

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026

Veranstungstitel	Format	Ort	Termin
JÄNNER			
Terminologie der Medizin und Bioanalytik (26001a)	E-Learning	online	12.01.-12.06.2026
NEU Arbeitnehmer*innenschutz und Sicherheit im medizinisch-diagnostischen Labor (26146)	Blended Learning	online	15.01.-05.06.2026
Diagnostisches Zusammenspiel bei hämatologischen Erkrankungen Viel Lärm um Nichts – wenn die Neutrophilen fehlen. Diagnostische Herausforderungen beim Laborbefund Neutropenie. (26047)	Symposium	Linz	22.01.2026
Histopathologie aus der Sicht der Pathologin: Die Gefrierschnittdiagnostik (26108)	Webinar	online	22.01.2026
Qualitätsmanagement für Einsteiger*innen (26004)	Blended Learning	online	26.01.-09.03.2026
Knochenpathologie - von der Probengewinnung zur Diagnose (26107)	Webinar	online	29.01.2026
FEBRUAR			
Blutgasanalyse auf den Punkt gebracht - von der Probenahme bis zum Messwert (26008)	Webinar	online	05.02.2026
NEU Steuertipps für Biomedizinische Analytiker*innen (26147)	Webinar	online	18.02.2026
Laborparameter richtig verstehen – diagnostische Bedeutung (26145a)	Seminar	Wien	19.02.2026
Personalressourcen objektiv darstellen (26002)	E-Learning	online	23.02.2026-25.05.2026
HIV-Diagnostik - Gegenwart und Zukunft (N° 26078)	Webinar	online	26.02.2026
Hygiene-Fortbildung für Biomedizinische Analytiker*innen – Modul 4 (26060)	Lehrgang	Wien	26.-28.02.2026
MÄRZ			
Herausforderungen und Lösungen bei der Arbeit mit Künstlicher Intelligenz (26124)	Webinar	online	03.03.2026
Grundlagen der Harnanalyse: Harnsediment – von der Anfertigung bis zur Interpretation (26133)	Seminar	Wien	05.03.2026
Interpretation von Laborbefunden in der Mikrobiologie: Multiresistente Erreger, Schnelle Verfahren in der Mikrobiologie (26024)	Webinar	online	09.03.2026
Grundlagen der Harndiagnostik (26018)	Seminar	Innsbruck	12.03.2026
NEU Hämolytische Anämien und seltene Varianten – Diagnostische Laborkriterien (26148)	Webinar	online	17.03.2026
Feierabend Wissen** (26132a)	Feierabend Wissen	online	24.03.2026

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026

Veranstaltungstitel	Format	Ort	Termin
APRIL			
Hämatologische Mikroskopie - Wichtiges für den Alltag im Labor (26041a)	Workshop	Graz	07.-08.04.2026
Hämatologische Mikroskopie - Wichtiges für den Alltag im Labor (26041b)	Workshop	Graz	09.-10.04.2026
Psychische Gesundheit am Arbeitsplatz (26136)	Webinar	online	09.04.2026
Zentrale Einflussfaktoren in der Gerinnungsdiagnostik (26011)	Seminar	Wien	10.04.2026
Von Schadstoffen bis Klimawandel: Umwelt als Faktor bei der künstlichen Befruchtung (26150)	Webinar	online	13.04.2026
Research Afternoon – Hot Trends in Science** (26049)	Symposium	Wien/online	16.04.2026
BMA Lounge 2026**	Networking	Wien	16.04.2026
33. Kongress der Biomedizinischen Analytik (26059)	Kongress	Wien/online	17.-18.04.2026
Tipps und Tricks in der Histologie (26034)	Webinar	online	23.04.2026
Gewebebank: Anforderungen, Aufbau, AGES-Inspektion (26077)	Seminar	Innsbruck	24.04.2026
Feierabend Wissen für Studierende** (26132b)	Feierabend Wissen	online	27.04.2026
MAI			
Basics der (Sport-)Medizinischen Leistungsdiagnostik (26135)	Webinar	online	05.05.2026
Facettenreiches Raynaud-Syndrom (26156)	Seminar	Wien	07.05.2026
Resilienz zur Bewältigung des beruflichen Alltags nutzen (26098)	Workshop	Salzburg	08.05.2026
Diabetes mellitus - Erforderliche Laborwerte für eine zielführende Ernährungstherapie (26137)	Webinar	online	12.05.2026
POCT – Support vor Ort (26139)	Webinar	online	18.05.2026
Laborgeflüster - Strategien und Wirkungsweisen unserer Kommunikation im Arbeitsalltag (26083)	Workshop	Salzburg	28.05.2026
14. Treffen Qualitätsmanagement im Labor (26050) - abgesagt	Symposium	Linz	29.-30.05.2026

NEU

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026

Veranstungstitel	Format	Ort	Termin
JUNI			
Mikroskopische Identifizierung von Blutparasiten (26112)	Workshop	Linz	10.06.2026
Mikroskopische Identifizierung von Stuhlparasiten (26111)	Workshop	Linz	11.06.2026-12.06.2026
Haftung bei der Berufsausübung aus zivil-, straf und arbeitsrechtlicher Sicht (26092)	Webinar	online	11.06.2026
Molekulare Diagnostik - Praktische Anwendungsgebiete und zukünftige Entwicklungen (26081)	Webinar	online	17.06.2026
NEU Zellkultur Workshop (26161)	Workshop	Wr. Neustadt	18.-19.06.2026
Terminologie der Medizin und Bioanalytik (26001b)	E-Learning	online	29.06.-30.11.2026
SEPTEMBER			
Immunologische Methoden (26127)	Webinar	online	09.09.2026
Von der Probe bis zum Befund - ein Überblick über den NGS Workflow im humangenetischen Labor (26125)	Webinar	online	14.09.2026
Gerinnungsmedikamente und Labordiagnostik (26095)	Seminar	Linz	18.09.2026
NEU Hämatologische Mikroskopie - Wichtiges für den Alltag im Labor (26041c)	Workshop	Graz	22.-23.09.2026
Hämatologische Mikroskopie - Wichtiges für den Alltag im Labor (26041d)	Workshop	Graz	24.-25.09.2026
Elektronenmikroskopie in der medizinischen Diagnostik (26040)	Workshop	Innsbruck	24.-25.09.2026
Feierabend Wissen** (26132c)	Feierabend Wissen	online	17.09.2026
OKTOBER			
Laborparameter richtig verstehen – diagnostische Bedeutung (26145b)	Seminar	Wien	01.10.2026
NEU Dünnschichtzytologie (26158)	Webinar	online	06.10.2026
Digitale PCR – die dritte Generation der PCR-Methoden (26140)	Webinar	online	07.10.2026
NEU Labordiagnostik einer EBV-Infektion – Primärinfektion, abgelaufene Infektion oder Reaktivierung? (26159)	Webinar	online	08.10.2026

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026

Veranstungstitel	Format	Ort	Termin
OKTOBER			
NEU Modified CE-IVD & In-house Tests nach Artikel 5(5) IVDR (26162)	Blended Learning	online	12.10.2026
Methodenevaluierung, Konzeption und Betreuung Bachelorarbeiten (26016)	Seminar	Wien	12.10.2026
English for Biomedical Scientists (26003)	E-Learning	online	13.10.2026 - 13.04.2027
Biobanken - Von der Probensammlung zum Allround-Dienstleister (26141)	Webinar	online	13.10.2026
Transfusionsmedizinisches Symposium (26052)	Symposium	Linz	20.10.2026
NEU Arbeitnehmer*innenschutz in der Biomedizinischen Analytik – Sicherheit zwischen Laborbank und Gesetzgebung (26152)	Webinar	online	21.10.2026
HIV-Diagnostik - Gegenwart und Zukunft (N° 26078E)	Webinar	online	28.10.2026
NOVEMBER			
Autoimmunerkrankungen der Schilddrüse (26093)	Webinar	online	04.11.2026
Führungskraft im Fokus – Kommunikation, Klarheit, Kompetenz (26155)	Workshop	Wien	05.11.2026
Praktische Liquordiagnostik (26045)	Seminar	Graz	06.11.2026
Flüssigbiopsien – Überblick und Anwendungen (26153)	Webinar	online	09.11.2026
Lyme-Borreliose – ein aktueller Überblick zur Übertragung, Klinik und Labordiagnostik (26160)	Webinar	online	10.11.2026
Ich seh, ich seh, was du nicht siehst! Klinisch-pathologisches Schnittwebinar (26157)	Webinar	online	11.11.2026
Hepatitis-Diagnostik: Gegenwart und Zukunft (26105)	Seminar	Wien	12.11.2026
Klassische PCR und Grundlagen der real-time PCR (26021)	Seminar	Wien	13.11.2026
Gerinnungs Refresher (26126)	Webinar	online	18.11.2026
Konflikte, Stress und Emotionen meistern (26154)	Webinar	online	26.11.2026
12. Mikrobiologischer Nachmittag (26053)	Symposium	Wien	27.11.2026
Feierabend Wissen** (26132d)	Feierabend Wissen	online	30.11.2026

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026

Veranstaltungstitel	Format	Ort	Termin
DEZEMBER			
NEU Hämatologische Erkrankungen - Lymphome und Leukämien aus pathologischer Sicht (26151E)	Webinar	online	03.12.2026

** kostenlos für Biomed Austria Mitglieder

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Biomed Austria finden Sie unter <https://biomed-austria.at/allgemeine-geschaeftsbedingungen>.

Glossar zum Fortbildungsverzeichnis

Webinar	Live Online-Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; Abschluss der Fortbildung mit einer kurzen Wissensüberprüfung in Form eines Multiple-Choice-Tests.
Webinar On Demand	Aufgezeichnete Online-Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; Abschluss der Fortbildung mit einer kurzen Wissensüberprüfung in Form eines Multiple-Choice-Tests.
Blended Learning	Mischform aus mehreren Fortbildungstypen; für mehr Informationen siehe Anmerkungen der jeweiligen Fortbildung.
E-Learning	Online-Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; Fortbildungsinhalte werden über die E-Learningplattform edu academy von Biomed Austria vermittelt; innerhalb von definierten Zeitfenstern müssen unterschiedliche Aufgaben erledigt werden.
Feierabend Wissen	Kurze, Online-Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; kostenlos und exklusiv für Mitglieder von Biomed Austria.
Seminar	Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden (mindestens 3 UE á 45 Minuten); überwiegend theoretische Inhalte.
Workshop	Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; überwiegend praktische Inhalte.
Symposium	Fortbildung mit mindestens drei Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; das Veranstaltungsprogramm wird unterjährig auf der Homepage von Biomed Austria veröffentlicht.

Fortbildungsübersicht Biomed Austria 2026



Kongress	Mehrtägige Fortbildung mit mindestens zehn Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; das Veranstaltungsprogramm wird unterjährig auf der Homepage von Biomed Austria veröffentlicht.
Lehrgang	Fortbildung mit einer*einem oder mehreren Vortragenden; überwiegend theoretische Inhalte; das Veranstaltungsprogramm wird unterjährig auf der Homepage von Biomed Austria veröffentlicht; Abschluss der Fortbildung mit Prüfung und Zertifikat.