



Begeisterung für Technik

ARKentec. Ihr Partner
für die Technische Entwicklung

ARKentec ist ein dynamisches, breit aufgestelltes Unternehmen im Bereich Automotive. Unser junges, motiviertes Team ist in verschiedenen Bereichen der Entwicklung eingesetzt. Ziel ist für uns nicht das quantitative Wachstum mit allen Mitteln, sondern die Kompetenzentwicklung und -sicherung. Unsere Flexibilität und die Begeisterung für das, was wir tun, setzen wir im Sinne unserer Kunden um.

Für die Bearbeitung von Projekten bei einem der weltweit führenden Automobil-Unternehmen suchen wir zum **nächstmöglichen Termin** für den Standort **Braunschweig** einen engagierten **Werkstudenten (m/w)** (bis max. 20 Stunden/Woche) für den Bereich **Digitalisierung / Industrie 4.0** für die Planung und Projektierung von Fertigungsanlagen.

Aufgaben

- Mitarbeit in Kundenprojekten bei diversen Digitalisierungsthemen im Bereich der Fertigung
- Erstellung von Daten- und Prozessmodellen mittels UML
- Unterstützung beim Anforderungsmanagement und der IT-Konzeption
- Analyse und Aufbereitung vorhandener Produktions- und Prozessabläufe sowie IT-Strukturen

Anforderungen

- Studium der Fachrichtung (Wirtschafts-)Informatik, Produktionstechnik, Elektrotechnik oder einem vergleichbarem Studiengang
- Grundverständnis für industrielle Fertigung bzw. erste Erfahrungen in der Produktion oder Planung wünschenswert
- Erfahrungen im Bereich IT (Software-Entwicklung, Datenbanken, SW-Architektur)
- Erforderliche Anwenderkenntnisse: MS Office, MS SQL, Enterprise Architect (o.ä.)
- Wünschenswerte Anwenderkenntnisse: Jira bzw. Confluence
- Hohe Team- und Kooperationsfähigkeit sowie sicheres Auftreten vor unseren Kunden
- Strukturierte, analytische und innovative Arbeits- bzw. Denkweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt unter info@arkentec.de.