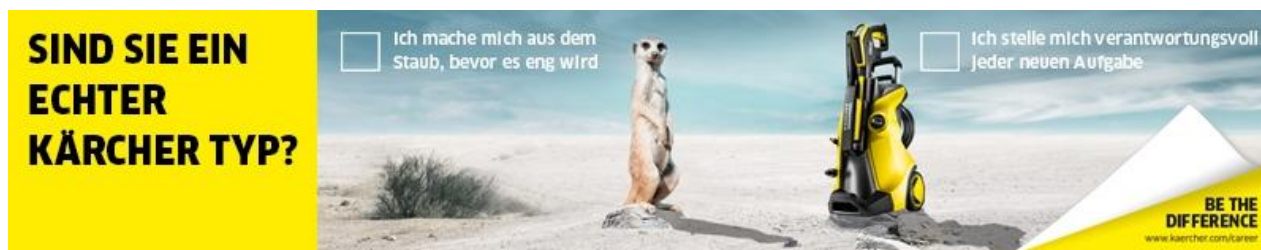


## Stellenbezeichnung: Praktikum im Bereich Akustik & Schwingungstechnik

Anf.-Kennung 4717 - Veröffentlicht 08.09.2017 - Deutschland - Schüler/Student - Forschung und Entwicklung



Kärcher ist Weltmarktführer für Reinigungssysteme, -produkte und -dienstleistungen und steht für Qualität, Innovation und Nachhaltigkeit. Diesen Erfolg verdanken wir unseren Mitarbeitern, die sich täglich für uns und unsere Produkte einsetzen. Als Familienunternehmen mit gewachsenen Konzernstrukturen überzeugen wir mit herausragenden beruflichen Perspektiven und vertrauensvollem Umgang. Interessante Herausforderungen und offener Wissenstransfer bieten eine perfekte Plattform für Ihre individuelle Karriereplanung und persönliche Weiterentwicklung. Wir suchen engagierte Mitarbeiter, die das Arbeiten im Team schätzen und mit uns gemeinsam das erschaffen, was Kärcher ausmacht – ausnahmslos das Beste geben.

Außergewöhnliche Aufgaben verlangen außergewöhnliche Mitarbeiter. Wir vergeben im Bereich **Akustik & Schwingungstechnik** in unserem Stammhaus in Winnenden bei Stuttgart ein 6-monatiges Praktikum ab März 2018.

### Zu Ihren Aufgaben gehören

- An der Seite erfahrener Experten sammeln Sie wertvolle praktische Erfahrungen in der Geräteakustik in einem international erfolgreichen Unternehmen
- Sie führen Schall- und Schwingungsoptimierungen von Geräten mit hochwertiger Messtechnik im Kärcher Soundlabor durch
- Darüber hinaus übernehmen Sie die Auslegung von Akustikkomponenten in Theorie, in der Simulation und im Experiment
- Ihren Teamkollegen helfen Sie bei der Entwicklung und dem Aufbau von Funktionsmustern und Prüfständen

### Ihr Qualifikationsprofil umfasst

- Wir suchen kluge Köpfe, die etwas bewegen wollen, die schon im Studium vor Ideen sprießen und Erfahrungen sammeln möchten
- Der Erfolg Ihrer bisherigen theoretischen Ausbildung basiert auf einem hohen Maß an Lernbereitschaft, Begeisterungsfähigkeit und Motivation. Ihre strukturierte, präzise und selbstständige Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- Sie überzeugen mit guten Studienleistungen eines Studiengangs der Fachrichtung Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Luft- und Raumfahrttechnik oder einer vergleichbaren Ausrichtung
- Kommunikationsfähigkeit gehören zu Ihren Stärken und die Arbeit im Team sehen Sie als Bereicherung
- Grundlagenkenntnisse in MS Office, der Programmierung sowie fortgeschrittene Englischkenntnisse setzen wir voraus
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung in der Programmierung mit Matlab

### Unser Angebot für Sie

- Unsere Onboarding-Veranstaltungen sichern Ihnen einen guten Start in die Kärcher-Welt und beste Voraussetzungen, sich schnell in das Team integrieren zu können.
- Wir bieten eine faire Vergütung Ihrer Leistungen und finanzielle Beihilfen wie Fahrt- oder Mietkostenzuschüsse sind für uns selbstverständlich.
- Interessante Sport- und Freizeitaktivitäten, regelmäßige Praktikantenstammtische sowie ein gemeinsames Mittagessen in unserer Kantine mit Ihren Kolleginnen und Kollegen bieten eine Vielzahl an Netzwerkmöglichkeiten.

So geht's mit Hochdruck in Richtung Karriere:

Schicken Sie Ihre vollständigen Unterlagen über unser Online-Formular an unsere Personalabteilung.

### Kontakt

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG  
 Nicole Krimmer  
 Telefon: +49 7195 / 14 - 3007  
 Mail: [nicole.krimmer@de.kaercher.com](mailto:nicole.krimmer@de.kaercher.com)

[www.kaercher.com](http://www.kaercher.com)

[In der ausgewählten Sprache nicht übersetzt]