

#LETTE  
4ME

LETTE VEREIN BERLIN  
Stiftung des öffentlichen Rechts  
Viktoria-Luise-Platz 6 · 10777 Berlin

E-Mail [info@lette-verein.de](mailto:info@lette-verein.de)  
Telefon (030) 21994-111  
Telefax (030) 21994-241

[www.letteverein.berlin](http://www.letteverein.berlin)  
[facebook.com/LetteVerein](https://facebook.com/LetteVerein)  
[www.youtube.com/LetteVerein](https://www.youtube.com/LetteVerein)

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

Info  
tag

Freitag  
1. März '19  
12 – 18 Uhr

LETTEVEREINBERLIN

berufsausbildung seit 1866

## DESIGN

### FOTOGRAFIE

Raum		
N 426	<b>Fotografie Projekte</b>	Übungen zur Licht- und Modelführung in der People-/Mode- und Beautyfotografie / zweites Ausbildungsjahr
N 331	<b>Nach der Aufnahme</b>	Einblicke in die fotografische Postproduktion
N 315	<b>Von der Fotografie zum Film</b>	Musikvideo und Kurzfilme / zweites Ausbildungsjahr
N 331	<b>Wieso? Weshalb? Warum?</b>	Mappenberatung für Bewerber/innen mit Schüler/innen und Dozent/innen der Projektentwicklung
N 322	<b>Golfbälle in Schwarz und Weiss</b>	Übungen zur Beleuchtung und Aufnahmetechnik mit der Großformatkamera / erstes Ausbildungsjahr
N 322 Treffpunkt	<b>Vom Hellen ins Dunkle</b>	Führungen in Fotostudios, Dunkelkammern und Computerlabore. Beginn: Jeweils volle und halbe Stunde
Erker	<b>Fotografie publizieren</b>	Einblicke in Portfolios / drittes Ausbildungsjahr 12:30 Uhr, 14:30 Uhr, 16:30 Uhr

### GRAFIKDESIGN

Raum		
A 043/047	<b>Fotostudio</b>	Schüler/Innen portraituren Besucher/innen und begleiten sie im Fotolabor bei der Entwicklung ihres eigenen Bildes.
A 020	<b>Siebdruck</b>	Druck und Druckvorbereitung für den Siebdruck Verkauf von Siebdrucken
A 018	<b>Mappenstress</b>	Schüler/innen erläutern mit ihren Bewerbungsmappen das Aufnahmeverfahren für die Grafikausbildung.
A 303	<b>Illu-Automat</b>	Der Passbild-Photoautomat in der Illustrationsversion: Besucher/innen können hier ihre Portraits zeichnen lassen.
Foyer	<b>Design-Sale</b>	Verkauf von Siebdrucken, Illustrationen und Fotoarbeiten aus den Grafik-Werkstätten
A 302	<b>After Effects / CGI</b>	Animations-Präsentationen, Motion Tracking, 3D-Compositings, Computer Generated Imagery in Cinema4D
A 303 14 – 16 Uhr	<b>Typografie-Workshop</b>	Gestaltung mit Schrift ohne den Computer für Postkarten, Einladungen, Plakate, Visitenkarten etc.
A 203	<b>Multimedial</b>	Präsentation multimedialer Konzepte und Homepages aus dem dritten Ausbildungsjahr
A 203	<b>Beratung</b>	Beratungsgespräche zur Grafikdesign-Ausbildung

### MODEDESIGN

Raum		
A 402	<b>CAD / Modepräsentation</b>	Medienraum: Schülerarbeiten aus dem Bereich Digitales Gestalten
A 403	<b>Schnittkonstruktion und Fertigung</b>	offener Unterricht des ersten Ausbildungsjahres
A 407	<b>Mappenberatung</b>	Bring Deine Zeichnungen mit und wir beraten Dich zur Aufnahmeprüfung für die Modeausbildung
A 416	<b>Kollektionsgestaltung</b>	offener Unterricht des zweiten Ausbildungsjahres
A 422	<b>Deine eigene Modeskizze</b>	Modeabsolvent/innen zeichnen Dich
A 431	<b>Von der Skizze zum Outfit</b>	Ausblick auf die Graduate Show – die Abschlussklasse Mode 2019 stellt sich mit ihren Kollektionen vor
A 422 15 Uhr	<b>Fashion Walk</b>	Eine Modenschau durch das Haus mit Kollektionen der Abschlussklasse

## TECHNIK

### CHEMIE / BIOLOGIE

Raum		
N 237	<b>Chemie zum Mitmachen</b>	Führe einfache chemische Experimente selber durch!
N 252	<b>Dem Innenleben auf der Spur</b>	Tiere sezieren: Wer traut sich, das Skalpell selbst in die Hand zu nehmen?
N 246	<b>Die eigene DNA – zum Greifen nah</b>	Isoliere Deinen eigenen Lebensfaden!
N 250	<b>Labor Outlet(te)</b>	Erwerbe einfache Glas- und Laborgeräte!
N 261	<b>Chemieshow</b>	Kommt und staunt, was unsere Schülerinnen und Schüler der Experimentier AG zu bieten haben.

### METALLOGRAPHIE UND PHYSIKALISCHE WERKSTOFFANALYSE

Raum		
N 102 / N 104	<b>Live-Unterricht</b>	Metallographen bei der Arbeit
N 133 / N 137	<b>Mikrospuren</b>	Lichtmikroskopie
N 133	<b>»Blue Box« Challenge</b>	mit Endoskopen Bauteilen auf der Spur
N 128	<b>Rasterelektronenmikroskopie</b>	
N 113	<b>Oberflächenspuren</b>	Makrofotografie
N 113	<b>Workshop</b>	Lichtmalerei 12:30 / 14:30 / 15:30 / 16:30 Uhr
N 130	<b>Werkstoffe im Alltag</b>	Kunststoffe und Verbundwerkstoffe

### MEDIENINFORMATIK | INTERAKTIVE ANIMATION

Raum		
A 327	<b>Gaming Mobile App Studio</b>	Spielentwicklung und Design mit Unity und Cinema4D, Entwicklung von Android-Apps
A 342	<b>Virtual Reality Café</b>	Virtual Reality und 3D-Druckmodelle
A 346	<b>Sensoren</b>	Autonom fahrende Modellautos
Foyer	<b>Animationsfilme / 3D-Drucker im Einsatz</b>	

## GESUNDHEIT

### PHARMAZIE

Raum		
Foyer	<b>Zu Risiken und Nebenwirkungen...</b>	PTA beraten zu allen Fragen rund um die Gesundheit
Foyer	<b>Under Pressure?</b>	Kostenlose Blutdruckmessung – in der Apotheke und bei uns
N 188	<b>Für Ihre Sicherheit...</b>	PTA prüfen die Qualität von Arzneistoffen
N 156	<b>Arzneimittelherstellung</b>	Augentropfen, Cremes und Kapseln – von PTA individuell angefertigt
N 145	<b>Natürlich wirksam!</b>	Mikroskopische Untersuchung von Arzneipflanzen Kräutertee – ein gesunder Genuss

### MTA-LABORDIAGNOSTIK

Raum		
N 368	<b>Meine Mundschleimhaut</b>	Der Abstrich von der eigenen Mundschleimhaut, auf einen Objektträger gebracht, angefärbt, unterm Mikroskop betrachtet und gerne zum mitnehmen.
N 352	<b>Meine Blutgruppe</b>	Blutgruppenbestimmung / ABO- und Rhesussystem
N 352	<b>Mein Blutzucker</b>	Höhe des Glucoseanteils (Glucosespiegel) im Blut messen! Glucose ist ein wichtiger Energielieferant des Körpers.
N 384	<b>Meine »lieben« Mitbewohner</b>	Bei Mundabstrichen werden in der Regel Bakterien der physiologischen Mundflora nachgewiesen. Flöhe, Zecken, Würmer: Parasiten können ganz schön Ekel erregend sein. Doch einige der Schmarotzer haben auch ihr Gutes.
N 348	<b>Laborflohmarkt</b>	Laborequipment für zu Hause

### MTA-RADIOLOGIE

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

## ERNÄHRUNG UND VERSORGUNG

### ERNÄHRUNGS- UND VERSORGUNGSMANAGEMENT

Raum		
Foyer	<b>Info und Führungen</b>	· Ernährungsberatung · Info über Aus- und Weiterbildung, Treffpunkt für Führungen · Anmeldung Cupcake-Workshop
N074 Schulküche	<b>Cupcake 4 me</b>	Deko-Workshop 12:30, 13:45, 15:30, 16:45 Uhr (Dauer 45 Min.)
A 218 Textilwerkstatt	<b>Vom Banner zur Tasche</b>	Nachhaltigkeitsprojekt
Mensa	<b>12:00 – 13:30 Uhr ab 13:30 Uhr</b>	Mittagsverpflegung Kuchenbuffet

## FOYER

Clara von Simson Gesellschaft  
Nanofokus Schülerfirma  
Lette Akademie  
Lette goes Europe

