



Basiskurs: Mikrobiologie I

Kurzbeschreibung

In einem mikrobiologischen Labor ist das sichere und effiziente Beherrschen der Grundtechniken eine wichtige Voraussetzung für die Qualität der Arbeits- und Forschungsergebnisse. Im Basiskurs erwerben oder festigen Sie die nötigen Grundkenntnisse und praktischen Fertigkeiten für Ihre erfolgreiche tägliche Arbeit. Sie erweitern Ihre Kenntnisse im Bereich des sterilen Arbeitens und in der Anwendung von verschiedenen Beimpfungstechniken und einfachen Methoden der Mikroskopie.

Inhalte

- Umsetzung der Biostoffverordnung
- Methoden der Desinfektion
- Methoden der Sterilisation
- Herstellung von Nährmedien und deren typische Zusammensetzung
- Beimpfen von Nährmedien mit festen und flüssigen Proben
- Morphologische Auswertung und Differenzierung
- einfache Methoden der Mikroskopie

Teilnehmerkreis

Der Kurs richtet sich an technische und wissenschaftliche Mitarbeiter/-innen mit geringen oder ohne Vorkenntnissen in der Mikrobiologie und Berufsrückkehrer.



Dauer

5 Kurstage (40 UE)
1. Tag Beginn 10:00 Uhr
5. Tag Ende 12:00 Uhr

Termine

auf Anfrage sind individuelle Termine und Inhouse-Schulungen möglich

Kursgebühr

555,00 Euro

Förderung

Das Bildungsprämien-Programm des BMBF übernimmt bis 50 Prozent der Kursgebühr.

Abschluss

Teilnahmezertifikat

Persönliche Beratung

Tel 0351 4445 - 700
Mo – Fr 8:00 – 17:00 Uhr
weiterbilden@sbgdd.de