



Fort- und Weiterbildungsprogramm Business Orientation & Practical Training

Update Herbst/Winter Fall/Winter 2023

Die Akademie des Gläsernen Labors auf dem Campus Berlin-Buch (GLA) bietet in Kooperation mit dem Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin folgende Fort- und Weiterbildungskurse für Wissenschaftler*innen, Technische Angestellte (TAs) und Laborant*innen in den Life Sciences an:

Bildungszeit anrechenbar nach Berliner Bildungszeitgesetz (RizeitG)

The "Gläsernes Labor Akademie" (GLA) on the Campus Berlin-Buch offers in cooperation with the Max Delbrück Center for Molecular Medicine certified courses for scientists and technical assistants in the Life Sciences:

Courses are eligible for educational leave acc. to Berliner Bildungszeitgesetz (BiZeitG)

Angebote für Wissenschaftler*innen/Courses for Scientists

THE BIOTECH & PHARMA SUMMER SCHOOL – FROM TARGET TO MARKET

Drug development – complete, compact and competent – as 4-day intensive

COURSE FEE: 1.683,00 €*, for attendees of academical institutions 1.346,00 €*. 10% reduction for members of the Verband Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin in Deutschland (VBIO).

30.8. – 2.9.2023 9:00 a.m. – 6:30 p.m. plus evening events in English



GMP BIOTECH SUMMER SCHOOL – BASIC COURSE BIOTECHNOLOGY & ATMPS

Intensive online course Good Manufacturing Practice (GMP) focusing on Biopharmaceuticals and Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs), with the certificate of the Bundesverband der Pharmazeutischen Industrie e. V. (BPI).

COURSE FEE: 2.042,00 €*

6.9. – 14.9.2023 9:00 a.m. – 6:00 p.m. excl. Sun, 10.9.2023 in English



AKTUALISIERUNGSKURS FÜR PROJEKTLEITER UND BEAUF-TRAGTE FÜR BIOLOGISCHE SICHERHEIT NACH § 28 GenTSV

Eintägiger Online-Kurs, überprüft, anerkannt und zertifiziert durch das Landesamt für Gesundheit und Soziales (LAGeSo) Berlin.

KURSGEBÜHR: 358,00 €*

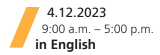
20.10.2023 8:00 – 18:15 Uhr auf Deutsch



GOOD CLINICAL PRACTICE (GCP) – ONLINE BASIC TRAINING

Quality Management in Clinical Development – compact orientation webinar for young scientists and biotechnologists on regulatory requirements for clinical studies.

COURSE FEE: 358,00 €*





Kooperationspartner der Gläsernes Labor Akademie/Cooperation partners of the GLA:

















Angebote für Technische Angestellte (TAs)/Courses for Technical Assistants

REALTIME & DIGITAL PCR

Der Labor-Praxiskurs für Einsteiger*innen und erfahrene Anwender*innen.

KURSGEBÜHR: 610,00 €*





PROTEINANALYSE

Der Labor-Praxiskurs mit Westernblot für Einsteiger*innen und erfahrene Anwender*innen.

KURSGEBÜHR: 610,00 €*





CRISPR/CAS: GRUNDLAGEN UND PRAKTISCHE ANWENDUNG

Crashkurs für Einsteiger*innen: Grundlagen zum selbstständigen Planen und Durchführen von CRISPR/Cas Experimenten.

KURSGEBÜHR: 260,00 €*





EPIGENETIK UND DIE GROSSE FRAGE: BEEINFLUSST DIE UMWELT UNSER ERBGUT?

Seminar zum grundlegenden Verständnis der epigenetischen Vererbung. KURSGEBÜHR: 120,00 €*, für Mitglieder des VBIO: 70,00 €*, für Studierende und Auszubildende: 50,00 €*





BIOINFORMATIK IM LABOR 4.0

Eintägiges Seminar zu Biodatenbanken und NGS – eine Einführung mit praktischen Übungen.

KURSGEBÜHR: 300,00 €*

12.10.2023 9:00 – 18:00 Uhr auf Deutsch



FACHKRAFT FÜR MOLEKULARBIOLOGIE (MIT TÜV-ZERTIFIKAT)

11-tägiger Intensivkurs: Basiswissen, praktische Anwendungsbeispiele und Problemstellungen aus dem Laboralltag.

KURSGEBÜHR: 1.450,00 €*, Prüfungsgebühr TÜV-Zertifikat: 320,00 €*

6.11. – 17.11.2023 jew. 9:00 – 18:00 Uhr außer So, 12.11.2023 auf Deutsch



NEU: EINFÜHRUNG IN DIE ZELLKULTUR

Der Labor-Praxiskurs für Einsteiger*innen zu den Routinetechniken der Zellkultivierung.

EINFÜHRUNGS-KURSGEBÜHR: 595,00 €*

^{23.11. – 24.11.2023} jew. 9:00 – 17:00 Uhr auf Deutsch



Änderungen vorbehalten/Subject to modifications





Informationen und Buchung unter/ information and booking at www.glaesernes-labor-akademie.de

^{*} Endpreis zzgl. 19% MwSt./Fee plus 19% VAT