



## Dr.-Ing. / Dr. rer. nat. Messmaschinen & Experimentalphysik (m/w/d)

Für unseren renommierten Kunden aus dem angewandten Forschungs- und Technologieumfeld suchen wir einen kommunikationsstarken Experimentalphysiker / Ingenieur (m/w/d) mit Erfahrung in der Entwicklung von Maschinen, Komponenten oder Prozessen. Hierbei handelt es sich um eine Festanstellung im Rahmen einer Direktvermittlung im Umkreis von 80 Kilometern um Stuttgart.

### Aufgaben

- Entwicklung von Maschinen und Komponenten im Messtechnikumfeld
- Betreuung und Koordination externer Entwicklungspartner
- Erstellung von Spezifikationen, technischen Budgets und Lastenheften
- Dokumentation und Präsentation des Entwicklungsfortschritts
- Erstellen von Termin- und Kostenplänen
- Identifikation und Bewertung von Risiken

### Anforderungen

- Sehr gutes Studium im Bereich Physik, Maschinenbau, Mechatronik, Mikrosystemtechnik, Regelungstechnik o. Ä.
- Kenntnisse in der Entwicklung von Komponenten, Maschinen oder Prozessen in einem interdisziplinären Umfeld
- Interesse an der Messtechnik sowie Steuerung und Betreuung von externen Lieferanten
- Idealerweise Erfahrung im Projektmanagement während der Promotion / Postdoc-Tätigkeit (Großforschungsprojekte) oder Berufserfahrung in der Industrie
- Ausgeprägte Kommunikations-, Durchsetzungs- sowie Teamfähigkeit
- Eigeninitiative, Selbständigkeit und Kreativität
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

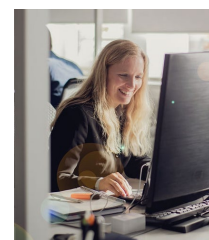
### Benefits

- Familienfreundliches Arbeiten und flexible Arbeitszeitgestaltung mit Homeoffice-Anteil
- Interdisziplinäre und internationale Zusammenarbeit in wertschätzender Unternehmenskultur
- Sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Gestaltungsspielraum und Offenheit für Innovationen
- Betriebliche Alters- und Gesundheitsvorsorge

professional scientists – Wir haben Ihren nächsten Karriereschritt fest im Blick!

- Exklusive MINT-Spezialisierung seit 2010
- Tiefe Industrie-Vernetzung in der DACH-Region
- Individuelle Begleitung zu Ihrem Traumjob
- Regelmäßige Vorstellung von Stellenoptionen, abgestimmt auf Ihren Karrierewunsch
- Persönlich beraten und betreut – ein Berufsleben lang

Bewertungen unserer Beratung bei kununu



**Katrin Schultheiß**

Telefon: +49 (0) 711 99 58 55 03  
[bewerbung@professional-scientists.de](mailto:bewerbung@professional-scientists.de)

**Professional Scientists GmbH & Co. KG**  
Königstraße 31  
D-70173 Stuttgart  
[www.professional-scientists.de](http://www.professional-scientists.de)

Referenznummer 2263  
Standort Großbraun Stuttgart



Weitere Stellenanzeigen



Folgen Sie uns    