

Lange & Ritter GmbH

Über diese Organisation

Hohe Kompetenz, individuelle Beratung und enorme Flexibilität machen Lange+Ritter seit über 50 Jahren zum starken Partner beim Einsatz faserverstärkter Kunststoffe. Wir liefern Polyesterharze, Epoxidharze, Verstärkungsfasern aus Glas und Carbon für Industrie und Hochtechnologie.

Dieselstrasse 25
70839 Gerlingen
Baden-Württemberg
Deutschland
www.lange-ritter.de



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

10 bis max. 49

Umsatz

10 Mio. € – 50 Mio €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Beratung & Vertrieb

Infrastruktur

Zertifizierungen ISO 9001:2015

Schlagworte

Mitgliedschaften

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Angebot

Dienstleistungen & Beratung

Aus- & Weiterbildung, Beratung, Distribution,
Erprobung & Versuch, Prüfung, Simulation,
Technologietransfer



Produkte

Werkstoffe & Materialien, Werkzeuge & Formen



Technologiefeld

Anlagenbau & Automatisierung

Design & Auslegung

Funktionsintegration

Mess-, Test- & Prüftechnik

Modellierung & Simulation

Verwertungstechnologien

Fertigungsverfahren

Additive Fertigung

Bearbeiten und Trennen

Beschichten (Oberflächentechnik)

Faserverbundtechnik

Fügen

Stoffeigenschaften ändern

Textiltechnik

Umformen

Urformen

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. Kai Becker

Leitung BU Composites

kbecker@lange-ritter.de

Hr. Dirk Lange

Leitung Anwendungstechnik

dlange@lange-ritter.de

Hr. Uli Schneider

Leitung BU Advanced

uschneider@lange-ritter.de