

LETTEVEREIN
BERLIN

SAMSTAG
7. MÄRZ '26
10-13 UHR

2- oder 3-jährige Berufsausbildungen
*mit der Möglichkeit zur Erlangung der Fachhochschulreife

- DIY-Expert:in am DIY-College und Betriebswirt:in an der DIY-Akademie | Ernährung und Versorgung *
- Fotograf:in
- Grafikdesigner:in
- Modedesigner:in
- Technische Assistent:in für chemisch-biologische Laboratorien *
- Technische Assistent:in für Medieninformatik | Interaktive Animation *
- Technische Assistent:in für Metallographie und Werkstoffanalyse *
- Medizinische Technolog:in für Laboratoriumsanalytik
- Medizinische Technolog:in für Radiologie
- Pharmazeutisch technische Assistent:in

INFOTAG

Lette Verein Berlin
Stiftung des öffentlichen Rechts
Viktoria-Luise-Platz 6
10777 Berlin

E-Mail post@letteverein.berlin
Telefon (030) 21994-111
Telefax (030) 21994-241
www.letteverein.berlin
instagram @lettevereinberlin

IM

LETTEVEREINBERLIN

berufsausbildung seit 1866

LETTE
VEREIN

VIKTORIA-LUISE-
PLATZ 6
10777 BERLIN

7.
MÄRZ
2026

DESIGN

FOTOGRAFIE

Erker N 330	Wieso? Weshalb? Warum?	Mappenberatung für Bewerber:innen mit Schüler:innen und Lehrer:innen der Projektentwicklung
Erker (davor)	Vom Hellen ins Dunkle	Führungen in Fotostudios, Dunkelkammern und Digitallabore. Beginn: Jeweils volle und halbe Stunde
N 332/ N 338	Analoges Fotografieren	Lassen Sie sich im Studio mit der Großformatkamera fotografieren und erleben Sie die sofortige Entwicklung Ihres Portraits in der Dunkelkammer.
N 426	Smile, don't smile	Fotografieren Sie sich selbst im professionellen Fotostudio mit Blitzlicht und senden Sie sich Ihr Ergebnis nach Hause.

GRAFIKDESIGN

A 043/ A 047	Dein analoges Portrait	Schüler:innen porträtieren Besucher:innen und begleiten sie im Fotolabor bei der Entwicklung ihres eigenen Bildes.
A 018	Mappenschau & Mappenberatung	Schüler:innen erläutern mit ihren Bewerbungsmappen das Aufnahmeverfahren für die Grafikausbildung. Lehrkräfte beraten dich bei der Erstellung deiner Mappe. Bring gerne deine Mappe mit.
Foyer	Illu-Automat	Der Passbild-Photoautomat in der Illustrationsversion: Besucher:innen können hier ihr Portrait im A4-Format zeichnen lassen
Foyer	Design-Sale	Verkauf von grafischen Arbeiten von Schüler:innen aus dem drittem Jahr. Drucke, Zeichnungen, Illustrationen, Fotoarbeiten und mehr
Foyer	Beratung & Digitale Gestaltung	Das Grafikteam beantwortet Fragen zur Ausbildung und Digitale Gestaltung zum Bewerbungsverfahren. Arbeiten aus dem 2. und 3. Jahr, entstanden mit After Effects / CGI, Motion Tracking, 3D-Compositings, Computer Generated Imagery in Cinema4D, werden präsentiert.
A 202/ A 203	Werkschau	Ausstellung von grafischen Arbeiten aus allen Jahrgängen
A 303	Werkschau	Entdecke dein Talent für Gestaltung im Grafik-Workshop

MODEDESIGN

A 402	CAD / Design Mode-Shooting	Präsentation von digitalen Portfolios, Zeichnungen und Fashion/Kostüm-Fotostrecken
A 403	Schnitt-Fertigung / Fashion	Offener Unterricht des vierten Semesters
A 407	Mappenberatung	Lass Dich beraten zum Aufnahmeverfahren 2026 für die Modeausbildung
A 416	Modedesign / Fashion	»Blusenparade« und offenes Arbeiten des vierten Semesters
	Modedesign / Kostüm	an den aktuellen Entwurfsprojekten
A 431	Modedesign	Präsentation von Outfits des ersten Semesters zum Entwurfsthema »Flächenschnitt«
A 435	Modedesign / Fashion	Offenes Arbeiten an den aktuellen Abschlusskollektionen (Moodboards, Skizzen, Arbeitsproben, Modelle)

TECHNIK

CHEMIE / BIOLOGIE

Foyer N 237	Infos / Führungen	Schüler:innen der Ausbildung führen durch die Abteilung.
	Chemie zum Mitmachen	Führe einfache chemische Experimente selber durch!
N 252	Dem Innenleben auf der Spur	Tiere sezieren: Wer traut sich, das Skalpell selbst in die Hand zu nehmen?
N 246	»Labor Battle«	Wer schätzt am besten und stopft am schnellsten?
N 246	Labor Outlet(te)	Erwirb einfache Glas- und Laborgeräte!

METALLOGRAPHIE & WERKSTOFFANALYSE

N 102/ N 104	Live-Unterricht	Metallograph:innen bei der Arbeit
N 133/ N 137	Mikrospuren	Lichtmikroskopie
Foyer	»Blue Box« Challenge	Mit Endoskopen Bauteilen auf der Spur
N 128	Werkstoffanalyse	Rasterelektronenmikroskopie / Elementanalyse
N 130	Werkstoffe im Alltag	Kunststoffe und Verbundwerkstoffe

MEDIENINFORMATIK INTERAKTIVE ANIMATION

Foyer	Rapid Prototyping	Von der Skizze über das dreidimensionale Objekt zum fertigen Prototypen mit 3D-Drucker, Laser-Cutter und 3D-Scanner
A 346	Café	Ausbildungsinformation bei Kaffee und Kuchen
A 350/ A 352	Gaming	3D-Spieleentwicklung und -design mit Unity und Cinema4D Browsergames mit JavaScript / Python
A 351	VR-Lounge	VR Escape Room und Lettendo Spiel-Arcade
A 374/ A 380/ A 382	Spielerische Prototypen, audiovisuelle Installationen, Projection Mapping	Arbeiten aus dem Fach Interaktive Installation und Vernetzung (IAV)

GESUNDHEIT

PHARMAZIE

Foyer	Zu Risiken und Nebenwirkungen ...	PTA beraten zu allen Fragen rund um die Gesundheit und zur Ausbildung.
Foyer	Infos und Führungen	Schüler:innen der Ausbildung führen Sie durch die PTA-Abteilung.
Foyer	Under Pressure?	Kostenlose Blutdruckmessung – in der Apotheke und bei uns
N 188	Für Ihre Sicherheit ...	PTA prüfen die Qualität von Arzneistoffen
N 156	Arzneimittelherstellung	Cremes, Gele und Kapseln – von PTAs individuell angefertigt
N 145	Natürlich wirksam!	Mikroskopische Untersuchung von Arzneipflanzen
N 149 Flur	Teeausschank	Kräutertee – ein gesunder Genuss

MT-LABORATORIUMSDIAGNOSTIK & AUSBILDUNG TRIFFT BERUF (ATB)

N 348–N 368	Triff deine Arbeitgeber	ATB -Messe/ diagnostische Labore aus Berlin und Brandenburg stellen sich als Ausbildungsträger und zukünftige Arbeitgeber vor, geben Einblick in die beruflichen Perspektiven für MTL, u.a. Charité, Vivantes, Labor Berlin, DRK.
N 347	Anpassungslehrgang	Information zum Anpassungslehrgang / Anerkennung ausländischer MTL-Abschlüsse
N 347	Parasiten Mikroskopie	
N 363	DKMS Stammzelltypisierung	Lass dich Typisieren und für die Stammzellspenderdatei registrieren
N 362	Blutgruppenbestimmung	Lass deine Blutgruppe bestimmen
N 384–N 388	Skills Lab der MT Labor	Besuche unsere Ausbildungslabore und führe selber Diagnostik durch
N 358	Laborflohmarkt	Lass dich überraschen!

MT-RADIOLOGIE

A 068	Röntgen für Anfänger:innen	Erstellen von Röntgenaufnahmen am Phantom / Schnittbilddiagnostik
A 160	Triff Deine Arbeitgeber!	Kooperationspartner stellen sich als Ausbildungsträger / Arbeitgeber vor und geben Einblick in den Berufsalltag verschiedener Krankenhäuser / Praxen und die beruflichen Perspektiven / Arbeitsplätze / Fachrichtungen
A 180	Wir haben den Einblick!	Die virtuelle Welt der Radiologie
A 077	Radionuklide in der Medizin	Zugang im 2. Torbogen am Eingang Viktoria-Luise-Platz 6

ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG

Cafeteria	Herstellung und Verkauf von Crêpes und Waffeln, Kaffee
Werkstatt	Mikroworkshop & Verkauf von herzhaften Snacks



BIBLIOTHEK

Lernort Bibliothek	Unsere Bibliothek und die umliegenden Räume werden für den Unterricht und das selbstorganisierte Lernen genutzt. Im Bibliotheksraum befinden sich analoge Medien, Zugänge zu digitalen Medien, vielfältige Arbeitsplätze. Am Infotag zeigen wir Ergebnisse aus Schulprojekten, die in und mit der Bibliothek realisiert wurden. Schau rein!
-----------------------	---

