

Robotersimulationsanwender (m/w/d)

Standort: Beelen GER

Eintrittsdatum: ab sofort

Ihre Aufgaben:

- Durchführung und Bearbeitung von Simulationsprojekten
- Zusammenarbeit und Austausch mit den Bereichen Planung, Konstruktion, Elektrik, Lieferanten und Kunden
- Selbstständige sowie teamorientierte Ausarbeitung von Fertigungslinien
- Erstellen von Erreichbarkeits-, Zugänglichkeits- und Taktzeitanalysen

Ihr Profil:

- abgeschlossene Ausbildung und oder Studium im Bereich Maschinenbau / Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich Robotersimulation, Anlagenplanung oder Roboterprogrammierung
- Kenntnisse im Bereich Planung, Konstruktion oder Fertigung in der Automobilbranche sind von Vorteil
- Grundkenntnisse in der Anwendung von Robotersimulations-Werkzeugen wie Prozess Simulate, Delmia oder andere Werkzeuge
- Freude an computergestützten Planungsaufgaben
- Bahnschweißerfahrung wünschenswert
- Gute Kenntnisse in MS-Office
- Gute Englischkenntnisse
- Selbstständige Arbeitsweise, Belastbarkeit und Teamfähigkeit

Kontakt

Aumann Beelen GmbH
Dieselstraße 6
48361 Beelen, Deutschland

Mark Helfmeier
Personal
Fon: +49 2586 888 0
Mail: career.bee@aumann.com