



Du siehst Freiheiten als Chance für neue Wege? Du sagst, was du denkst, und du tust, was du sagst? Erfolge treiben dich an, neue Herausforderungen anzunehmen und diese mit Leidenschaft zu meistern? Dann bist du bei uns genau richtig!

## PRAKTIKANT (M/W/D) TESTENTWICKLUNG BRILLENGLASBESCHICHTUNGEN IM RESEARCH & DEVELOPMENT

### Deine Aufgaben

- Unterstützung bei der Entwicklung neuer Prüfmethode zur Optimierung der Eigenschaften unserer Brillenglasbeschichtungen
- Prüfung von Schichteigenschaften wie Beständigkeit gegen Verkratzung, Fett- und Wasserabweisung etc.
- Kennenlernen und Bedienen von Messgeräten wie Mikroskope, Spektrometer, AFM (Rasterkraftmikroskopie) etc.
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Beschichtungstests an Entspiegelungs- und Hartschichten und funktionalen Oberflächen
- Eigenständige Arbeit an neuen Testaufbauten zur Charakterisierung der Oberflächen
- Unterstützung beim Aufbau eines Teststands zum Abrieb (Automatisierung und Ansteuerung)

### Über uns

Die Rodenstock Group ist ein internationaler Innovationsführer und Hersteller von Premium Brillengläsern im Bereich Augengesundheit. Dabei steht die Philosophie „B.I.G. VISION FOR ALL – Biometric Intelligent Glasses“ für einen Paradigmenwechsel bei individuellen Gleitsichtgläsern. Das 1877 gegründete Medizintechnikunternehmen mit Sitz in München beschäftigt weltweit rund 4.100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, unterhält global fünf zentrale Produktionsstätten und ist in mehr als 85 Ländern mit Vertriebsniederlassungen und Distributionspartnern vertreten. Durch die Kombination aus deutscher Markenqualität, technischer Innovationen und einem internationalen Wachstumskurs finden Sie bei Rodenstock ein vielfältiges Aufgabengebiet mit großem Freiraum für neue Ideen und Ihre persönliche Weiterentwicklung.

Besuche uns auch auf den Plattformen LinkedIn, Facebook und Instagram.

### Dein Profil

- Fortgeschrittenes Studium der Physik, Materialwissenschaften, angewandte Informatik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Interesse an Forschungsarbeit sowie der Durchführung und dem Aufbau von Versuchen
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere mit PowerPoint und Excel
- Kenntnisse in VBA, Python oder anderen Programmiersprachen sind wünschenswert
- Analytisches Denken sowie Zahlenaffinität
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

### Dein Einsatz

Wir suchen ab September 2026 Interessierte für ein bezahltes Pflicht- oder freiwilliges Praktikum in unserem Unternehmen für die Dauer von sechs Monaten.

### Unser Angebot



Internationalität,  
agile Strukturen



Attraktive Vergütung,  
Corporate Benefits



Mobiles Arbeiten,  
flexible Arbeitszeiten



Onboarding,  
interne Akademie



Gesundheits-  
förderung



Mitarbeiter-  
events



Nachhaltigkeit



Brillen-  
Mitarbeiterabbat

### Standort

Elsenheimerstr. 33  
80687 München

ab April / September 2026

### Deine Bewerbung

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung unter [www.rodenstock.de/karriere-jobs](http://www.rodenstock.de/karriere-jobs)  
Ref.-Nr.: 1962

### Dein Ansprechpartner

Frau Krauthammer  
HR Manager  
+49 (0)89 7202 - 534