



# Teampayer gesucht!

Wir suchen Sie als Verstärkung am Standort **Owen/Teck** für das Sommersemester 2020:

## Abschlussarbeit (Bachelor/Master) im Bereich Produktmanagement Arbeitssicherheit in der Mensch-Maschine-Kollaboration

Seit über 50 Jahren steht Leuze electronic für optoelektronische Sensoren höchster Produktqualität. Als „the sensor people“ – mit weltweiten Tochtergesellschaften und über 1.200 Mitarbeitern – schätzen uns unsere Kunden für kompetente Beratung und unseren absolut zuverlässigen Kundenservice. Als mittelständisches Unternehmen in Familienbesitz wissen wir, wer für unseren Erfolg verantwortlich ist – unsere Mitarbeiter – „the sensor people“.

### Ihre Aufgaben:

- Eigenständige Recherche und Bearbeitung der Themenstellung
- Analyse und Bewertung des MRK-Marktes (Mensch-Roboter-Kollaboration)
- Bewertung von Umsetzungsmöglichkeiten möglicher strategischer und technischer Handlungsoptionen
- Eigenständige Ableitung von Empfehlungen und Interpretation der gewonnenen Ergebnisse
- Unterstützung der Produktmanager durch Mitarbeit bei aktuellen Themen wie z.B. Erstellung von Trainingsunterlagen und Produktpräsentationen

### Wir bieten:

- Vielseitiges Tätigkeitsumfeld sowie umfangreiche Einblicke in die Praxis
- Regelmäßige Veranstaltungen für Studierende
- Unterstützung bei der Wohnungssuche
- Angenehme und teamgeprägte Arbeitsatmosphäre
- Flexible Arbeitszeiten

### Möchten auch Sie ein Teil der Leuze electronic werden?

Dann freuen wir uns auf aussagekräftige Bewerbungsunterlagen inklusive Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse sowie des nächstmöglichen Eintrittstermins über unser Bewerberportal. Das Bewerberportal finden Sie [hier](#).

**Ansprechpartner:** Patricia Liebler

Fragen zur Stelle beantworten wir gerne telefonisch unter 07021 573 266.

### Ihr Profil:

- Studium im Bereich der Wirtschaft, Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbarer Studiengang
- Interesse an technischen Produkten und Lösungen, insbesondere an der Sensorik
- Interesse am Produktmanagement
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Teamfähigkeit
- Zuverlässige, eigenständige und zielorientierte Arbeitsweise

### Wir produzieren:

