


<b>Anton Paar ProveTec GmbH</b>	
<b>Wir suchen Personen aus den Studiengängen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Maschinenbau</b></li> <li>• <b>Physikalische Technologien/Energiesysteme</b></li> </ul>
<b>Wir bieten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Praktika im Studium</b></li> <li>• <b>Werkstudierendenstelle</b></li> <li>• <b>Absolvent/innenstelle</b></li> <li>• <b>Schülerpraktikum</b></li> </ul>
<b>Branche</b>	Metall- und Elektroindustrie
<b>Anzahl der Mitarbeitenden</b>	90
<b>Standorte</b>	Blankenfelde-Mahlow
<b>Wer wir sind</b>	Die Anton Paar ProveTec GmbH entwickelt und produziert hochwertige Laborgeräte. Wir sind ein Team, in dem Menschen verschiedenster Fachrichtungen kollegial zusammenarbeiten, auch deshalb, weil hier am Standort jeder jeden kennt. Als Teil der Anton Paar Gruppe mit weltweit über 4.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bieten wir Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld.
<b>Kontakt</b>	<a href="mailto:careers.provetec@anton-paar.com">careers.provetec@anton-paar.com</a>
<b>Die Mitarbeitenden am Messestand sind aus den Bereichen</b>	Personalwesen und Mechanical Design
<b>For Internationals</b> Level of German language skills required for applications	B1



Wir besetzen folgende Stelle:

## Werkstudent (w/m/d) in der Geräteentwicklung

Anton Paar ProveTec GmbH | Blankenfelde-Mahlow bei Berlin

Die Anton Paar ProveTec GmbH entwickelt und produziert hochwertige Laborgeräte. Wir sind ein Team, in dem Menschen verschiedenster Fachrichtungen kollegial zusammenarbeiten, auch deshalb, weil hier am Standort jeder jeden kennt. Als Teil der Anton Paar Gruppe mit weltweit über 4.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bieten wir Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld.

Du hast in Deinem Studium erste Erfahrungen im Labor oder in der Durchführung von Versuchen gesammelt. Nun ist es Zeit für einige praktische Erfahrungen! Bewirb Dich jetzt als Werkstudent (w/m/d) bei der Anton Paar ProveTec!

Dein Aufgabenbereich:

- Du wirkst im gesamten Entwicklungsprozess von technologisch vielfältigen Geräten mit und übernimmst Teilprojekte in einem interdisziplinären Team.
- Du führst eigenständig Versuche durch und dokumentierst diese.
- Du unterstützt die Kolleginnen und Kollegen bei der Durchführung der Mess-System-Analyse sowie im Bereich Software-, Release- und Bug-/Feature-Testung
- Du übernimmst verschiedene Recherchetätigkeiten (z.B. mögliche Lieferanten von technischen Teilen).

Dein Profil:

- Aktuell studierst Du ein ingenieur- oder naturwissenschaftliches Fach (z.B. Chemie, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Technische Chemie o.ä.).
- Du hast bereits praktische Erfahrung in der Durchführung von Versuchen und der Dokumentation der Ergebnisse erworben, bist sicher im Umgang mit MS-Office und verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Programmierkenntnisse in C# oder C/C++ bzw. erste Berufserfahrungen (z.B in Praktika) im Bereich Projektmanagement sind von Vorteil, aber nicht Voraussetzung.
- Du besitzt eine schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denkvermögen sowie eine hohe Lernbereitschaft und ein hohes Qualitätsbewusstsein.

Wir bieten Dir:

- Ein vielseitiges Aufgabenspektrum und eigenverantwortliches Arbeiten
- Mitarbeit in einem dynamischen Team und innovativem Umfeld
- Zeiteinteilung und Home-Office-Möglichkeiten nach Absprache
- Die Tätigkeit kann ebenso im Rahmen eines befristeten, mindestens 3-monatigen Praktikums umgesetzt werden.

Eintrittsdatum: Ab sofort

---

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung! Mehr Informationen findest Du auf unserer Homepage:

[anton-paar.com/de-de/karriere/](https://anton-paar.com/de-de/karriere/)

Deine Fragen beantwortet Dir unsere Personalleiterin Dana Nohr gerne per E-Mail unter [careers.provetec@anton-paar.com](mailto:careers.provetec@anton-paar.com) oder direkt am Telefon unter +49-33708-56354.



Wir besetzen folgende Stelle:

## Werkstudent (w/m/d) im Product Engineering

Anton Paar ProveTec GmbH | Blankenfelde-Mahlow bei Berlin

Die Anton Paar ProveTec GmbH entwickelt und produziert hochwertige Laborgeräte. Wir sind ein Team, in dem Menschen verschiedenster Fachrichtungen kollegial zusammenarbeiten, auch deshalb, weil hier am Standort jeder jeden kennt. Als Teil der Anton Paar Gruppe mit weltweit über 4.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bieten wir Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Umfeld.

Ein Produktingenieur ist verantwortlich für die Entwicklung und Optimierung unserer Produkte sowie deren spezifikationsgemäßen Herstellung während ihres gesamten Lebenszyklus. Er arbeitet eng mit anderen Abteilungen wie Forschung & Entwicklung, Produktion, Produktmanagement und Applikationsspezialisten zusammen, um sicherzustellen, dass Produkte den technischen Anforderungen, den Kundenbedürfnissen und den Unternehmenszielen entsprechen.

Du hast in Deinem Studium erste Erfahrungen im Labor oder in der Durchführung von Versuchen gesammelt. Nun ist es Zeit für einige praktische Erfahrungen! Bewirb Dich jetzt als Werkstudent (w/m/d) bei der Anton Paar ProveTec!

Dein Aufgabenbereich:

- Du erstellst Prüfpläne, führst eigenständig Versuche durch und erstellst dazu Prüfberichte.
- Du erstellst Dokumente für die Produktion (z.B. Montageanleitungen, Prüfanweisungen)
- Du pflegst unsere Stammdaten in SAP.
- Du übernimmst verschiedene Recherchetätigkeiten (z.B. mögliche Lieferanten von technischen Teilen).

Dein Profil:

- Aktuell studierst Du ein ingenieur- oder naturwissenschaftliches Fach (z.B. Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik o.ä).
- Du hast bereits praktische Erfahrung in der Durchführung von Versuchen und der Dokumentation der Ergebnisse erworben, bist sicher im Umgang mit MS-Office und verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- Kenntnisse in SAP bzw. im Projektmanagement sowie praktische Erfahrungen im Gerätebau sind von Vorteil, aber nicht Voraussetzung.
- Du besitzt eine schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denkvermögen sowie eine hohe Lernbereitschaft und ein hohes Qualitätsbewusstsein.

Wir bieten Dir:

- Ein vielseitiges Aufgabenspektrum und eigenverantwortliches Arbeiten
- Mitarbeit in einem dynamischen Team und innovativem Umfeld
- Zeiteinteilung und Home-Office-Möglichkeiten nach Absprache
- Die Tätigkeit kann ebenso im Rahmen eines befristeten, mindestens 3-monatigen Praktikums umgesetzt werden.

Eintrittsdatum: Ab sofort

---

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung! Mehr Informationen findest Du auf unserer Homepage:

[anton-paar.com/de-de/karriere/](https://anton-paar.com/de-de/karriere/)

Deine Fragen beantwortet Dir unsere Personalleiterin Dana Nohr gerne per E-Mail unter [careers.provetec@anton-paar.com](mailto:careers.provetec@anton-paar.com) oder direkt am Telefon unter +49-33708-56354.