



Infotag LETTE VEREIN BERLIN '23

Samstag
4. März '23
10-13 Uhr

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

#LETTE
4ME

LETTEVEREINBERLIN

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.letteverein.berlin/) | www.letteverein.berlin



Scanne diesen Code und
nimm an unserer Infotags-
Online-Beratung teil.

Außerdem gehen wir auch auf
unserem Instagram-Account
live. [@lettevereinberlin](https://www.instagram.com/lettevereinberlin/)

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

- DIY-Expert am DIY-College – mit IBA | Ernährung und Versorgung
- Chemisch-Biologische Laborassistent:innen*
- 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
- Medizinische Technolog:innen für Radiologie
- Pharmazeutisch technische Assistent:innen
- Vorkurs zur PTA-Ausbildung
- Weiterbildung Betriebswirt:in für Ernährungs- und Versorgungsmanagement*

DESIGN

FOTOGRAFIE

Raum		
Erker	Wieso? Weshalb? Warum?	Mappenberatung für Bewerber:innen mit Schüler:innen und Dozent: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 412	Eine berühmte Minute	Inszenierung im Filmstudio. Besucher:innen werden eine Minute im Porträtlicht gefilmt. In Zeitlupe und mit bunten Lichtern in Bewegung.
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 porträtieren 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	Portrait-Zeichnen	Schüler:innen der Abschlussklasse zeichnen live
A 402	CAD / Design	Präsentation digitaler Schüler:innen-Arbeiten
A 403	Schnitt / Fertigung	Offener Unterricht Schnitt / Fertigung, 2. Semester
A 406	CAD / Schnitt	3D Vidya Schnittkonstruktion am Avatar
A 407	Mappenberatung	hier werden Fragen zur Mappe beantwortet
A 416	Fundusverkauf	Verkauf von Schüler:innen-Modellen zum Selbstkostenpreis
A 422/26	Kostüm	Draping an halber Büste
A 422/26	Kostüm	Offenes Arbeiten an den aktuellen Projekten, Ausstellung von Kostümpunkten (Buch, Moods, Arbeitsproben)
A 431	Modedesign	Präsentationen der Semesterkollektionen/Kooperation »Lette meets C&A - Upcycled Denim«, 1. Semester
A 435	Fashion	Offenes Arbeiten an den aktuellen Semesterkollektionen des Abschlussjahrgangs (Teilarbeiten, Moodboards, Arbeits- und Stoffproben)

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)	Erwerbe 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-Spielentwicklung und Design mit Unity und Cinema4D, Browsergames mit JavaScript
A 350	Mobile App Studio	Entwicklung von Android-Apps
A380 / A374	Spielerische Prototypen, audiovisuelle Installationen und Projection Mapping Arbeiten aus dem Fach Interaktive Installation und Vernetzung (IAV)	
A 350	Spiele selbst gemacht	Spiele und Spielsteuerung mit dem Raspberry Pi und Mikrokontrollern

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)

Besuchen Sie die **Skills-Lab der MTA-Labor Ausbildung** und führen Sie 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 MTA-Ls in ihren Unternehmen vorstellen. Informieren Sie sich direkt über Ausbildungsverträge und Stipendien. Auf unserem **Laborflohmarkt** finden Sie bestimmt interessante Dinge.

MTA-RADIOLOGIE

Raum		
Röntgen A068	Röntgen für Anfänger	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 Nuklearmedizin	Radionuklide in der Medizin	Zugang im 2. Torbogen am Eingang Viktoria-Luise-Platz 6
Welserstraße 9	Lebensretter im Einsatz High-Tech-Rettung in Berlin	STEMO – Stroke-Einsatz-Mobil – Berliner Feuerwehr

mit Mikro-Workshops
Jetzt ganz NEU!



ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG

Raum		
Foyer	BEV + AEV: Info und Führungen	Info über Aus- und Weiterbildung, Treffpunkt für Führungen Crepes-Verkauf DIY C: Crepes backen
A 103	DIY B:	Seife und Verpackung herstellen
A 218	DIY A: Upcycling von Werbebannern	Nähworkshop und Verkauf von sinnvollen Kleinigkeiten

BIBLIOTHEK

Archiv macht Schule

Das Archiv im Lette Verein hat in mehreren Digitalisierungsprojekten eine Bilddatenbank aufgebaut. Die digitalisierten Materialien dienen der Forschung zur Geschichte des Lette Vereins und als Anschauungsmaterial für den Unterricht. 2021 eine umfangreiche Sammlung von Modezeichnungen erschlossen und in den Archivbestand eingearbeitet. Aktuell wird im Projekt »Frauen und Technik!« die Bildersammlung Technische Fotografie erschlossen. Die digitalen Abbilder und die Originale werden in Unterrichtsprojekten genutzt. So verbinden wir Lette-Geschichte mit Rechercheübungen und Kreativmethoden. In der Bibliothek im **Raum N003** können die Gäste einige Originale sehen und in der Bilddatenbank stöbern.

