





mit Mikro-Workshops Jetzt ganz NEU! Samstag 12. März '22 10–13 Uhr



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 www.instagram.com/lettevereinberlin/ #lette4me | www.letteverein.berlin

# 2- oder 3-jährige Berufsausbildungen

Chemie-Biologie\*
Ernährung und Versorgung\*
Fotografie
Grafikdesign
Medieninformatik\*
Metallographie\*
Modedesign
MTA Labor
MTA Radiologie
PTA

\*mit der Möglichkeit zur Erlangung der Fachhochschulreife

#### **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.
N 331	Architekturfotografie	Anwendung eines Tilt-Shiftobjektivs zur Perspektivkorrektur und Vermeidung flüchtender Linien. Miniworkshop im Innenhof und Digitallabor. Beginn jeweils zur vollen Stunde.

### GRAFIKDESIGN

Raum		
A 043/047	Fotostudio	Schüler*innen portraitieren 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
A020 / A047	Beratung	Beratungsgespräche zur Grafikdesign-Ausbildung

### **MODEDESIGN**

CAD / Design	Präsentation digitaler Schüler*innen-Arbeiten
CAD / Schnitt	Modell-Konstruktion Rock/OT
Fashion	Offenes Arbeiten an den aktuellen Semesterkollektionen des
	Abschlussjahrgangs (Teilarbeiten, Moodboards, Arbeits- und Stoffproben)
Meisterklasse	Präsentation der Projekte/Booklets und der Kollektionen für
	die Neo.fashion auf den Büsten
Fundusverkauf	Verkauf von Schüler*innen-Modellen zum Selbstkostenpreis
Kostüm	Draping an halber Büste
Kostüm	offenes Arbeiten an den aktuellen Projekten, Ausstellung von
	Kostümprojekten (Buch, Moods, Arbeitsproben)
Mappenberatung	hier werden Fragen zur Mappe beantwortet
	CAD / Schnitt Fashion  Meisterklasse  Fundusverkauf Kostüm Kostüm

## **TECHNIK**

## CHEMIE / BIOLOGIE

Raum		
N 237	Chemie zum Mitmachen	Führe einfache chemische Experimente selber durch!
N 252	Dem Innenleben	Tiere sezieren: Wer traut sich, das Skalpell selbst in
	auf der Spur	die Hand zu nehmen?
N 246	Die eigene DNA –	Isoliere Deinen eigenen Lebensfaden!
	zum Greifen nah	
N 250	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	
N 133	»Blue Box« Challenge	<b>« Challenge</b> mit Endoskopen Bauteilen auf der Spur	
N 128	Rasterelektronenmikroskopie		
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

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

#### **PHARMAZIE**

Raum		
Foyer	Zu Risiken und Nebenwirkungen	PTA beraten zu allen Fragen rund um die Gesundheit
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

R	а	u	n	n

Röntgen	Röntgen für Anfänger! Erstellen von Röntgenaufnahmen am Phantom		
A 166	Wir haben den Durchblick! Durchleuchtung		
A 180	Wir haben den Einblick!	Die virtuelle Welt der Radiologie / Theater	
A 078	Wir haben den Überblick!	Organ-Quiz anhand nuklearmedizinischer Untersuchungen	
Nuklarmedizin	Radionuklide in der Medizin		



### **ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG**

Raum		•
Foyer	Info und Führungen	Info über Aus- und Weiterbildung, Treffpunkt für Führungen Waffelverkauf
A 103	Seife herstellen	
A 218	Seifensäckchen nähen	Vorbereite Seife steht am Infostand zum Verkauf
A 235	Upcycling von	Nähworkshop und Verkauf von sinnvollen Kleinigkeiten
	Werbebannern	

## 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. 2020 wurde eine Bildersammlung zur Kostümgeschichte und 2021 eine umfangreiche Sammlung von Modezeichnungen erschlossen und in den Archivbestand eingearbeitet. Die digitalen Abbilder und die Originale werden in Unterrichtsprojekten genutzt. So verbinden wir Lettegeschichte mit Rechercheübungen und Kreativmethoden.

In der **Bibliothek** im Raum **N003** können die Gäste einige Originale der Modezeichnungen sehen und in der Bilddatenbank stöbern.

