



## Biologielaborant (m/w/d)

### Starte bei Fresenius Medical Care mit einer Ausbildung zum Biologielaboranten (m/w/d)!

Den Herausforderungen der Biologie auf der Spur: Mikrobiologie, Hygiene und Qualitätsmanagement sind Zukunftsthemen, die Deine Ausbildung bestimmen! Bei allem was Du tust sind vor allem Genauigkeit und Geduld gefragt.

#### Das Wichtigste auf einen Blick:

<b>Voraussetzungen</b>	Gute mittlere Reife oder höherer Schulabschluss
<b>Ausbildungsdauer</b>	3,5 Jahre
<b>Ausbildungsorte</b>	St. Wendel
<b>Berufsschule</b>	TGBBZ Völklingen, ( <a href="http://www.bbz-voelklingen.de">www.bbz-voelklingen.de</a> )

Nutze Deine Chance und beginne Deine Zukunft bei Fresenius Medical Care in St. Wendel.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!  
[jobs.freseniusmedicalcare.de](http://jobs.freseniusmedicalcare.de)





## **Beispiele für Fachabteilungen und typische Tätigkeiten**

### **Qualitätskontrolle**

- Überprüfen von unseren Produkten auf mikrobiologische Unbedenklichkeit

### **Prozesskontrolle**

- Überwachen einzelner Herstellungsschritte auf mikrobiologische Reinheit
- Bearbeiten von Projekten zur Lösung von Prozessproblemen
- Überwachen der Hygienevorschriften
- Durchführen von Schulungen, zum Beispiel „Hygiene in der Produktion“

### **Qualitätssicherung**

- Entwickeln und Etablieren von neuen Prüfungsmethoden
- Validieren (= Überprüfen der Richtigkeit) einzelner Herstellungsschritte
- Überprüfen, ob die eingesetzten Methoden dem aktuellen Stand von Wissenschaft und Technik entsprechen

## **Inhalte der Berufsschule**

- Zellkulturtechnik
- Pharmakologie
- Zoologie
- Organische, anorganische und physikalische Chemie
- Mikrobiologie und Virologie
- Fachrechnen
- Politik und Wirtschaft
- Deutsch / Englisch

### **Ein Teil der Ausbildung wird bei der Provalidis in Frankfurt abgelegt, folgende Inhalte werden dort behandelt**

- Allgemeine Laborpraxis
- Biochemie
- Molekularbiologie
- Instrumentelle Analytik
- Tierexperimentelles Arbeiten
- Hämatologie
- Histologie