

Anbieter Weiterbildung zum Techniker



(Stand Februar 2022)

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

Techniker(in) (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik
[Berufsbildende Schulen des Landkreises Weißenfels](#)

Tagewerbener Str. 75, 06667 Weißenfels, Tel.: 03443/283177

Techniker(in) (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik
[SBSZ Jena-Göschwitz Staatliche Fachschule für Biotechnik](#)

Rudolstädter Str. 95, 07745 Jena, Tel.: 03641/29460

Techniker(in) (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik
[Staatliche Technikerschule Berlin](#)

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

Milchtechnologe/-technologin

[Lehr- und Versuchsanstalt für Milchwirtschaft](#)

Luisenstr. 4-6, 23714 Malente, Tel.: 04523-99180

Staatlich geprüfter Techniker, Fachrichtung Bio-/Gentechnik
[Berufskolleg Kartäuserwall,](#)

50676 Köln, Tel.: 0221/22191930

Techniker(in) (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik
[Paul-Ehrlich-Schule,](#)

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

Techniker(in) (staatlich geprüft), Fachrichtung Biotechnik
[Heinrich-Lanz-Schule II,](#)

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 ausgezählt. 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