

Anbieter Weiterbildung zum Biotechniker



(Stand August 2025)

Staatlich geprüfte/r Techniker/in der Fachrichtung Biotechnik ist eine landesrechtlich geregelte berufliche Weiterbildung an Fachschulen für Biologielaboranten und vergleichbare Ausbildungsgänge. Sie ist in der Regel berufsbegleitend, dauert in Vollzeit 2 Jahre, in Teilzeit 4 Jahre, und führt zu einer staatlichen Abschlussprüfung. Er entspricht einem „*Bachelor Professional in Technik*“, qualifiziert für die Übernahme von gehobener Facharbeit und für Führungs- und Managementaufgaben in mittleren und gehobenen Funktionsbereichen, stellt aber keine akademische Anerkennung dar. Weitere Informationen bietet ihre [Arbeitsagentur](#).

Die berufliche Weiterbildung zum Biotechniker und verwandten Fachrichtungen ist z.B. an folgenden Einrichtungen möglich:

Techniker/in (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik

[Staatliche Technikerschule Berlin](#)

Bochumer Str. 8b, 10555 Berlin, Tel.: 030/3900060

Staatlich geprüfter Techniker/in, Fachrichtung Chemietechnik (mit biotechnologischen Anteilen)

[Berufskolleg Kartäuserwall, Fachschule für Technik und Naturwissenschaften,](#)

50676 Köln, Tel.: 0221/22191930

Techniker/in (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik

[Paul-Ehrlich-Schule, Fachschule für Technik](#)

Brüningstr. 2, 65929 Frankfurt, Tel.: 069/21245506

Techniker/in (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik

[Heinrich-Lanz-Schule II, Tagesfachschule für Biotechnik](#)

Hermann-Heimerich-Ufer 10, 68167 Mannheim, Tel.: 0621/29314200

Techniker/in (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik

[Fachschule für Umweltschutz-, Galvano- und Biotechnik, Gemeinnützige Gesellschaft Semper Bildungswerk mbH, Nürnberg](#)

Tillystraße 2, 90431 Nürnberg, Tel.: 0911 13137760

Sonstige Weiterbildungen

Jenseits der Techniker-Weiterbildung gibt es viele weitere Weiterbildungen, die Zusatzqualifikationen vermitteln. Diese sind insbesondere auch für Wiedereinsteiger geeignet und werden in der Regel durch ein Zertifikat bestätigt. Im Folgenden sind nur exemplarisch einige Angebote aufgezählt. Es gibt eine Vielzahl von weiteren Anbietern für [Fort- und Weiterbildung](#).

Berufsbegleitende Weiterbildung, Fachkraft für Molekularbiologie (TÜV).

[Gläsernes Labor, Campus Berlin-Buch](#)

Robert-Rössle-Straße 10, 13125 Berlin-Buch, Tel.: 030 9489 2931

Weiterbildung Anwendungsbezogene Bioinformatik und Biostatistik - Schwerpunkt Biotechnologie

[CQ Beratung+Bildung GmbH](#),

Strelitzer Straße 60, 10115 Berlin, Tel.: 030-421539-12