






















Weiterbildungskurse – Termine & Preise

Alle aktuellen Kurse mit Datum und Kosten im Überblick.
 Detaillierte Informationen finden Sie im Weiterbildungskatalog sowie [online](#).

Biologie			
Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
Allgemeine & Medizinische Mikrobiologie	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	2 Monate	1700,00€
Biochemie & Zellbiologie F	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	4 Monate	2100,00€
Biochemie 2: Proteine	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1500,00€
Genetik & Molekularbiologie	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1700,00€
Gentechnik & Zellkultur	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1500,00€
Mathematik für Naturwissenschaftler F	17.01., 07.02., 28.02., 28.03., 18.04. & 09.05.2026	6 Monate	500,00€
Pflanzenphysiologie für Laborfachkräfte	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1700,00€
Physik für Einsteiger	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	6 Wochen	357,00€
Tierphysiologie 1 für Laborfachkräfte	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1700,00€
Tierphysiologie 2 & Versuchstierkunde F	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	2100,00€






Biotechnologie			
Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
Biomedizin	01.03.2026 01.09.2026	3 Monate	1800,00€
Bioverfahrenstechnik	01.03.2026 01.09.2026	3 Monate	1800,00€
Grundlagen der industriellen Zellkulturtechnik	01.03.2026 01.09.2026	2 Monate	1100,00€
Immun- und Gentherapie	05.01.2026 01.07.2026	3 Monate	1800,00€
Industrielle Biotechnologie	05.01.2026 01.07.2026	3 Monate	1800,00€
Molekulare Biotechnologie	05.01.2026 01.07.2026	3 Monate	1800,00€
Pharmazeutische Biotechnologie	01.03.2026 01.09.2026	3 Monate	1800,00€
Projektleiter nach dem Gentechnikgesetz	06.-07.02.2026, Reutlingen	2 Tage	650,00€
Qualitäts- und Innovationsmanagement	05.01.2026 01.06.2026	3 Monate	1500,00€
Weiterbildungspaket: Bioverfahrenstechnik – Upstream Processing – Downstream Processing F	01.03.2026 01.09.2026	9 Monate	4700,00€
Weiterbildungspaket: Bioverfahrenstechnik – Upstream Processing – Prozess- und Laborautomatisierung F	01.03.2026 01.09.2026	9 Monate	4900,00€

Chemie			
Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
<u>Allgemeine & Anorganische Chemie für Laborfachkräfte</u> 	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1700,00€
<u>Arbeitsmethodik Toxikologie</u> 	23.-24.09.2026, Essen	2 Tage	1490,00€
<u>Basiswissen Chemie für Kaufleute und Techniker</u> 	09.-11.03.2026, Augsburg 14.-16.09.2026, Frankfurt/M. 09.-11.11.2026, Berlin	3 Tage	1990,00€
<u>Biochemie für Chemiker</u> 	01.04.2026 01.10.2026	3 Monate	1020,00€
<u>GC-MS: Von der Ionenquelle bis zum Massenanalysator</u> 	11.-12.05.2026, Essen	2 Tage	1390,00€
<u>Grundlagen der Analytischen Chemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	5 Monate	1700,00€
<u>Grundlagen der Anorganischen Chemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	5 Monate	1700,00€
<u>Grundlagen der Physikalischen Chemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	3 Monate	850,00€
<u>Grundlagen in der Massenspektrometrie</u> 	04.02., 18.02. & 25.02.2026 12.10., 19.10. & 26.10.2026	3 Tage, vormittags	642,60€
<u>HILIC, SFC and other polar separation techniques</u>	auf Anfrage für Gruppen ab 5 Personen	3 Tage, nachmittags	642,60€
<u>HILIC, SFC und weitere polare Trenntechniken</u>	04.03., 11.03. & 18.03.2026 09.11., 16.11. & 23.11.2026	3 Tage, vormittags	642,60€
<u>HPLC: Von den Grundlagen bis zur Anwendung</u> 	20.-21.04.2026, Essen	2 Tage	1390,00€
<u>Kristallisation in der chemischen und pharmazeutischen Industrie</u>  (Hybrid)	20.-21.04.2026, Essen	2 Tage	1490,00€
<u>LC-MS coupling and its applications</u>	auf Anfrage für Gruppen ab 5 Personen	3 Tage, nachmittags	642,60€
<u>LC-MS Kopplung und deren Anwendungen</u>	14.01., 21.01. & 28.01.2026 21.09., 28.09. & 05.10.2026	3 Tage, vormittags	642,60€
<u>Massenspektrometrie: Ein umfassender Überblick über die wichtigste Detektionsmethode</u> 	23.-24.02.2026, Essen	2 Tage	1390,00€
<u>Masterkurs GC-MS Anwender</u> 	16.-17.03.2026, Essen 23.-24.09.2026, Essen	2 Tage	1390,00€
<u>Organische Chemie für Fortgeschrittene</u> 	01.04.2026 01.10.2026	5 Monate	1530,00€
<u>Organische Chemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	3 Monate	850,00€
<u>Organische Chemie & Labormethoden</u> 	01.03.2026 01.06.2026 01.09.2026 01.12.2026	3 Monate	1500,00€
<u>Physik für Chemiker</u> 	01.04.2026 01.10.2026	4 Monate	1360,00€
<u>Polymerchemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	3 Monate	850,00€
<u>Quantenchemie</u> 	01.04.2026 01.10.2026	2 Monate	680,00€
<u>Rektifikation in Theorie und Praxis</u> 	22.-23.09.2026, Essen	2 Tage	1490,00€
<u>1x1 der Verfahrenstechnik</u> 	14.-16.04.2026, Essen 30.06.-02.07.2026, Hamburg 08.-10.09.2026, Timmendorfer Strand 10.-12.11.2026, Berlin	3 Tage	1990,00€











Pharma

Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
Arzneimittelforschung und GMP-basierte Produktion	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€
Arzneimittel-Zulassung und Arzneimittel-Sicherheit	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€
Biopharmazeutika und Biotechnologie	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€
Lebensmitteltechnologie	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€
Pharma-Marketing und -Recht	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€
Pharmazeutische Entwicklung und Produktionsprozesse	Start zum 1. eines Monats	6 Monate	1880,00€

Laborpraxis & Hands-on-Training

Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
Essentielle Laborkenntnisse in der Genetik  	05.-06.03.2026, Esslingen	2 Tage	1500,00€
Hands-on CRISPR-Cas9 Training Program  	16.-19.02. 20.-23.04. 15.-18.06. 21.-24.09. 19.-22.10.2026, in Heidelberg	4 Tage	3236,80€
Zellkultur-Training  	09.-11.02. 13.-15.04. 08.-10.06. 14.-16.09. 12.-14.10.2026, in Heidelberg	3 Tage	2284,80€

Kompetenzentwicklung für Naturwissenschaftler:innen

Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
Cost Engineering 	22.-23.06.2026, Essen	2 Tage	1490,00€
Crashkurs Vertragsmanagement  (Hybrid)	19.-20.03.2026 19.-20.11.2026, in Essen oder online	2 Tage	1690,00€
Führungstraining für Laborleiter 	21.-22.04.2026 01.-02.12.2026, in Essen	2 Tage	1450,00€
Führungstraining: Vom Mitarbeiter zum Laborleiter 	09.-11.06.2026 08.-10.12.2026, in Essen	3 Tage	1890,00€
Projektleiter nach dem Gentechnikgesetz  	06.-07.02.2026, Reutlingen	2 Tage	650,00€
Qualitäts- und Innovationsmanagement  	05.01.2026 01.06.2026	3 Monate	1500,00€
REACH für Down-Stream-User  (Hybrid)	14.-15.04.2026 22.-23.09.2026, in Essen oder online	2 Tage	1390,00€
REACH-Beauftragter  (Hybrid)	19.-20.05.2026 03.-04.11.2026, in Essen oder online	2 Tage	1390,00€



Kurse mit Bildungsgutschein

Weiterbildung	Termine 2026	Dauer	Endpreis
<u>Allgemeine & Medizinische Mikrobiologie (AZAV)</u>	Start 20.04.2026 Start 05.10.2026	2 Monate	1955,67€
<u>Biochemie & Zellbiologie (AZAV)</u>	Start 16.03.2026 Start 07.09.2026	4 Monate	3583,09€
<u>Biochemie 2: Proteine (AZAV)</u>	Start 18.05.2026 Start 09.11.2026	3 Monate	2453,14€
<u>Genetik & Molekularbiologie (AZAV)</u>	Start 16.02.2026 Start 05.10.2026	3 Monate	2867,64€
<u>Gentechnik & Zellkultur (AZAV)</u>	Start 19.01.2026 Start 15.06.2026 Start 07.12.2026	3 Monate	2439,30€

AZAV-geförderte Kurse für Laborfachkräfte

Die AZAV-zertifizierten Weiterbildungskurse sind bis zu 100% über Bildungsgutscheine der Agentur für Arbeit förderbar und vermitteln online praxisnahes Fachwissen. Ideal für Fachkräfte und Unternehmen – alle Details finden Sie [online](#).

Wichtige Hinweise zu unseren Kursen

- **Kursdurchführung:** Die Weiterbildungen starten ab einer Mindestteilnehmerzahl von fünf Personen. Über Terminänderungen oder Kursabsage werden Sie rechtzeitig informiert.
- **Teilnahmezertifikat:** Ein Zertifikat ist im Kursumfang enthalten.
- **Online-Kurse:** Diese können bequem von zu Hause aus absolviert werden – sofern nicht anders angegeben.
- **Kursdetails:** Im Kurskatalog finden Sie weitere Informationen zu jedem Kurs sowie detaillierte Inhalte, Ablauf und Besonderheiten auf der Webseite.



SpringerCampus Kurse – kompakt erklärt

SpringerCampus bietet praxisorientierte Weiterbildung, die Selbststudium mit E-Learning und Online-Tutorien kombiniert – ideal für Fachkräfte, die Wissen flexibel erweitern möchten. Zusätzlich umfasst unser Programm Präsenzkurse in Kooperation mit renommierten Einrichtungen sowie Laborkurse für hands-on Lernerfahrungen. Ob für einzelne Teilnehmer oder im Firmenkontext: Unsere Angebote unterstützen beim beruflichen Aufstieg, neuen Verantwortungen und gezielter Mitarbeiterentwicklung.

SPRINGER NATURE 



Kurskatalog
Weiterbildung für Laborprofis
 Biologie · Biotechnologie · Chemie · Pharma

Blended Learning, Online- und Präsenzangebote

springernature.com/springer-campus

Fragen? Wir helfen gerne!

Sie planen Ihre berufliche Qualifizierung oder möchten Ihre Mitarbeitenden fördern? Sie haben Fragen zu Kursinhalten, Voraussetzungen oder Firmenangeboten? Unser Team hilft Ihnen gerne weiter – persönlich und kompetent.

 E-Mail: campus-weiterbildung@springer.com

 Telefon: +49 (0)6221-487 8903

 SpringerCampus, Springer-Verlag, Europaplatz 3, 69115 Heidelberg



Stand: 2025.11