

Gerhard Lang Recycling GmbH

Über diese Organisation

Seit 1898 bieten wir unseren Geschäftspartnern professionellen Service rund um das Thema Metallrecycling. Über die Jahrzehnte haben wir unser Angebot ausgebaut und immer wieder neue Methoden entwickelt metallische Produktionsreststoffe aufzubereiten. Das hat sich nicht nur für die Umwelt bezahlt gemacht, sondern auch unser Wachstum vorangetrieben.

Das Unternehmen beschäftigt sich präventiv oder reaktiv mit dem Schutz der Umwelt und mit der Rohstoffsicherung aus Abfallströmen. - Recycling- und Entsorgungswirtschaft

Wilhelm-Lang-Str. 1-3
76571 Gaggenau
Baden-Württemberg
Deutschland
www.lang-recycling.de

Schwerpunkte Recycling

Infrastruktur

Zertifizierungen

Schlagworte

Mitgliedschaften



Organisationstyp

Großunternehmen

Branchen

Keine spezifische Branche

Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

mehr als 50 Mio. €

Förderung

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

Angebot

Dienstleistungen & Beratung

Produkte

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

Forschung Entwicklung **Fertigung & Bereitstellung**

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			
<i>Biogene Werkstoffe</i>			
<i>Fasern</i>			
<i>Funktionale Werkstoffe</i>			
<i>Kunststoffe</i>			
Metalle Aluminium, Intermetallische Legierungen, Stahl	✓	✓	
<i>Strukturkeramiken</i>			
<i>(Technische) Textilien</i>			
<i>Verbundmaterialien</i>			
<i>Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)</i>			

Kontakte

Hr. Simon Gustain

Projektmanager Technik

s.gustain@lang-recycling.de

Hr. - - -

office@lang-recycling.de