

# LEBENSADERN FÜR ROBOTER ENTWICKELN. WÄRE DAS WAS FÜR IHREN LEBENSLAUF?

**PEOPLE. POWER. PARTNERSHIP.**

Entdecken Sie bei uns die Zukunft der Industrie – und Ihre eigene. Connecten Sie sich jetzt:

## Praktikum / Abschlussarbeit im Bereich Forschung

 **Standort**  
Espelkamp

 **Bereich**  
Forschung / Neue Technologien

 **Art der Stelle**  
Praktikum/ Abschlussarbeit

### Hier sorgen Sie für starke Verbindungen:

- Auswahl aus einem breiten Themenspektrum im Bereich der Vorentwicklung/Forschung
- Mitarbeit an innovativen Forschungs- und Entwicklungsprojekten unter qualifizierter Betreuung durch erfahrene wissenschaftliche Kollegen
- Intensiver Austausch in einem interdisziplinären Team bestehend aus Studenten und Betreuern
- Eigenverantwortliche Nutzung modernster Materialanalytik in anwendungsnahen Themen
- Einblick in ein modernes Technologieunternehmen

### Das ist Ihre Verbindung zu uns:

- Student (m/w/d) technischer oder naturwissenschaftlicher Fachrichtungen (Chemie, Chemieingenieurwesen, Physik, Materialwissenschaften, Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften oder vergleichbar)
- Technikbegeistert, kreativ und innovativ
- Interesse an neuen Aufgaben und Technologiefeldern
- Sicherer Umgang mit MS-Office Programmen
- Strukturierte Arbeitsweise sowie gute Kommunikationsfähigkeit

\* Sämtliche Personenbezeichnungen gelten für alle Geschlechter.

 **Zum Bewerben, bitte QR-Code scannen**

**Nur gemeinsam sind wir erfolgreich!**

**Jetzt den Kontakt aufnehmen.**

Studierende in der HARTING Technologiegruppe | Michelle Schewe | +49 (0)5772-47 7103

**[www.HARTING.com/CAREER](http://www.HARTING.com/CAREER)**

