

Konstrukteur (w/m/d)

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Dich. Starte jetzt durch und bewirb Dich.

Dein Aufgabengebiet:

- Fertigungsgerechte Konstruktion und Dokumentation von CE-konformen, mechanischen Teilen und Baugruppen gemäß Lasten- / Pflichtenheft
- Erstellung von Produktentwürfen und Prototypen sowie Planung, Durchführung und Koordination von Labortests
- Analyse von Produkten in Bezug auf Wettbewerb, Patente, Wirtschaftlichkeit und Qualität
- Recherche neuer Technologien und Untersuchungen zu deren Anwendbarkeit
- Begleitung von der Konstruktion bis zur Serienproduktion

Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Maschinenbau-Studium, oder Techniker Ausbildung. Idealerweise mit Schwerpunkt Konstruktion/Entwicklung oder Kunststofftechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion
- Erfahrung in der Entwicklung innovativer Kunststoffbauteile, inklusive der produktspezifischen Werkstoffauswahl sowie in der Steuerung und Durchführung von Entwicklungsprojekten
- Sicherer Umgang mit einem 3D CAD-System, idealerweise Solid Works
- Gute MS-Office Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Anstellung in Vollzeit
- Interessante berufliche und persönliche Perspektiven in einem international tätigen Unternehmen
- Attraktive Rahmenbedingungen
- Gutes Betriebsklima sowie ein motiviertes Team
- Flexible Arbeitszeiten

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe deiner Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung, vorzugsweise per E-Mail.

Seit 2013 haben wir uns deutschlandweit, in Europa und darüber hinaus einen Namen gemacht. Wir handeln und denken schnell und flexibel wie ein Start-Up, erhalten aber gleichzeitig alle notwendige Unterstützung innerhalb der etablierten Möhlenhoff-Unternehmensgruppe. Heute arbeiten bereits mehrere Millionen Komponenten von EAZY Systems weltweit in Heiz- und Kühlsystemen. Wir entwickeln moderne und effiziente Technologien, die dem Menschen und der Umwelt dienen.

EAZY Systems GmbH

Florian Seelmann · TecCenter 1 · 31162 Bad Salzdetfurth

Telefon: 05063/79941-0 · www.eazy-systems.de

jobs@eazy-systems.de

Datum: Juni 2022