

# Entwickeln ist wie Malen nach Zahlen, nur krasser.

#läuft\_bei\_csi



## Ingenieur Elektrotechnik/Mechatronik\*

@csi Affalterbach, csi Neckarsulm // ab sofort

Wir entwickeln die Mobilität der Zukunft 🚀 und gehen dabei völlig neue Wege. Unsere Leidenschaft für **Konstruktion, Strak, Berechnung, Elektronik, Softwareentwicklung, Projektmanagement** und **Innovation** macht uns zum Partner bedeutender Automobilhersteller 🚗. Und auch zum beliebtesten Arbeitgeber ❤️ der Automobilbranche (👉 kununu.com). Bei uns gibt es nicht nur moderne, ergonomisch eingerichtete Büros, kostenloses Wasser und frisches Obst für viel Energie, sondern auch zahlreiche gemeinsame Sportevents und krasse Partys mit tollen Kollegen. Dabei machen unsere flachen Hierarchien das Miteinander absolut unkompliziert. Das gefällt uns #macsis 😎.

### #macsi\_aufgaben 🖋️

- // Modellierung, Simulation und Auslegung elektromechanischer Sensor-/ Aktorsysteme
- // Modellierung von Antriebssystemen in Matlab/ Simulink
- // Integration von Sensor-/ Aktorsystemen in Fahrzeugbaugruppen
- // Erarbeitung unterschiedlicher Lösungen auf Basis komplexer Aufgabenstellungen

### #macsi\_anforderungen 🎒

- // Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik und Informationstechnik, Mechatronik, Kybernetik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- // Gute Kenntnisse in der Modellierung und Simulation mittels Matlab/Simulink
- // Englischkenntnisse von Vorteil
- // Bock auf Automobilentwicklung
- // Teamfähigkeit, eigenständige und strukturierte Arbeitsweise

Willst auch Du ein #macsi werden? Dann schick uns Deine Bewerbung und zeig uns, wie krass Du bist. Falls Du noch Fragen zum Thema Karriere hast, melde Dich gerne bei **Amelie Kühner** (07132 9326 799 ) und finde heraus, ob es für Dich #läuft\_bei\_csi.

\*Geschlecht egal, Hauptsache krass!