



**Komm in unser Team!**

## **Besuche uns am Tag der offenen Tür am 07. Juni!**

Du bist auf der Suche nach einem Ausbildungsplatz mit toller Perspektive? Oder weißt Du noch gar nicht, welcher Beruf zu Dir passt? Dann komm zu uns, und finde es heraus! Bei unserem Tag der offenen Tür öffnen wir unsere Labore, Werkstätten und Technika für Dich.

Unsere Ausbilder:innen beraten Dich gerne und unterstützen Dich mit Tipps zur Bewerbung und unserem Einstellungstest.

**Wir freuen uns auf Dich!**

### **Wann?**

**Freitag,  
07. Juni 2024  
10 bis 18 Uhr**

### **Wo?**

**Ausbildungszentrum der Röhm GmbH**  
Mainzer Straße/B9 auf der Höhe Nr. 116  
67547 Worms



Scannen für Anfahrt

## Über Röhm

Wir sind ein global tätiges Chemieunternehmen, in Worms ist unser größter Produktionsstandort. Hier arbeiten ca. 1.100 Menschen. Ziemlich viele davon, nämlich etwa 100, sind Auszubildende! In modernen Produktionsanlagen stellt Röhm Methacrylate her – das sind chemische Grundstoffe, die in zahlreichen alltäglichen Anwendungen enthalten sind. Unser bekanntestes Produkt ist PLEXIGLAS®.

### Diese Berufe kannst Du bei uns lernen:

- Chemikant/-in (m/w/d)
- Produktionsfachkraft Chemie (m/w/d)
- Chemielaborant/-in (m/w/d)
- Elektroniker/-in Automatisierungstechnik (m/w/d)
- Industriemechaniker/-in (m/w/d)
- Werkfeuerwehrmann/-frau (m/w/d)
- Fachkraft für Schutz und Sicherheit (m/w/d)
- Fachinformatiker/-in, verschiedene Fachrichtungen (m/w/d)
- Industriekaufmann/-frau (m/w/d)
- Kaufmann/-frau Logistik- und Transportdienstleistungen (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Duales Studium Maschinenbau
- Duales Studium Elektrotechnik
- Duales Studium Internationale Wirtschaftsinformatik (IMBIT)



### Was wir Dir bieten:

Wir stellen Dir ein eigenes Tablet oder Notebook sowie alle notwendigen Lern- und Arbeitsmittel, Schulbücher und vieles mehr zur Verfügung.

Und das Beste: Wer sich in der Ausbildung bewährt, wird garantiert übernommen.

Klingt spannend?  
Dann bewirb Dich  
online unter  
[www.roehm.com/  
ausbildung](http://www.roehm.com/ausbildung)



Röhm auf  
Instagram

