



JOYNEXT GmbH: Werkstudent Maschinenbau (m/w/d)

Arbeitsort: Gewerbepark Merbitz 5, 01156 Dresden

Einstellungstermin: nächstmöglich

Für unseren Standort Dresden suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams in Teilzeit Werkstudent Maschinenbau (m/w/d) Das erwartet Sie: - Sie unterstützen bei der anforderungs- und fertigungsgerechten Konstruktion, Auslegung und Zeichnungserstellung von Bauteilen für Infotainmentsysteme und hochintegrierte Steuergeräte im Automotive-Bereich. - In Zusammenarbeit mit den Ingenieuren unterstützen Sie als Werkstudent die Entwicklung durch Erstellung von techn. Dokumentationen, Analysen, Anforderungslisten, Stücklisten und Präsentationen. - Zudem beteiligen Sie sich an der Durchführung und Auswertung von Simulations-, Prüf- und Testdurchführungen. - Abwechslungsreiche Aufgabenschwerpunkte und technische Grundlagenuntersuchungen aus verschiedenen Projektphasen im internationalen Automotive-Umfeld. Das bringen Sie mit: - Sie sind aktuell Student einer technischen Fachrichtung mit abgeschlossenem Grundstudium, vorzugsweise im Bereich Mechatronik oder Maschinenbau - Sie zeigen Freude an technischen Analysen und haben ein gesteigertes Interesse an innovativen Technologien im Bereich Automotive. - Sie besitzen technisches Verständnis für die Bewertung/Durchführung numerischer Analysen wie zum Beispiel FEM-Simula... Hinweis: Dies ist eine gekürzte Anzeige von MINTsax.de - MINT Stellen aus Deutschlandweit. Alle Details erfahren Sie in der Originalanzeige auf <https://www.mintsax.de/jobs/251800/werkstudent-maschinenbau-m-strich-w-strich-d-in-dresden>. Mit Klick auf die Schaltfläche 'Weiter zur Bewerbung' (oder ähnlich lautend) kann es sein, dass Sie hier erst ein Konto anlegen müssen. Sie finden diese Anzeige auch direkt auf der Karrierewebsite des Arbeitgebers auf [Empfehlungsbund.de](https://www.empfehlungsbund.de). Schlagworte: Studium, Werkstudent, Werkstudentenjob, Maschinenkonstruktion, Ingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Catia V5, 3D-Konstruktion, Maschinenbau, Automotive, Maschinenbauer, Konstruktion, E-Technik, Simulating, Simulation, Mechatroniker, E-Techniker, Mechatronik, CATIA.

Kontakt

JOYNEXT GmbH

Gewerbepark Merbitz 5
01156 Dresden

www.itsax.de/jobs/242484/projektmanager-supply-chain-management-m-strich-w-strich-d-in-dresden?utm_campaign=Feedexport-ff&utm_content=ff&utm_medium=web&utm_source=wachstumsregion-dresden&utm_term=ff-Stelle