

Minda KTSN Plastic Solutions GmbH & Co. KG

Wir suchen für unseren Standort in Pirna bei Dresden

Konstrukteure (m/w)

Die Minda KTSN Plastic Solutions GmbH & Co. KG, ist ein mittelständischer, weltweit tätiger Zulieferer der Automobilindustrie im Kunststoffbereich, sowohl im Fahrzeuginterieur als auch im Bereich Motorraum. Wir sind ein Unternehmen der Minda Group, Indien. Unsere Firma beschäftigt am Standort Pirna rund 340 Arbeitnehmer und kann auf mehr als 50 Jahre Erfahrungen in der Entwicklung und Fertigung von technischen Kunststoffteilen und –baugruppen zurückblicken.

Aufgaben:

- Selbständige, kunststoffgerechte Entwicklung und Konstruktion von Einzelteilen, Modulen und kinematischen Baugruppen im Fahrzeuginnenraum von der ersten Idee bis zum Serienanlauf;
- Technische Projektabstimmung intern und extern mit unseren Kunden;
- Ausarbeitung von Konzepten auf Basis von Kunden-Lastenheften;
- Mitarbeit beim Erstellen der Pflichtenhefte in Abstimmung mit den Teamkollegen;
- Unterstützung der Teamkollegen hinsichtlich der Ausarbeitung der Produktionskonzepte und bei deren wirtschaftlichen Bewertung;

Qualifikation:

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium (Maschinenbau oder Kunststofftechnik) gerne mit technischer Ausbildung (Werkzeugmacher o.ä.);
- Technische Begeisterung und Lernbereitschaft zur Entwicklung von Produkten für die Automobilindustrie;
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit 3D-CAD-Systemen (z.B. Siemens NX, Catia V5);
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Microsoft-Office-Komponenten;
- Engagierte und kommunikative Persönlichkeit mit einem ausgeprägten Teamgeist;
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift zur Kommunikation innerhalb der Firmengruppe

Wenn Sie Interesse an dieser Arbeitsstelle haben, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung, gerne in elektronischer Form.

Bei Fragen zur Position steht Ihnen unser HR-Team gerne telefonisch zur Verfügung.

Minda KTSN Plastic Solutions GmbH & Co. KG

Personalabteilung

Fabrikstraße 2

01796 Pirna

Tel.: 03501 490-0

careers@de.minda-ktsn.com