

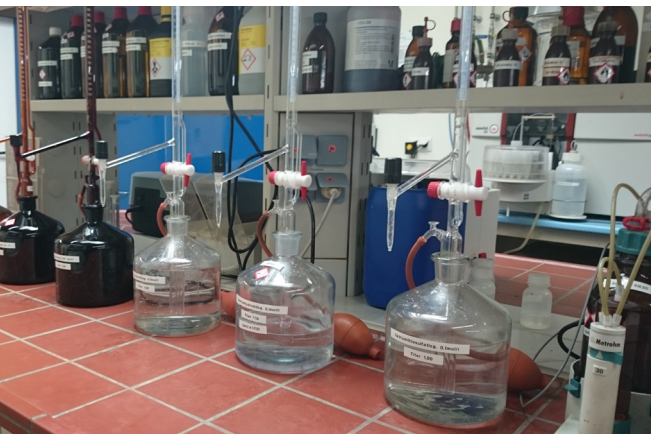
Chemielaborant/-in



Die Firma FISCHER...

...stellt Produkte mit edlem Design durch hochwertige Oberflächen her. Galvanisierte Kunststoffformteile haben ihre stetig steigende Bedeutung im Markt gefunden. Metallisch anmutende Oberflächen verleihen jedem Produkt Glanz, Wertigkeit und Faszination.

Wir von FISCHER sind, mit über 40 Jahren Erfahrung, Experten für Kunststoffoberflächen und die Galvanisierung von ABS- Kunststoffen für die Automobilindustrie, Sanitär- und Haushaltsgeräteindustrie und weitere Branchen.



Für den... Chemielaborant/ -in

ist die wichtigste Grundlage logischerweise die Chemie. Als Chemielaborant lernt man chemische Prozesse zu verstehen, mit chemischen Substanzen umzugehen und chemische Formeln und Berechnungen zu beherrschen. Dabei spielen auch Mathe und Physik eine große Rolle.

Als Chemielaborant bereitet man Versuche vor und führt sie durch. Man analysiert die Ergebnisse und protokolliert den Versuch. Zu den Aufgaben gehört es auch die Qualität verschiedener Substanzen zu prüfen, oder die Zusammensetzung und Struktur unbekannter Stoffe zu analysieren. Das bedeutet Stoffe zu reinigen, zu identifizieren und zu charakterisieren.

Da man oft mit gefährlichen Stoffen arbeitet, müssen Sicherheits-, Gesundheits-, und Umweltschutzvorschriften eingehalten werden.

Zu den Arbeitsutensilien gehören viele verschiedene Geräte, die von manuell bis vollkommen automatisiert funktionieren können. Zum Bedienen dieser Geräte und zum Auswerten der gesammelten Daten sind EDV-Kenntnisse von Vorteil. Als Chemielaborant kann man in vielen Bereichen arbeiten, wie z.B. in der pharmazeutischen Industrie, der Farben- und Lackindustrie oder in der Kosmetik- und Nahrungsmittelindustrie.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre.



*Glänzende
Aussichten
mit*

FISCHER
surface technologies

Voraussetzungen:

- ✓ Technisches Verständnis
- ✓ Verantwortungsbewusstsein
- ✓ Zielstrebigkeit
- ✓ Gute Beobachtungsgabe
- ✓ Exaktes Arbeiten/ Sauberkeit
- ✓ Interesse an naturwissenschaftlichen Experimenten
- ✓ Möglichst Realschulabschluss oder besser

