



Entwicklung (m/w/d)

Wir benötigen Verstärkung für unsere Unternehmensgruppe und suchen **Sie!**



IHR AUFGABENGEBIET

- Verantwortung für die Entwicklung unserer Sandwichelemente (Leichtbaukonstruktionen mit wärme- und schalldämmenden Eigenschaften – bestehend aus verschiedenen Komponenten)
- Abbildung von Prozessen im Hinblick auf Optimierungen und Standardisierungen
- Projektplanung, -bearbeitung und -steuerung
- Unterstützung von Vertrieb und Einkauf bei technischen Kunden- bzw. Lieferantengesprächen
- Ausbildung unserer Werkstoffprüfer
- Zielorientierte und motivierende Mitarbeiterführung

IHR PROFIL

- Sie bringen mehrjährige Berufs- und Führungserfahrung aus einem Produktionsunternehmen mit (idealerweise aus dem Bereich der Kunststofffertigung)
- Auszubildereignung
- Durchsetzungsstärke, Teamfähigkeit, Belastbarkeit sowie eine systematische und zuverlässige Arbeitsweise
- Ihre Arbeit zeichnet sich durch ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Eigenmotivation und Ergebnisorientierung sowie durch eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit aus

IHRE PERSPEKTIVE

- Ein vielfältiges und abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem modern strukturierten Umfeld. Sie erwarten eine langfristige berufliche Perspektive mit Entwicklungsmöglichkeiten, eine attraktive Vergütung, gute Sozialleistungen und flache Hierarchien in einem erfolgreichen mittelständischen Unternehmen.

Haben wir Sie angesprochen, dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Einkommensvorstellung an unsere Abteilung Personalwesen, gerne auch per Email.

Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG · Herr Jan Niklas Simon - Leitung Personalwesen
Hansastr. 2, D-35708 Haiger · Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 161 · Email: n.simon@weiss-chemie.de

Unternehmensgruppe Weiss

Ein starker Partner

Mit zwei Geschäftsbereichen sichern wir den Erfolg unseres Unternehmens. Unsere Stärken liegen in der Entwicklung und Produktion von Klebstoffen, Sandwichelementen und Reinigungsmitteln für verschiedene Anwendungsgebiete. Rund 325 Beschäftigte in unserer Unternehmensgruppe sind die Basis für eine weitere erfolgreiche Zukunft.

