neuen Technologien und Strategien zur Weiterentwicklung von Werkzeugen.

Berensweg 185 33334 Gütersloh Nordrhein-Westfalen Deutschland www.ebmeyer.eu



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

10 Mio. € - 50 Mio €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Werkzeugbau

Infrastruktur

Zertifizierungen DIN ISO 9001

Schlagworte

Mitgliedschaften

leichtbauatlas.de Seite 1 von 3

Ebmeyer Werkzeugbau GmbH *Ebmeyer Werkzeugbau GmbH*

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Aus- & Weiterbildung, Erprobung & Versuch, Konstruktion, Prototyping, Simulation, Wartung & Reparatur			✓
Produkte Werkzeuge & Formen	✓	✓	✓
Technologiefeld			
Anlagenbau & Automatisierung			
Design & Auslegung			
Funktionsintegration			
Mess-, Test- & Prüftechnik Zerstörungsfreie Analyse			✓
Modellierung & Simulation Crashverhalten, Lasten & Beanspruchung, Optimierung, Zuverlässigkeitsbewertung			✓
Verwertungstechnologien			
Fertigungsverfahren			
Additive Fertigung			
Bearbeiten und Trennen Bohren, Drehen, Fräsen, Sägen, Schleifen			✓
Beschichten (Oberflächentechnik)			
Faserverbundtechnik			
Fügen			
Stoffeigenschaften ändern			
Textiltechnik			

leichtbauatlas.de Seite 2 von 3

Ebmeyer Werkzeugbau GmbH *Ebmeyer Werkzeugbau GmbH*

eichtbauspezifische Expertise im Überblick				
	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung	
Material				
Biogene Werkstoffe				
Fasern				
Funktionale Werkstoffe				
Kunststoffe Thermoplaste	✓	✓		
Metalle Aluminium, Intermetallische Legierungen, Stahl	✓	✓	✓	
Strukturkeramiken				
(Technische) Textilien				
Verbundmaterialien				
Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)				

leichtbauatlas.de Seite 3 von 3