



Baxter beschäftigt weltweit rund 50.000 Mitarbeiter\*innen. Unsere Produkte und Therapien werden täglich von Millionen Menschen weltweit angewendet und leisten so einen erheblichen Beitrag zur Gesundheitsversorgung. Baxters Mission Leben zu retten und zu erhalten motiviert seine Mitarbeiter\*innen Tag für Tag innovative Therapien und Produkte zu entwickeln.

## Praktikum Arbeits- & Umweltschutz ab sofort oder später

Die **Baxter Oncology GmbH** ist ein innovativer Geschäftsbereich innerhalb des Baxter-Konzerns. An unserem Standort in Halle/Westfalen und in unserem Werk in Bielefeld entwickeln und produzieren wir mit Hilfe unserer über 700 Mitarbeiter\*innen Krebstherapeutika. Ferner stellen wir als Dienstleister unser umfangreiches Wissen im Bereich der Herstellung und Applikation von intravenösen chemotherapeutischen Präparaten auf dem internationalen Markt zur Verfügung.

### Ihre Herausforderung bei uns:

Während Ihres Praktikums lernen Sie die Abläufe unserer lokalen Environment & Safety (E&S) Abteilung an unserem Standort in Halle/Westfalen kennen. Zudem erhalten Sie einen Einblick in unsere globale E&S Konzernstrategie. Sie unterstützen uns konkret u. a. bei folgenden Aufgabenstellungen:

- Durchführung von Industrial Hygiene Messungen z. B. Schadstoffmessungen in der Luft und auf Oberflächen
- Erstellung eines Anlagenkatasters nach AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen)
- Unterstützung bei der Neustrukturierung des Abfallsammelsystems

### Das bringen Sie mit:

- Studium der Umwelttechnik, Chemie, Sicherheits-/Verfahrenstechnik oder vergleichbar
- Gute Englischkenntnisse um in einem internationalen Arbeitsumfeld agieren zu können
- Genaue, engagierte und eigenständige Arbeitsweise

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Frau Ricarda Willen unter der Telefonnummer 05201-711 1311 oder per E-Mail an [ricarda.willen@baxter.com](mailto:ricarda.willen@baxter.com).

**Wachsen Sie mit uns** – und bewerben Sie sich direkt auf [www.baxter-oncology.de](http://www.baxter-oncology.de)