

REHAU

Branche: Kunststoff

Standort: Viechtach

Mitarbeiterzahl: Standort Viechtach: 1.300



Ob im eigenen Haus, im Fußballstadion oder im Auto – überall lassen sich Produkte finden, die in den beiden Viechtacher REHAU Werken hergestellt und von dort aus in alle Welt geliefert werden. Auf hochmodernen Spritzguss- und Extrusionsanlagen entstehen innovative Kunststoffformteile für die Bau- und Automobilindustrie. Zu unserer Produktpalette zählen u.a. Rohre im Durchmesser von bis zu 315 mm sowie Außenanbauteile für namhafte Automobilhersteller. Über die Jahre ist unser Produktionsstandort in Viechtach stetig gewachsen und beheimatet heute, neben einer High-Tech-Fertigung, eine voll automatisierte und umweltfreundliche Lackieranlage.

Unternehmensdaten

Leistungsangebot

- Automotive: komplette Außenanbauteile wie Stoßfänger und Heckspoiler, intelligente Module im Wasser- und Luftführungsbereich, thermoplastische Dichtungssysteme
- Bau: Fenster- und Fassadensysteme, Gebäudetechnik, Fußbodenheizung, Wasser und Telekommunikation, Wasser- und Abwasserrohre, Biogas, Biomasse, Kabelmanagement
- Industrie: von der Möbel- über die Hausgerätebranche bis hin zur Luft- und Raumfahrt bietet das Unternehmen umfassende Leistungs- und Servicepakete

Technologien

- Unsere Ingenieure und Techniker begleiten ein Produkt von der Entwicklung bis zum Einbau und zur Anwendung. Unsere Verfahrenstechnik führt Produkte bis zur Serienreife und optimiert Herstellungsprozesse. Daran haben auch unsere spezialisierten und gut organisierten Produktionswerke erheblichen Anteil. Darüber hinaus organisieren wir optimale Rahmenbedingungen, wie beispielsweise die Logistik bis hin zur Lieferung just in time. Mit der gezielten Weiterbearbeitung polymerer Werkstoffe lassen sich unterschiedliche Produkteigenschaften realisieren. Unsere maschinentechnischen Bereiche verfügen über eine breite Vielfalt moderner Bearbeitungsverfahren. Dort sorgen hochspezialisierte Entwicklungsingenieure und Techniker für die nötige Abstimmung mit dem Auftraggeber. REHAU verarbeitet eine Vielzahl von Polymeren u.a. im Extrusionsverfahren zu jedem fertigungstechnisch möglichen Querschnitt, im Spritzgussverfahren zu Teilen auf Maschinen mit Schließkräften von 200 kN bis 40.000 kN oder im

Extrusionsblasverfahren zu Teilen von 1,5 bis 250 Liter Volumen vorzugsweise für Luftführungssysteme, lackierte Heckspoiler und Wasserbehälter für die Autoindustrie. Auch Nachbearbeitungsverfahren wie Konfektion oder Lackierung werden eingesetzt, zum Beispiel im Bereich Automotive die Lackierung von Außenanbauteile in allen Wagenfarben.

Auszeichnungen

- Green CIO Award 2008
- Porsche Supplier Award 2009
- Bayerischer Qualitätspreis 2011
- Volkswagen Group Award Puebla 2012
- Webarward 2012
- Reddot design award 2013
- Deutscher Ideenpreis 2014
- Ford World Excellence Award in Gold 2016
- Top Arbeitgeber für Ingenieure 2016
- Digital Leader Award 2016 in Bronze
- Zertifizierung mit Gold-Status für die Kanalrohre AWADUKT PP SN 10 und AWADUKT HPP SN 16 2016
- HONDA Supplier Award 2018

Kooperation Berufsperspektiven

Ausbildungsberufe

- Mechatroniker (m/w/d)
- Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/d)
- Elektroniker (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Industriekaufmann (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)

Duale Studienangebote

- Verbundstudium Verfahrensmechaniker / Maschinenbau (m/w/d)

Studienberufe

- Einstiegsmöglichkeiten für Facharbeiter (m/w/d) und für Akademiker(m/w/d):
- Kunststoff
- Lack
- Metall
- Elektro
- Logistik
- IT/IS

Stellenangebote

Kontakt zur Personalabteilung

Christoph Fischer

Direktor HR / Administration E-Mail: christoph.fischer@rehau.com

Stefan Brzoska

Manager HR E-Mail: stefan.brzoska@rehau.com

Rebecca Meindl

Personalreferentin E-Mail: Rebecca.meindl@rehau.com

[Zur Karriereseite](#)

Kontakt

Ansprechpartner

Stefan Brzoska

Manager HR

Adressdaten

REHAU Industries SE & Co. KG

Werk 5

Schmidstraße 23

94234 Viechtach

REHAU Automotive SE & Co. KG

Werk 11

Prof.-Hermann-Staudinger-Straße 3

94234 Viechtach

Tel: +49 9942 807-0

Fax: +49 9942 6234

E-Mail: info@rehau.com