

## Tätigkeitsbeschreibung



**Connect your objectives  
with incredible opportunities.**

**Your career connection.**

LEONI ist ein globaler Anbieter von Produkten, Lösungen und Dienstleistungen für das Energie- und Datenmanagement in der Automobilbranche und weiteren Industrien. Die Wertschöpfungskette umfasst Drähte, optische Fasern, standardisierte Leitungen, Spezialkabel und konfektionierte Systeme sowie intelligente Produkte und Smart Services. LEONI unterstützt seine Kunden als Innovationspartner und Lösungsanbieter mit ausgeprägter Entwicklungs- und Systemkompetenz. Die im deutschen MDAX börsennotierte Unternehmensgruppe beschäftigt mehr als 86.000 Mitarbeiter in 31 Ländern und erzielte 2017 einen Konzernumsatz von 4,9 Mrd. Euro.

Die LEONI Bordnetz-Systeme GmbH ist ein globaler Entwicklungs- und Systemlieferant für die Fahrzeugindustrie. Wir entwickeln, produzieren und vertreiben innovative Bordnetz-Systeme. Unser Produktportfolio reicht von kundenspezifischen Kabelsätzen und Bordnetz-Systemen im Einklang mit Just-in-time- und Just-in-sequence-Anforderungen bis zu mechanischen und elektromechanischen Komponenten sowie Sicherungs- und Anschlussboxen.

## Praktikant/in / Abschlussarbeit im Bereich Research & Development

DE-BY-Kitzingen - KIT0000DI

### Ihre Herausforderung

- Bewertung existierender AVT-Konzepte
- Auswahl geeigneter Mess- und Simulations-Methoden
- Erstellung von Prototypen und Test-Aufbauten
- Erarbeitung eines standardisierten Ablaufs zur Bewertung von AVT
- Optimierung der Konzepte

### Ihre Qualifikation

- Studium der Elektrotechnik, Mechatronik o. ä.
- Hohes Maß an Kundenorientierung, Teamfähigkeit, Flexibilität, Aufgeschlossenheit und Kommunikationsvermögen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie EDV-Kenntnisse (MS Office)

Wir bieten Ihnen eine attraktive Vergütung mit überdurchschnittlichen Zusatzleistungen: betriebliche Altersvorsorge, hervorragende Weiterbildungsangebote und intensive Betreuung in der Einarbeitungsphase, sowie flexible Arbeitszeitmodelle und individuelle Unterstützung durch regelmäßige Gesundheitsförderung. Weitere Informationen unter [www.leoni.com](http://www.leoni.com).

**Haben wir Ihr Interesse geweckt?** Dann freuen wir uns über Ihre Online-Bewerbung einschließlich Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Für Rückfragen steht Ihnen gerne zur Verfügung:

### LEONI Bordnetz-Systeme GmbH

Nadine Dallner, HR