



### GEMEINSAM MEHR ERREICHEN

mit innome von der IDEE über die ENTWICKLUNG zur REALISIERUNG

## STUDENT/ BACHELORAND/ MASTERAND (M/W) – AM STANDORT ESPELKAMP

Die innome GmbH ist ein junges dynamisches Unternehmen in dem Transparenz, Seriosität und ein innovativer Grundgedanke im Vordergrund stehen. Offen sein für Neues und initiativ Ideen zu verwirklichen, zu realisieren, daran orientieren wir uns.

Die Produktentwicklung von mechatronischen Systemen speziell für die Medizin, Pharma- und Biotechnologie stehen im Fokus, aber auch Systeme für den Life Science Sektor gehören zum Portfolio.

Mit unseren Standorten in Espelkamp und München verbinden wir erfolgreich produktbezogene Forschung, Entwicklung und Produktion bis hin zur Marktetablierung.

### Deine Aufgaben bei der innome:

Wir suchen Dich als Werkstudent/in zur Unterstützung bei der Entwicklung eines interaktiven Trainingskonzeptes für Breitensportarten wie Fußball, Handball u. Ä. Zum Aufgabenspektrum gehört die Erarbeitung eines Lastenheftes, das Rapidprototyping von Funktionsmustern so wie die Erarbeitung und ggf. Betreuung von Probandenstudien.

### Dein Profil:

- Bachelor-/Masterstudent (m/w) Mechatronik, Informatik, Elektrotechnik
- Erfahrung im Prototyping für Soft- und Hardware: z.B. Arduino, RaspberryPi, nodejs, Python
- Gültige Immatrikulationsbescheinigung
- Interesse an Produktdesign und Produktentwicklung
- Selbstständige und systematische Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse sowie sicherer Umgang mit MS-Office

### Was wir bieten:

- Ein motivierendes Arbeitsklima – gestützt durch Teamgeist und partnerschaftlichen Umgang
- Eigenständiges Arbeiten in einer flachen Hierarchie
- Ein innovatives und wachstumsorientiertes Arbeitsumfeld

**Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über eine aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zur Verfügbarkeit.**

### Richte Deine Bewerbung per E-Mail an:

regine.ereimin@innome.de

innome GmbH

In der Tütenbeke 36

32339 Espelkamp