

M. Hunger Möbelproduktions GmbH

M. Hunger Möbelproduktions GmbH

Über diese Organisation

Die Hunger Möbelproduktions GmbH ist Zulieferer der Möbelindustrie. Schwerpunkt ist die Verarbeitung plattenförmiger Holzwerkstoffe. Insbesondere die Herstellung von Fronten und Designelementen. Dabei versteht sich Hunger auch als Dienstleister für Produktentwicklung, Materialauswahl, Lieferung und Sortierung unterschiedlichster Warengruppen. Zielgruppe ist die Möbelindustrie.

Mit Leichtbaulösungen und dem Thema Elektrifizierung von Möbeln sind wir Innovationsführer. Immer mehr Hersteller setzen auf die Leichtbauplatten von Hunger. Ihre Vorteile liegen dabei auf der Hand: Die innovative Sandwichkonstruktion mit der eigens entwickelten Stützkantentechnologie garantiert maximale Gewichtseinsparung ohne Verluste bei Tragfähigkeit und Steifigkeit. Das geringe Gewicht, hohe Festigkeit und maximale Gestaltungsmöglichkeiten in puncto Dekorvielfalt und Kantenvarianten sind unschlagbare Argumente für den zeitgemäßen Möbelbau. Verwendung in der Produktion finden alle aktuellen Beschlaglösungen führender Hersteller, beispielsweise die „Hettinject“-Verbindungstechnologie. Unser Unternehmen verfügt über eine vollautomatische Aggregatentechnik zur Verarbeitung dieser Technologie.

Borsigstr. 11-15
32257 Bünde
Nordrhein-Westfalen
Deutschland

www.hunger-moebel.de

Schwerpunkte Kostruktiver Möbelleichtbau

Infrastruktur Maschinen und Anlagen

Zertifizierungen

Schlagworte Leichtbau Wabe Stützkante Beschläge

Mitgliedschaften IGEL . e.v.



Organisationstyp

Kleines oder mittleres Unternehmen

Branche



Beschäftigte

50 bis max. 249

Umsatz

10 Mio. € – 50 Mio €

Förderung

Keine Angabe

M. Hunger Möbelproduktions GmbH

M. Hunger Möbelproduktions GmbH

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick

	Forschung	Entwicklung	Fertigung & Bereitstellung
Angebot			
Dienstleistungen & Beratung Beratung, Konstruktion			✓
Produkte Bauteile & Komponenten			✓
Technologiefeld			
<i>Anlagenbau & Automatisierung</i>			
<i>Design & Auslegung</i>			
Funktionsintegration Medienleitung			✓
<i>Mess-, Test- & Prüftechnik</i>			
<i>Modellierung & Simulation</i>			
<i>Verwertungstechnologien</i>			
Fertigungsverfahren			
<i>Additive Fertigung</i>			
Bearbeiten und Trennen Bohren, Fräsen, Sägen, Schneiden			✓
<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. Oliver Hunger

Geschäftsführer

kontakt@hunger-moebel.de