

*Wir sind eine der jüngsten Universitäten Deutschlands und denken in Möglichkeiten statt in Grenzen. Mitten in der Ruhrmetropole entwickeln wir an 11 Fakultäten Ideen mit Zukunft. Wir sind stark in Forschung und Lehre, leben Vielfalt, fördern Potenziale und engagieren uns für eine Bildungsgerechtigkeit, die diesen Namen verdient.*

Die **Universität Duisburg-Essen** sucht am **Campus Essen** in der Fakultät Chemie sieben

**Auszubildende (w/m/d)  
zur Chemielaborantin / zum Chemielaboranten**

**(Ausbildungsvergütung nach TVAL-BBiG)**

<b><u>Anforderung:</u></b>	Schulabschluss mindestens Fachoberschulreife (FOR)
<b><u>Ausbildungsbeginn:</u></b>	1. August 2020
<b><u>Ausbildungsdauer:</u></b>	3 Jahre (Verkürzung der Ausbildung aufgrund des Schulabschlusses)
<b><u>Bewerbungsfrist:</u></b>	31. Oktober 2019

Weitere Informationen zur Berufsausbildung an der Universität Duisburg-Essen erhalten Sie unter <https://www.uni-due.de/verwaltung/ausbildung/ausbildungsberufe>

Ihr Bewerbungsschreiben senden Sie bitte mit einem aktuellen Lebenslauf (auf dem Ihre Schulbildung und Ihr (beabsichtigter) Schulabschluss ersichtlich ist) und den letzten 2 Schulzeugnissen und evtl. Praktika-Zeugnissen an

Universität Duisburg-Essen  
Dezernat P & O, z.Hd. Frau Petra Graw  
Universitätsstraße 2  
45141 Essen

Bitte beachten Sie, dass Bewerbungen auf elektronischem Weg nicht angenommen werden.

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgeschickt. Bitte senden Sie daher keine Schnellhefter oder Bewerbungsmappen mit. Wenn es nicht zu einer Einstellung kommt, werden die Bewerbungsunterlagen auf datenschutzrechtlich unbedenklichem Wege vernichtet.

Die Universität Duisburg-Essen verfolgt das Ziel, die Vielfalt ihrer Mitglieder zu fördern (s. <http://www.uni-due.de/diversity>).

Frauen werden nach Maßgabe des Landesgleichstellungsgesetzes bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.  
Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter i. S. des § 2 Abs. 3 SGB IX sind erwünscht.

[www.uni-due.de](http://www.uni-due.de)

