

Dieser Job geht unter die Haut.

Die Volkswagen Osnabrück GmbH sucht Konstruktionsingenieure (m/w/d) im Bereich Cockpitentwicklung (Modulquerträger)

Die Volkswagen Osnabrück GmbH ist eine 100%ige Tochtergesellschaft der Volkswagen AG und gehört zu der Marke Volkswagen Pkw. Derzeit arbeiten rund 2.300 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen bei der Volkswagen Osnabrück GmbH. Wir sind Spezialist für Klein- und Kleinstserien sowie Kompetenzzentrum für Cabriolets und Roadster.

Ihr Arbeitsumfeld

- Mitarbeit im Team Modulquerträger
- Arbeiten in interdisziplinären Teams
- Konzern-/Markenübergreifende Zusammenarbeit an nationalen/internationalen Projekten
- attraktive Arbeitsbedingungen (35h-Woche, tarifgebunden, unbefristeter Arbeitsvertrag, Möglichkeit zur mobilen Arbeit)

Aufgaben

- Entwicklung als Bauteilverantwortliche/r im Bereich Modulquerträger
- Konzeptentwicklung in der frühen Phase des Projektes inkl. Design- & Strakabstimmung
- Steuerung von Systemlieferanten und Entwicklungsdienstleistern
- Erarbeitung von Explosionsplänen inkl. bauteilspezifischer Informationen wie Material & Gewicht und von Montagereihenfolgen

- Erstellung freigaberelevanter Dokumente sowie Vorbereitung der dazugehörigen Freigaben
- Prüfung von konzernweiten Einsatzmöglichkeiten des Bauteils

Anforderungen

- Abgeschlossenes Fach-/Hochschulstudium mit Fachrichtung Maschinen-/Fahrzeugbau und/oder Kunststofftechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Basis- und Konzeptauslegung sowie der Konstruktion des jeweiligen Bauteilumfangs von Vorteil
- Erfahrung in der Steuerung von Systemlieferanten und Entwicklungsdienstleistern wünschenswert
- Kenntnisse im Bereich Werkzeugtechnik und werkzeuggerechter Konstruktion mit dem Programm CATIA V5
- Qualitäts- und Kostenbewusstsein
- Kommunikations- und Organisationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Bereitschaft zu Reisetätigkeiten
- gute Englischkenntnisse

Seien Sie dabei und bewerben Sie sich unter bewerbungen@volkswagen-os.de

Mehr Informationen
www.volkswagen-os.de

Ihr Ansprechpartner bei Fragen
Nico Frehe
Telefon: (0541) 581-7010

