

#LETTE
4ME

Infotag LETTE VEREIN BERLIN '24

NEU vor Ort: Beratungsteam
für Studienabbrecher:innen
und Neuzugewanderte mit Arbeits-,
Ausbildungs-, oder Studieneerfahrung

Samstag
16. März '24
10-13 Uhr

LETTE VEREIN BERLIN

berufsausbildung seit 1866

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

[@lettevereinberlin](https://www.instagram.com/lettevereinberlin/)
www.instagram.com/lettevereinberlin/
[#lette4me](https://www.lette4me.com/) | www.letteverein.berlin

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

- DIY-Expert am DIY-College – mit IBA | Ernährung und Versorgung
- Technische Assistent:innen für chemische und biologische Laboratorien*
- Fotodesigner:innen
- Grafikdesigner:innen
- Technische Assistent:innen für Medieninformatik | Interaktive Animation*
- Technische Assistent:innen für Metallographie und Werkstoffanalyse*
- Modedesigner:innen
- Medizinische Technolog:innen für Laboratoriumsanalytik | MTL
- Medizinische Technolog:innen für Radiologie | MTR
- Pharmazeutisch-technische Assistent:innen | PTA
- Vorkurs zur PTA-Ausbildung
- DIY-Akademie: Weiterbildung Betriebswirt:in für Ernährungs- und Verso

DESIGN

FOTOGRAFIE

Raum		
Erker	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 Computerlabore. Beginn: Jeweils volle und halbe Stunde
N 314	Fotografie publizieren	Einblicke in Portfolios, Bücher und Magazine
N 322-338	Die dunkle Kammer	Der faszinierende Weg vom Negativ zur Vergrößerung. Besucher:innen machen erste Erfahrungen in der Dunkelkammer. Beginn: Jeweils volle und halbe Stunde
N 426	Smile, don't smile	Besucher:innen fotografieren sich selbst im professionellen Fotostudio mit Blitzlicht und können sich das Ergebnis nach Hause senden.

GRAFIKDESIGN

Raum		
A 043/047	Fotostudio	Schüler:innen portraituren Besucher:innen und begleiten sie im Fotolabor bei der Entwicklung ihres eigenen Bildes.
A 018	Mappenstress	Schüler:innen erläutern mit ihren Bewerbungsmappen das Aufnahmeverfahren für die Grafikausbildung.
Foyer	Illu-Automat	Der Passbild-Photoautomat in der Illustrationsversion: Besucher:innen können hier ihre Portraits zeichnen lassen.
Foyer	Design-Sale	Verkauf von Siebdrucken, Illustrationen und Fotoarbeiten aus den Grafik-Werkstätten
Foyer	After Effects / CGI	Animations-Präsentationen, Motion Tracking, 3D-Compositings, Computer Generated Imagery in Cinema4D
A 020 / A047	Beratung	Beratungsgespräche zur Grafikdesign-Ausbildung

MODEDESIGN

Raum		
Foyer	Fashion Passion	Verkauf von selbst designten Fashion Items zum Selbstkostenpreis
A 402	CAD / Design	Präsentation digitaler Zeichnungen und Portfolios
A 403	Schnitt / Fertigung	Offener Unterricht des ersten Semesters
A 406	CAD / Schnitt	3D Vidy Schnittkonstruktion am Avatar
A 407	Mappenberatung	Schüler:innen erläutern mit ihren Bewerbungsmappen das Aufnahmeverfahren für die Modeausbildung.
A 416	Fundusverkauf	Verkauf von gefertigten Schüler:innen-Modellen zum Selbstkostenpreis
A 422	Modedesign / Kostüm	Offenes Arbeiten an den aktuellen Entwurfsprojekten (Moodboards, Skizzen, Arbeitsproben, Booklets)
A 422	Modedesign	Offenes Arbeiten an den aktuellen Projekten, Ausstellung von Kostümprojekten (Buch, Moods, Arbeitsproben)
A 431	Modedesign	Präsentation der Semestermodelle zum Entwurfsthema »Upcycling Denim«
A 435	Modedesign / Fashion	Offenes Arbeiten an den aktuellen Semesterkollektionen (Moodboards, Skizzen, Arbeitsproben, Booklets)

TECHNIK

CHEMIE / BIOLOGIE

Raum		
N 237	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 UND PHYSIKALISCHE WERKSTOFFANALYSE

Raum		
N 102 / N 104	Live-Unterricht	Metallographen 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 113	Oberflächenspuren	Makrofotografie
N 113	Workshop	»Lichtmalerei« um 11:00 und 13:00 Uhr
N 130	Werkstoffe im Alltag	Kunststoffe und Verbundwerkstoffe

MEDIENINFORMATIK | INTERAKTIVE ANIMATION

Raum		
Foyer	Rapid Prototyping und die DIY Schiene	Von der Skizze über das dreidimensionale Objekt zum fertigen Prototypen mit 3D-Drucker, Laser-Cutter und 3D-Scanner
Foyer	Fraktale Welten	Mathematik und Kunst
A 342	Café	Ausbildungsinformation bei Kaffee und Kuchen
A 350	Gaming	3D-Spieleentwicklung und -design mit Unity und Cinema4D, Browsergames mit JavaScript
	Mobile App Studio	Entwicklung von Android-Apps
	Spiele selbst gemacht	Spiele und Spielsteuerung
A 351	VR-Lounge	VR Escape Room
A 352	Soundwerkstatt	Arbeiten aus dem Fach Sounddesign
A374 / A380	Spielerische Prototypen, audiovisuelle Installationen und Projection Mapping	Arbeiten aus dem Fach Interaktive Installation und Vernetzung (IAV)

GESUNDHEIT

PHARMAZIE

Vorkurs PTA*

***Vorkurs zur PTA-Ausbildung möglich: Hier kann man sich in sechs Monaten für die Ausbildung fit machen.**

Raum		
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

MTA-LABORDIAGNOSTIK UND AUSBILDUNG TRIFFT BERUF (ATB)

Besuche die **Skills-Lab der MTA-Labor Ausbildung** und führe selber **Diagnostik** durch. Im Rahmen der **ATB (Ausbildung trifft Beruf)-Messe** sind viele diagnostische Labore aus Berlin und Brandenburg vor Ort, die berufliche Perspektiven für MTLs in ihren Unternehmen vorstellen. Auf unserem **Laborflohmarkt** findest Du bestimmt interessante Dinge.

MTA-RADIOLOGIE

Raum		
Röntgen A068	Röntgen für Anfänger:innen	Erstellen von Röntgenaufnahmen am Phantom / Schnittbilddiagnostik
A 160	Triff Deine Arbeitgeber!	Träger / Kooperationspartner aus Berlin und Brandenburg stellen sich vor
A 180	Wir haben den Einblick!	Die virtuelle Welt der Radiologie / Theater
A 077	Radionuklide in der Medizin	Zugang im 2. Torbogen am Eingang Viktoria-Luise-Platz 6
Nuklarmedizin		
Welserstraße 9	Lebensretter:innen im Einsatz High-Tech-Rettung in Berlin	STEMO – Stroke-Einsatz-Mobil – Berliner Feuerwehr



ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG

Raum		
Foyer	Info und Führungen	Info über Aus- und Weiterbildung, Treffpunkt für Führungen Crepes-Verkauf Crepes backen
A 103	Workshop	Schlüsselanhänger und Makramee und »Mocktails« Alkoholfreie Cocktails

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!

