

Wir suchen Mitglieder im Department
On-Board Electronics
„Gehäuse und Kabelbaum“

Aufgaben

- Konstruktion von 3D-Druckteilen in SolidWorks
- Entwerfen eines 2D-Schaltplans in EPLAN Electric
- Entwerfen eines 3D-Kabelbaummodelles EPLAN Harness proD

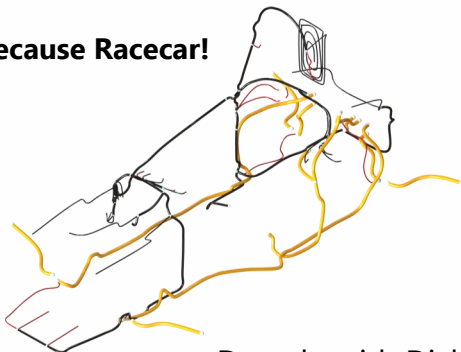
Voraussetzungen

- Räumliches Denkvermögen
- Selbstständiges Arbeiten
- Grundkenntnisse in CAD-Software
- Bereitschaft, Zeit in ein faszinierendes Projekt investieren zu wollen

Dein Profit

- Kenntnisse in CAD, Schaltplänen und Kabelbäumen
- Kontakt zu Firmen aus der Industrie und Umgebung (Workshops, Praxissemester, Abschlussarbeiten...)
- Neben der Theorie im Studium praktische Erfahrungen sammeln und das Gelernte in die Realität umsetzen
 - ▶ Fachkenntnisse
- Fakultätsübergreifende Zusammenarbeit mit Kommilitonen aller Semester
- Intensive Teamarbeit und Teamgeist

Because Racecar!



Interesse geweckt?

Dann bewirb Dich jetzt mit einem Motivationsschreiben unter

recruiting.fast-forest.de

