



## Wir bieten

- Intensive Einarbeitung in das Tätigkeitsfeld, enge persönliche Betreuung
- Ein sehr vielfältiges und interessantes Tätigkeitsgebiet
- Sehr flexible Arbeitszeiten, wir passen uns dem Studienplan an
- Attraktive Vergütung
- Weiterbildungsangebote
- Bei Interesse/Eignung: Ausweitung des Tätigkeitsfeldes auf Test- und Entwicklungsaufgaben: CAD, hardwarenahe Programmierung, Testmessungen im Applikationslabor
- Familiäre Atmosphäre, kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien
- Sehr gute ÖPNV-Anbindung, eigene Parkplätze
- Aufbau von Know-How auf dem Gebiet der Mess- und Regeltechnik, auch im Bereich Energiespeicherung und -wandlung, einem absoluten Zukunftsfeld

## Haben wir Ihr Interesse geweckt?

rhd instruments GmbH & Co. KG, Otto-Hesse-Str. 19 / T3, 64293 Darmstadt  
Ansprechpartner: Benedikt Huber, Tel. 06151-8707187

Für Rückfragen können Sie uns auch gerne telefonisch kontaktieren:

Bewerbungen bitte per E-Mail an: [Jobs@rhd-instruments.de](mailto:Jobs@rhd-instruments.de)