



Produktionsingenieur Automotive (m/w) (Nr. 129969)

Tätigkeit

Wir sind eine Sozietät von Ingenieuren, Informatikern, Physikern, Mathematikern und weiteren Spezialisten, die Projekte zusammen mit industriellen Kunden durchführen. Wir übernehmen hierbei die komplette Projektverantwortung oder integrieren uns in deren Entwicklungsteams.

Sie sind verantwortlich für die Planung und Realisierung von Produktionssystemen im Karosseriebau mit Schwerpunkt Anbauteile und Finish.

- Teilprojektleitung, Konzepterstellung, Angebotskalkulation, Preisverhandlungen und technische Absprachen mit Prozesspartnern und Lieferanten.
- Koordination und Beschaffung von Engineeringleistungen mit internen und externen Partnern
- Durchführen von fertigungstechnischen Beratungen und Begutachten unter Verwendung von CA-Tools
- Sicherstellen einer fertigungsgerechten Produktgestaltung
- Zielsetzung ist die wirtschaftliche und termingerechte Herstellung von Karosseriebauanlagen und Werkzeugen welche die Anforderungen prozesssicher erfüllen

Kenntnisse

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium als Dipl.-Ing. Maschinenbau/Elektrotechnik (FH, TU) oder in anderer Weise gleichwertig erworbene Kenntnisse in Fertigungs- und Produktionstechnik
- Erfahrung mit CA-Systemen (CATIA, PROPLANER)
- Fundierte PC-Kenntnisse sind
- Flexibilität, speziell für längere projektbezogene Aufenthalte an inländischen und ausländischen Standorten
- Sehr gute Englischkenntnisse

Wir bieten

- Faire Arbeitszeit
- jede Mehrarbeit wird bezahlt
- Arbeitszeit wird im Team frei geregelt
- vielseitige und innovative Aufgaben für anspruchsvolle Kunden
- Sie wählen sich Ihre Aufgaben selbst aus

Bitte bewerben Sie sich per E-Mail mit ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse).

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Univ Falk Lamkewitz
Tel: +49(89) 892602-15
Kurzzeichen: FL
E-Mail: <Kurzzeichen>@computerhansa.com
Skype: Lamkewitz