



TESTEN, WORÜBER ALLE REDEN: BATTERIEN FÜR DIE MOBILITÄT DER ZUKUNFT



Referenznummer:
eDLP_2020_05

 **Arbeitsort:**
Sandersdorf

 **Arbeitszeit:**
Vollzeit/ Teilzeit mögl.

Studentische Hilfskraft/Werksstudent (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Projektarbeit in Abstimmung mit Testingenieuren
- Begleitung von Testabläufen im Batterie-Testing
- Dokumentation und Erstellung von Prüfberichten
- Plausibilisierung und Aufbereitung der Messdaten im angeforderten Kundenformat
- Bearbeitung und Konvertierung von Mess-, Bild- und Videodateien

Ihre Qualifikation

- Sie studieren einen technischen Studiengang (Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen)
- Sie verfügen über einen sicheren Umgang mit allen MS-Office Anwendungen (insbesondere Excel, Word)
- Sie haben die Fähigkeit zum eigenständigen, zuverlässigen und strukturierten Arbeiten
- Sie sind eine kommunikative, teamfähige und engagierte Persönlichkeit
- Sie besitzen gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihr Ansprechpartner

Frau Christin Steps

Human Resources-eDLP

+49 (151) 16736663

Auf der Sonnenseite 1

06792 Sandersdorf-Brehna

Ihr Weg zu uns

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Hinweis auf die oben genannte Kennziffer und unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über unser Bewerberportal auf unserer Homepage: www.fev.com/karriere