



AIRTEC Pneumatic GmbH
Industriepartner Maschinenbau

Branche:	Maschinen- und Anlagenbau
Produkte:	Komponenten der pneumatischen Steuerungstechnik, vor allem Ventile und Zylinder für unterschiedliche Anwendungen sowie Sonderlösungen im Bereich der pneumatischen Steuerungstechnik
Standorte:	Reutlingen, Kronberg
Mitarbeiter:	ca. 200 (Stand August 2023)
Gesuchte Fachrichtungen:	Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen
Einstiegsmöglichkeiten:	<ul style="list-style-type: none">- Praktikum- Ferienjob- Werkstudententätigkeit- Abschlussarbeit- Direkteinstieg
Abschlussarbeiten/Thesen:	Bachelor-, Master-Thesis Das Thema erarbeiten wir gerne mit Ihnen gemeinsam.
Erwünschte Qualifikationen:	Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Engagement, lösungs- und kundenorientierte Arbeitsweise
Benefits:	<ul style="list-style-type: none">- flexible Arbeitszeiten abgestimmt auf das Studium- Intensives Einarbeitungsprogramm- Fachliche Betreuung durch eine/n persönliche/n Ansprechpartner/in- teamorientierte und freundliche Unternehmenskultur
Kontaktadresse:	AIRTEC Pneumatic GmbH Zweigniederlassung Reutlingen Carl-Zeiss-Straße 72 72770 Reutlingen
Ansprechpartner für Studenten:	Frau Swetlana Titko ☎ 07121 8200 0 ✉ hr-reutlingen@airtec.de
Homepage:	www.airtec.de