

Vorrichtungsbau (m/w)

Deine Aufgabe

Du arbeitest in der Werkstatt- und Fertigungsgruppe und konstruierst und baust Vorrichtungen und Werkzeuge für die Arbeiten an den Rennwagen. Je nach Vorerfahrung und Interesse wirst Du angelernt und führst selbstständig Arbeiten aus, wie Drehen, Fräsen, Bohren, Löten (hart/weich), Crimpen, Schweißen, Kleben, Laminieren, Lackieren, etc. Darüber hinaus wirst Du beim Betrieb und der Wartung der Rennwagen tätig sein. Durch Deine Aufgaben erhältst Du einen Überblick über das gesamte Fahrzeug und sehr gute Einblicke in das Team.

Dein Profil

Du hast Lust in einem interdisziplinären Studentenprojekt mitzuwirken und willst zum gemeinsamen Erfolg beitragen. Du bist mit Engagement und Teamgeist bei der Sache und erfüllst Deine Aufgaben eigenständig und auch unter Zeitdruck termingerecht. Du bist motiviert und aufgeschlossen Neues zu lernen und ein Teil unseres Teams zu werden.

- *Gutes technisches Verständnis*
- *CAD-Kenntnisse (vorteil bei Erfahrungen mit Creo 3.0)*
- *10 Stunden oder mehr Zeit pro Woche*
- *Handwerkliche Ausbildung von Vorteil*
- *Erfahrungen in der Industrie von Vorteil*

Was wir bieten

- *Praktische Erfahrungen durch Anwendung von Erlerntem aus dem Studium*
- *Vermittlung von Schlüsselkompetenzen im Bereich Technik und Organisation*
- *Kontakt zu Sponsoren aus der Industrie*
- *Teil eines dynamischen, interdisziplinären Teams*
- *Einstieg in den Motorsport mit Teilnahme an internationalen Wettbewerben*