



NANOTEST

Berliner Nanotest und Design GmbH

STELLENAUSSCHREIBUNG

Berlin-Adlershof, 03.11.2020

Wir sind ein junges, engagiertes Team und haben Freude daran, Messverfahren und Messgerätelösungen für unsere Kunden zu entwickeln. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt eine

Studentische Hilfskraft (w/m/d) für allgemeine Labortätigkeiten

aus den ingenieurtechnischen oder technisch-naturwissenschaftlichen Studiengängen

Elektrotechnik, Mikrosystemtechnik, Physikalische Messtechnik o.ä. für die Arbeitsgruppe

Thermische Charakterisierung

Beginn: Ab sofort

Dauer: Zunächst 6 Monate, Verlängerung möglich.

Die anschließende oder begleitende Durchführung einer **Abschlussarbeit** ist möglich.

Deine Aufgaben umfassen:

- » Unterstützung bei Durchführung und Auswertung von Messaufgaben
- » Recherche und Unterstützung beim Einkauf von Komponenten
- » Design und Entwurf einfacher Schaltungen
- » Lötarbeiten und mechanische Aufbauten
- » Unterstützung bei der Wartung von Software
- » Anfertigung von Messprotokollen und Zuarbeit für Projektberichte

Wir erwarten:

- » Selbständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
- » Bereitschaft und Fähigkeit sich neue Themen zu erschließen
- » Gute Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie soziale und interkulturelle Kompetenz
- » Kreativität, Offenheit und Zuverlässigkeit
- » Gute Deutsch- und grundlegende Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- » Immatrikulation an einer deutschen Fach-/Hochschule

Bei Interesse melde dich bitte bei:

Herrn Boudewijn Coenegracht

» coenegracht@nanotest.eu

» +49 30 6392 3613

Berliner Nanotest und Design GmbH

📍 Volmerstraße 9B // 12489 Berlin // 1.OG

☎ 030 / 6392 3880

📠 030 / 6392 3881

🌐 nanotest.eu

