

MATEC GmbH

Über diese Organisation

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von CNC-Fahrständerbearbeitungszentren, Portalmaschinen sowie Fräs- / Drehzentren

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von CNC-Fahrständerbearbeitungszentren und Portalmaschinen für das Rührreißschweißen.

Wilhelm-Maier-Straße 3
73257 Köngen
Baden-Württemberg
Deutschland
www.matec.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

10 Mio. € – 50 Mio €

Förderung

Schwerpunkte Werkzeugmaschinen

Infrastruktur

Zertifizierungen ISO 9001:2015

Schlagworte Rührreißschweißen, Werkzeugmaschinen, Fräsen

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Angebot

Dienstleistungen & Beratung

Produkte

Maschinen & Anlagen



Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

| | Forschung | Entwicklung | Fertigung & Bereitstellung |
|---|-----------|-------------|----------------------------|
| Technologiefeld | | | |
| Anlagenbau & Automatisierung Anlagenbau, Automatisierungstechnik, Handhabungstechnik | | ✓ | ✓ |
| <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. Uwe Wörthwein

Produktionsleitung

uwe.woerthwein@matec.de