



# WIR SUCHEN DICH!

## STUDENTEN (M/W/D) FÜR MINIJOB / ALS WERKSTUDENT IM LABORBEREICH

Ab sofort | Stundenlohn 12€ | Minijob oder Werkstudent

Wegweisende Forschung und jahrelange Erfahrung macht CYNORA zu einem führenden Technologieunternehmen im Bereich hocheffizienter Materialien für die nächste Displaygeneration. Die sogenannte OLED-Technologie (Organic Light Emitting Diodes) revolutioniert derzeit den Display-Markt und ermöglicht völlig neue Eigenschaften für Smartphones, Tablets und TVs. Unser internationales und multidisziplinäres Team arbeitet mit weltweit führenden Displayherstellern zusammen und entwickelt innovative und patentierte OLED-Materialien.

### DEINE AUFGABEN

- In deiner Tätigkeit bist du im Bereich OLED-Bauteilforschung eingesetzt und arbeitest im Labor
- Du unterstützt die Prozessingenieure bei der täglichen Arbeitsroutine und im operativen Tagesgeschäft, z.B. bei der Vorbereitung der Substrate
- Du bist für die Vorbereitung und Reinigung der Laborumgebung und der Messplätze verantwortlich, um einen reibungslosen Ablauf im Labor zu gewährleisten

### DEIN PROFIL

- Du bist ein Student im Bereich Technik (z.B. Mechatronik) oder Naturwissenschaften (z.B. Chemie oder Physik)
- Du konntest bereits erste Erfahrungen in Laborumgebung sammeln
- Du verfügst über gute Englischkenntnisse
- Du bist zuverlässig, selbstständig und gehst Aufgaben motiviert an
- Ein freundliches, offenes und sicheres Auftreten runden dein Profil ab

### UNSER ANGEBOT

- Eine Tätigkeit in einem wachsenden und innovativen Technologieunternehmen der Displaybranche
- Einblicke in die Tätigkeit unserer Forschungslabore
- Sammeln wertvoller Erfahrungen in einem modernen Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten auf Basis eines Minijobs (450€-Basis, bis zu 37,5h/Monat) oder eines Werkstudentenvertrag (ab 37,5h / Monat)
- 12,00€ Stundenlohn
- Sehr gute Verkehrsanbindung im Herzen von Bruchsal, nur 8 Gehminuten vom Bahnhof Bruchsal entfernt

### DEINE BEWERBUNG

Deine Bewerbungsunterlagen sollten ein Anschreiben, deinen Lebenslauf, deine letzten Zeugnisse sowie deine Verfügbarkeit (Wochenarbeitsstunden) enthalten.

Bitte nutze für deine Bewerbung unser Online-Bewerbungsformular auf [www.cynora.com](http://www.cynora.com).

Deine persönliche Ansprechpartnerin bei Rückfragen rund um deine Bewerbung: Frau Svenja Anderer



+49 7251 919 6721

career@cynora.com

www.cynora.com

cynora GmbH  
Werner-von-Siemens-Strasse 2-6  
Building 5110  
76646 Bruchsal, Germany



# CYNORA