



Science For A Better Life



CropScience  
Corporate Center

HealthCare  
Business Services

MaterialScience  
Technology Services

[www.myBayerjob.de](http://www.myBayerjob.de)

**Forschung. Erleben.**

Biologielaborant/  
Biologielaborantin

Haben Sie den Bayer-Spirit?



## Die richtige Wahl für experimentierfreudige Leute mit Forscherdrang

### Ihr Wunschberuf

Molekularbiologie, Gentechnik, Pflanzenschutz, drei Begriffe, die signalisieren, wie interessant und faszinierend die Arbeit von Biologielaboranten ist. Biotechnologie, Pharmakologie, Umweltschutz, drei weitere Bereiche, in denen unsere Mitarbeiter in den unterschiedlichsten Laboratorien neue Wirkstoffe für die Herstellung von Medikamenten und Pflanzenschutzmitteln entwickeln und erforschen. Biologielaboranten planen die dafür erforderlichen Versuche, führen sie mit modernsten technischen Apparaturen und DV-Anwendungen durch und sind verantwortlich für die Auswertung. Wegen der unterschiedlichen Anforderungen in den späteren Einsatzbereichen erfolgt im dritten Ausbildungsjahr eine gezielte Spezialisierung in die entsprechenden Fachrichtungen.

### Ihre Stärken

Um den Beruf des Biologielaboranten erfolgreich auszufüllen, sollten Sie ein

hohes technisch-physikalisches Interesse und Verständnis mitbringen. Experimentierfreudigkeit, Teamfähigkeit und Einsatzwille sind weitere wichtige Voraussetzungen.

### Ihre Voraussetzungen

- Schulabschluss Sekundarstufe I
- Gute Noten in naturwissenschaftlichen Fächern
- Technisch-physikalisches und biologisches Verständnis
- Teamfähigkeit

### Ausbildungsdauer

Dreieinhalb Jahre

### Ausbildungsinhalte

- Praktische Untersuchungen und Versuche an Pflanzen, Tieren und Mikroorganismen
- Fachkenntnisse in Biologie, Biochemie, Botanik und Pharmakologie
- Auswerten von Versuchen

**Sven Inden**, Auszubildender bei Bayer, hat den Bayer-Spirit. Und Sie?

Bei Bayer verfolgen wir täglich ein Ziel: Die Welt ein bisschen besser zu machen. Diese Leidenschaft ist es, die uns verbindet und uns die Suche nach dem Neuen niemals aufgeben lässt. Wir nennen es den Bayer-Spirit. Wenn auch Sie ihn spüren, ist es höchste Zeit, zu uns zu kommen.

- Angewandte Informatik
- Qualitätssicherung, Arbeitssicherheit und Umweltschutz

## Die Finanzierung

Während der Ausbildung zum Biologie-laboranten erhalten Sie eine Ausbildungsvergütung. Sollte Ihr bisheriger Wohnort mehr als 100 km vom Ausbildungs-gelände entfernt sein, erhalten Sie bei nachgewiesenem Umzug für die ersten 12 Monate einen Mietzuschuss von 100 Euro monatlich.

## Ihre Chancen

Hoch qualifizierte Ausbilder und modernste Ausbildungsmethoden gewährleisten die Vermittlung des kompletten Know-hows und eine hohe Qualität der Ausbildung. Wenn Sie täglich neue Herausforderungen schätzen und mit uns gemeinsam Ihre Berufschancen gestalten wollen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bei Bayer werden Sie für die Zukunft ausgebildet.

## Bewerbung

Ihre Online-Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Unterlagen zu Ihrer Schulbildung sowie für die Zeit zwischen Schulentlassung und angestrebtem Ausbildungsbeginn einschließlich Wehr-/Zivil-dienst, Angaben über weitere Kenntnisse und Fertigkeiten wie z.B. Sprachkenntnisse, Schreibmaschine, EDV, Schweißen, Führerscheinklasse) erbitten wir über **[www.myBayerjob.de](http://www.myBayerjob.de)**.

Für den Standort Berlin bewerben Sie sich bitte online über die Seite **[www.bayer-schering-azubi.de](http://www.bayer-schering-azubi.de)**



## Kontakte und Informationen

### **Frau Kirsten Reuber**

CURRENTA

Ausbildung Wuppertal

Gebäude 512

42096 Wuppertal

Tel.: +49 202 36 8803



### **Ausbildung Berlin**

**E-Mail** [ausbildung.berlin@  
bayerhealthcare.com](mailto:ausbildung.berlin@bayerhealthcare.com)

### **Herausgeber**

Bayer AG  
Corporate Human Resources  
Center of Expertise People Development  
Gebäude Q 26  
51368 Leverkusen

Stand: März 2011

[www.myBayerjob.de](http://www.myBayerjob.de)  
[www.ausbildung.bayer.de](http://www.ausbildung.bayer.de)