



## Sie suchen Kreativität und Innovation? UHU bietet Ihnen das nötige Umfeld!

UHU verbindet – Tradition und Fortschritt – seit 1932! Heute sind wir mit einem kompletten Programm von Klebprodukten erfolgreich. Unser Markt ist der Weltmarkt; unsere Produkte vertreiben wir über alle relevanten Handelskanäle in über 120 Ländern rund um den Erdball.

UHU gehört zu Bolton Adhesives, dem Klebstoffbereich der international agierenden Bolton Group. Die Bolton Group bietet qualitativ hochwertige Produkte in den Bereichen Ernährung, Körperpflege und Gesundheit an. Zum Portfolio gehören auch Haushalts- und Reinigungsprodukte, Kosmetika und Klebstoffe.

Für unseren Standort Bühl bieten wir ab Herbst 2018 eine

## Ausbildungsstelle zum/zur Chemielaborant/-in

### Ihr Aufgabengebiet:

Wie wird aus verschiedenen chemischen Substanzen ein Klebstoff hergestellt, der Kunden weltweit begeistert?

In Ihrer dreijährigen Ausbildung werden Sie sich Kenntnisse in den Bereich Forschung & Entwicklung, Qualitätssicherung und Wareneingangskontrolle aneignen

- Sie untersuchen die verwendeten Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe
- Sie überprüfen die Klebeeigenschaften der hergestellten Produkte
- Sie arbeiten bei der Entwicklung und Verbesserung der Klebstoffe mit



Die praktische Ausbildung wird durch den parallel stattfindenden Unterricht an der Carl-Engler-Berufsschule in Karlsruhe ergänzt

### Ihre Qualifikationen:

Beste Perspektiven bietet UHU für kluge und ehrgeizige Köpfe. Zeigen Sie Ihre Fähigkeiten und bringen Sie folgende Voraussetzungen mit:

- Abitur oder alternativ die mittlere Hochschulreife mit sehr gutem Abschluss
- Interesse an Naturwissenschaften, insbesondere Chemie
- Hohe Leistungsbereitschaft, Engagement und Zuverlässigkeit
- Verantwortungsbewusstsein sowie gute Kommunikations- und Teamfähigkeit



Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung an:

[bewerbung@uhu.boltongroup.de](mailto:bewerbung@uhu.boltongroup.de), z.H. Anne-Luise Westermann

UHU GmbH & Co.KG – Herrmannstraße 7 – D-77815 Bühl / Baden