Über diese Organisation

Entwicklung und Produktion von Leichtmetallrädern für den internationalen Automobilmarkt.

Das Familienunternehmen BORBET mit den Gesellschaften BORBET GmbH, BORBET Austria GmbH, BORBET Sachsen GmbH, BORBET SA (PTY) Ltd., BORBET Thüringen GmbH und BORBET Vertriebs GmbH designt, entwickelt, produziert und vermarktet Leichtmetallräder mit höchstem Qualitätsanspruch für die internationale Automobilindustrie und den Fachhandel. Diesen Anspruch erfüllen wir seit Jahrzehnten durch modernste Fertigungsverfahren, patentierte und innovative Produktionstechnologien, ein effizient organisiertes integriertes Managementsystem und nicht zuletzt kompetente und motivierte Mitarbeiter.

Hauptstraße 5 59969 Hallenberg Nordrhein-Westfalen Deutschland www.borbet.de BORBET

Organisationstyp

Großunternehmen

Branchen



Beschäftigte

500 und mehr

Umsatz

mehr als 50 Mio. €

Förderung

Keine Angabe

Schwerpunkte	Entwicklung, Produktion, Leichtmetallräder, Automobilzulieferer
Infrastruktur	Aluminium-Gießerei, Oberflächenbehandlung, Entwicklung / Konstruktion, Bauteilprüfung
Zertifizierungen	IATF 16949:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018
Schlagworte	Leichtmetallräder, Familienunternehmen, Gießtechnik, Technologievorreiter, Marktführer
Mitgliedschaften	EUWA, ASI, GDA, ETRTO, VDA, VDAT

leichtbauatlas.de Seite 1 von 4

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick Fertigung & **Entwicklung Bereitstellung** Forschung **Angebot** Dienstleistungen & Beratung Aus- & Weiterbildung, Distribution, Erprobung & Versuch, Konstruktion, Prüfung, Simulation Produkte Bauteile & Komponenten, Werkzeuge & Formen **Technologiefeld** Anlagenbau & Automatisierung Design & Auslegung Fertigungsleichtbau, Formleichtbau **Funktionsintegration** Mess-, Test- & Prüftechnik Komponenten- & Bauteilanalyse, Sichtanalyse (z. B. Mikroskopie, Metallographie), Werkstoffanalyse, Zerstörende Analyse, Zerstörungsfreie Analyse **Modellierung & Simulation** Lasten & Beanspruchung, Optimierung, Prozesse Verwertungstechnologien Recycling

leichtbauatlas.de Seite 2 von 4

Leichtbauspezifische Expertise im Überblick Fertigung & **Entwicklung Bereitstellung** Forschung Fertigungsverfahren Additive Fertigung **Bearbeiten und Trennen** Bohren, Drehen, Fräsen Beschichten (Oberflächentechnik) Lackieren, Pulverbeschichten Faserverbundtechnik Fügen Stoffeigenschaften ändern Mechanisches Behandeln, Wärmebehandeln Textiltechnik Umformen Walzen Urformen Gießen Material Biogene Werkstoffe Fasern Funktionale Werkstoffe Kunststoffe Metalle Aluminium Strukturkeramiken (Technische) Textilien Verbundmaterialien *Zellulare Werkstoffe (Schaumwerkstoffe)*

leichtbauatlas.de Seite 3 von 4

Kontakte

Fr. Alexandra Marowsky

Leitung Unternehmenskommunikation

Alexandra.Marowsky@borbet.de

leichtbauatlas.de Seite 4 von 4