



Technologie
mit Weitblick

FÜR MENSCHEN MIT WEITBLICK.

HELLA ist ein global aufgestelltes, börsennotiertes Familienunternehmen mit rund 38.000 Beschäftigten an mehr als 125 Standorten in über 35 Ländern. Der HELLA Konzern entwickelt und fertigt für die Automobilindustrie Komponenten und Systeme der Lichttechnik und Elektronik und verfügt weiterhin über eine der größten Handelsorganisationen für Kfz-Teile, Zubehör, Diagnose und Serviceleistungen in Europa. Mit einem Umsatz von rund 6,6 Milliarden Euro im Geschäftsjahr 2016/2017 gehört HELLA zu den Top 40 der weltweiten Automobilzulieferer.

STUDENTISCHER MITARBEITER IM BEREICH ENTWICKLUNGSLABOR (W/M)

Standort Bremen, Deutschland, ab 01.06.2018

IHRE AUFGABEN

- Sie unterstützen bei der Definition, Planung und Erstellung von Testequipments, Auswerteprogrammen und Mustergeräten.
- Zudem führen Sie Entwicklungsprüfungen nach definierten Vorgaben durch.
- Weiterhin stimmen Sie sich selbstständig mit den KollegInnen im Labor ab.
- Sie nutzen im Wesentlichen Excel, MATLAB und LabView.

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Studium im Bereich Elektrotechnik bzw. Elektronik
- Abgeschlossene Berufsausbildung wünschenswert
- Gute Office-Kenntnisse, im Speziellen Excel
- Grundkenntnisse MATLAB und / oder LabView
- Zuverlässigkeit, Flexibilität und Teamgeist
- Fähigkeit zum eigenständigen und lösungsorientierten Arbeiten
- Gute Deutschkenntnisse sind notwendig, gute Englischkenntnisse von Vorteil
- Die Präsenztage mit einem Umfang von 15 – 20 h/Woche können flexibel, jedoch planbar vereinbart werden

Nutzen Sie die Gelegenheit und entfalten Sie Ihr Potenzial in einem weltweit agierenden Familienunternehmen, das Ihnen beste Voraussetzungen für Ihren persönlichen Karriereweg bietet. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbung über unser Karriereportal mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Starttermins.

Für Menschen mit Weitblick: hella.de/karriere

HELLA
Fahrzeugkomponenten
GmbH
Frau Edda Ross
Dortmunder Straße 5
28199 Bremen
Tel.: +49-421-5951-4624

