

# Werkstudent Elektrotechnik / Informatik (d/w/m)

Wir verstärken unser Team zum nächstmöglichen Zeitpunkt und suchen Dich als Werkstudent (d/w/m) im Bereich autonome Luftschiffe.

## Worum geht's?:

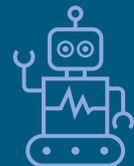
Du möchtest in einem innovativen Bereich der Forschung und Entwicklung tätig sein? Du möchtest an einer spannenden und nachhaltigen Zukunftstechnologie mitarbeiten? Du bist auf der Suche nach einer Werkstudententätigkeit? Dann werde noch heute Teil unseres interdisziplinären Teams!

Lass uns gemeinsam ein autonomes Luftschiff mit einem vollautomatisierten Landesystem entwickeln, das auf Robotik und Künstlicher Intelligenz basiert. Das Gesamtsystem ermöglicht vielfältige Einsatzmöglichkeiten für das Umgebungsmonitoring. Auf Dich warten verantwortungsvolle Aufgaben mit viel Freiraum für kreative Ideen.



## Wir bieten Dir:

- ❖ Mitgestaltung an einem innovativen Produkt von der Idee bis zur Serienreife
- ❖ Entwicklung eines roboter- und KI-gestützten Prototyps
- ❖ Mitarbeit in einem zukunftsfähigen und nachhaltigen Projekt
- ❖ Umsetzung von theoretischem Wissen in praktische Lösungen
- ❖ Eigenständige Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Versuchen
- ❖ Mitarbeit in einem motivierten und dynamischen Team mit agiler Arbeitsweise
- ❖ Wettbewerbsfähige Vergütung und Sozialleistungen
- ❖ Flexible Gestaltung Deiner Arbeitszeit
- ❖ Beginn zum nächstmöglichen Zeitpunkt



## Das solltest Du mitbringen:

- ❖ Zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- ❖ Freude am gemeinsamen Arbeiten in einem interdisziplinären Team
- ❖ Begeisterung an technischen Herausforderungen und kreativen Ideen
- ❖ Kenntnisse in Robotik, Programmierung, IoT, Hardwaredesign, Messtechnik und / oder Steuerung
- ❖ Technische Studienausrichtung (Luft- und Raumfahrttechnik, Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik oder vergleichbarer Studiengang)



Haben wir Dein Interesse geweckt? Melde Dich gerne bei uns!

[career@itvt.de](mailto:career@itvt.de)

