SCHUNK GmbH & Co. KG

Über diese Organisation

SCHUNK bietet Spanntechnik und Greifsysteme für alle Branchen an.

Sie profitieren vom umfangreichen SCHUNK-Applikationswissen, das stetig wächst und innovative Anwendungsfelder der Automatisierung in den Fokus rückt.

Bahnhofstraße 106 - 134
74348 Lauffen
Baden-Württemberg
Deutschland

www.schunk.com



Organisationstyp

Großunternehmen

Branche



Beschäftigte

500 und mehr

Umsatz

mehr als 50 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte Greifsystemprogramm, Spanntechnik

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften Leichtbau BW

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung Bereitstellung

Angebot

Dienstleistungen & Beratung

Produkte

Maschinen & Anlagen

✓

✓

leichtbauatlas.de Seite 1 von 3

SCHUNK GmbH & Co. KG

Umformen

Urformen

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Fertigung & **Entwicklung Bereitstellung** Forschung **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

leichtbauatlas.de Seite 2 von 3

SCHUNK GmbH & Co. KG

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick Fertigung & Forschung Entwicklung Bereitstellung Material Biogene Werkstoffe Fasern Funktionale Werkstoffe Kunststoffe Metalle Strukturkeramiken (Technische) Textilien Verbundmaterialien Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)

Kontakte

Hr. Prof. Dipl.-Ing. (FH) Andreas Schuster

andreas.schuster@de.schunk.com

leichtbauatlas.de Seite 3 von 3