



## **JUNIOR ENTWICKLUNGSINGENIEUR MASCHINENBAU (M/W/D)**

FUX ist der urbane Ingenieursdienstleister und betreut aus dem Herzen Deutschlands die gesamte Republik. Ob im Engineering, der Medizintechnik oder der IT - Wir haben die passenden Projekte zu deinem Talent und haben es uns zur Aufgabe gemacht, dich in deine Berufung zu bringen. Gesell dich zum Rudel und wachse mit uns !

**JETZT BEWERBEN**

### **LENA JUNG**



0641 / 209 909 81



recruiting@fux.gmbh



Lahnstraße 3b. 35398 Gießen



[www.fux.gmbh](http://www.fux.gmbh)

## **DAS BRINGST DU MIT**

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Feinwerktechnik oder ähnlich
- Erste Berufserfahrung / Praktika in Entwicklungs-/Konstruktionsprojekten sind wünschenswert
- Erfahrung im Umgang mit einem gängigen 3D-CAD-System, wie z. B. SolidWorks, CATIA V5, Siemens NX (Unigraphics), Creo Parametric, Autodesk Inventor, Pro/ENGINEER, Creo Elements, , Solid Edge o.ä.
- Gute Englischkenntnisse
- Technisches Interesse
- Teamfähigkeit (ggf. auch interkulturell)

## **DAS SIND DEINE AUFGABEN**

- Entwicklung und Konstruktion von Maschinen, Anlagen und Produkten in den Bereichen des Maschinen- und Anlagenbaus sowie dem Automotive Bereich
- Du begleitest die Entwicklung von der Lösungsfindung bis zur Serienreife und führst Machbarkeitsanalysen auf Basis von Kundenwünschen durch
- Du ermittelst die benötigten Fertigungsverfahren sowie die Aufwands- und Kosteneinschätzungen und leitest hiervon Termin- und Ressourcenpläne ab
- Du konstruierst und detaillierst Baugruppen und Einzelteile
- Dokumentation und Präsentation von Arbeitsergebnissen - intern sowie bei Kunden vor Ort