



## Werkstudent\*in im technischen Bereich (m/w/d)

### Über uns

FORMIC Transportsysteme ist eine KIT-Ausgründung und hat sich zum Ziel gesetzt, den Transport von schweren und sperrigen Gütern zu vereinfachen. Dabei werden die Anlagen nicht durch ein einzelnes Transportfahrzeug, sondern durch einen Schwarm mehrerer kleiner Fahrzeuge bewegt.



YouTube



### Deine Aufgaben (Auszug)

- Du unterstützt beim Aufbau von Prototypen und Fahrzeugen, zum Beispiel bei
  - Dem mechanischen Aufbau und Tests von Fahrzeugen und Prototypen
  - Der Verkabelung von Fahrzeugen und Steuerungen
  - Konstruktiven Anpassungen an Komponenten und 3D-Druck von Komponenten
  - Durchführung von Versuchen an verschiedenen Baugruppen
  - (Optional): Softwareprogrammierung in Python und konstruktive Tätigkeiten / CAD

### Das bringst Du mit

- Du bist immatrikuliert und kannst 20-35h / Monat arbeiten (16€/h)
- Du hast großes technisches Interesse und bist zuverlässig
- Du bist teamfähig und suchst einen längerfristigen Job (mind. 6 Monate)

**Geboten** wird ein spannender Werkstudent\*innen-Job in einem jungen Tech-Startup. Du arbeitest eng mit den Gründern zusammen und kannst Dir Deine Arbeitszeit flexibel einteilen.

Mehr Infos zu FORMIC unter: [formic-transportssystem.com](https://formic-transportssystem.com)

**Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbungsunterlagen!**

### Dein Ansprechpartner:

Maximilian Hochstein

[hochstein@formic-transportssystem.com](mailto:hochstein@formic-transportssystem.com)

Telefon: 0151 569 11696

FORMIC Transportsysteme GmbH

Gotthard-Franz Str. 8

76131 Karlsruhe