



Wir sind eine deutsche Unternehmensgruppe, die Spektralanalysegeräte entwickelt, produziert und verkauft. Mit über 500 Mitarbeitern weltweit sind wir in mehr als 70 Ländern mit eigenen Niederlassungen und Vertretungen aktiv. SPECTRO als Unternehmen der Hochtechnologie lebt von der Innovation. Wir suchen Mitarbeiter, die eigenverantwortlich unsere Zukunft mitgestalten wollen.

SPECTRO ist ein Unternehmensbereich der AMETEK Materials Analysis Division. AMETEK, Inc. ist ein führender, weltweit aktiver Hersteller von elektronischen und elektromechanischen Produkten mit über 17.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an mehr als 150 Produktions-, Vertriebs- und Servicestandorten in 30 Ländern.

Wir suchen für den Ausbildungsbeginn 1. September 2021:

## **AUSZUBILDENDE ZUM/ZUR PHYSIKLABORANT/IN (M/W/D)**

### **Ihre Aufgaben**

Sie durchlaufen während der 3 1/2-jährigen Ausbildung alle technischen Bereiche unseres Unternehmens am Standort Kleve. Das sind alle Produktionsbereiche (Systemfertigung, Optikabteilung, Gerätefertigung, usw.), außerdem Lager und Versand, Engineering und Service. Neben den im Berufsbild vorgesehenen Kenntnissen und Fertigkeiten erhalten Sie bereits während der Ausbildung die Möglichkeit, Ihr Können weitergehend unter Beweis zu stellen.

### **Ihre Qualifikation**

Mit der Fachhochschulreife oder einem höherwertigen Abschluss bringen Sie die richtige Schulbildung mit. Technisches Interesse sowie Grundkenntnisse im Umgang mit PCs sind weitere Voraussetzungen. Wenn Sie aufgeschlossen gegenüber neuen Techniken und Systemen sind, dann können wir Ihnen Perspektiven bieten.

### **Ihre Bewerbung**

Bitte senden Sie uns Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen mit den zwei letzten Schulzeugnissen zu.

Wir bieten Ihnen eine fundierte Ausbildung im dualen System sowie die Zusammenarbeit in einem leistungsstarken Team.

### **Interessiert?**

Weitere Informationen über uns finden Sie auf unserer Homepage unter **[www.spectro.com](http://www.spectro.com)**. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

SPECTRO  
Analytical Instruments GmbH  
Human Resources  
Boschstraße 10  
D-47533 Kleve

Für weitere Auskünfte steht Ihnen gerne  
Frau Merve Heynen | Personalabteilung | Telefon +49.2821.892-1126  
E-Mail: [spectro.bewerbung@ametec.com](mailto:spectro.bewerbung@ametec.com) zur Verfügung.