

### 3 Akademie der Bildenden Künste in Nürnberg

Bingstraße 60  Akademie d.B.K.  

## NÜRNBERGS KUNSTLABOR

Die Akademie der Bildenden Künste versteht sich als ein Laboratorium, das jungen Künstlern zu lernen ermöglicht, was sie für eine erfolgreiche Selbstständigkeit benötigen. Lernen Sie Ateliers, Studienwerkstätten und die mediale Vielfalt der Hochschule kennen! Auch zu später Stunde öffnen wir die Türen zur Absolutenausstellung. 2017



### Studienwerkstatt Bronzeguss

Günther Leicht erläutert Techniken im Bereich des Bronzegusses. Wie geht die traditionelle Technik des Bronzegusses in die Gegenwart künstlerischer Praxis über?

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 34*



### Digitalwerkstatt

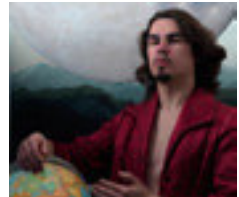
Der 3D-Druck findet mehr und mehr Anwendungsbereiche – und ist heute populärer denn je. Anna Lang und Christoph Weisskaa zeigen die gesamte Arbeitskette – von der Entstehung der Zeichnung am Computer, über die Ausgabe des digitalen 3D-Modells an den 3D-Druckern bis zur Nachbearbeitung der gedruckten Modelle.

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 36*

### Studienwerkstatt Fotografie

„Excursion Photographique“ mit Johannes Kersting: Das Leben ist kein Wunschkonzert – in der Studienwerkstatt Fotografie der AdBK Nürnberg schon! Noch nie auf dem Mond gewesen? Oder in der Wüste Serengeti? Wir beamen die Besucher in fremde, exotische Länder und begeben uns auf eine fotografische Entdeckungstour: Mit nur einem Klick durch die Welt und wieder zurück. (Abbildung: Florian Aschka, untitled, 2012, c-print, 45 x 36 cm, (c) Florian Aschka)

*Mitmach-Aktion, Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 10*

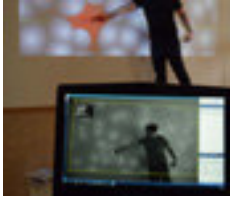


### Studienwerkstatt Gipsgießerei

Fachlehrer Reinhard Eiber erläutert das Gipsgießen und den Formenbau. Wie werden Formen für Keramikarbeiten oder Silikonformen z.B. für Bronze- und Betonguss hergestellt? Den Besucherinnen und Besuchern gibt er anhand von Arbeitsproben Einblick in die Werkstattarbeit.

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 21*





### Studienwerkstatt Interaktive Medien

Oliver Mayer: Die Studienwerkstatt für Interaktive Medien lädt dazu ein, mit Technik zu experimentieren. Neben natürlichen Interaktionsmöglichkeiten eröffnen heutige Technologien immer neue Wege zur Interaktion zwischen Menschen und/oder Maschinen.

*Mitmach-Aktion, Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 24.2*

### Studienwerkstatt Metall- und Schweißtechnik

Fachlehrer Helmuth Hahn: In der Werkstatt Metall- und Schweißtechnik können Gäste den technischen Umgang mit Eisen und Stahl erlernen, um den Werkstoff hinsichtlich seiner künstlerischen Ausdruckskraft zu erforschen.

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 29*



### Studienwerkstatt Schreinerei

Fachlehrer Petua Kugler & Wolfgang Heigemeier: In der Schreinerei lernen Sie die vielfältigen Eigenschaften des Materials Holz und dessen umfangreiche Einsatzmöglichkeiten kennen.

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 26*



### Studienwerkstatt Tiefdruck und Radierung

Alfonso Costanza: Die Werkstatt Tiefdruck und Radierung vermittelt praktische Einblicke in die klassischen Techniken des Tiefdruckes. Als traditionsreiches Ausdrucksmittel dient der Tiefdruck nicht nur als Multiplikationsinstrument, sondern schafft eine eigenständige Bildsprache, deren Faszination bereits die Künstler in der Renaissance erkannten.

*Vorführung, 18:00 – 0:00 Uhr, Raum 22.3*



### Projektklasse „Interaktive Medien/Dynamische Akustik“

Prof. Jan St. Werner betreibt seit 2017 das AdBK-Radio als kollektive Dekonstruktion und Neuinterpretation des futuristischen Manifests „La Radia“. Ein Radiosender, der parallel auch online läuft, zwei funktional-skulpturale Antennen, Teile des Radioprogramms in Live-Performance und der Pavillon als interaktive Licht- und Klanginstallation.

*Konzert, Mitmach-Aktion, 18:00 – 0:00 Uhr, Pavillon 24*

### a.k.a.kino

Experimentalfilme und Videos von Studierenden 2017

*Film, 18:00 – 1:00 Uhr, Raum 8*

## Absolventinnen und Absolventen

Die Absolventinnen und Absolventen verabschieden sich mit einer großen Ausstellung von der AdBK Nürnberg. Die Ateliers der Kunsthochschule wird mit Werken bespielt, die die Künstlerinnen und Künstler für ihre Entwicklung als wegweisend erachten.

*Ausstellung, 18:00 – 0:00 Uhr, Campus der AdBK Nürnberg*



## STUDENTENWERK

### Wissen macht hungrig 🍴

Zur Langen Nacht der Wissenschaften gibt es nicht nur Einblick in Labore und Fachbereiche. Da man bekanntlich nicht nur hungrig nach Wissen sein kann, hält die Cafeteria auf dem Campus ein reichhaltiges Angebot bereit. Erleben Sie den kulinarischen Alltag der Studierenden in der Cafeteria Bingstraße. Lassen Sie sich überraschen!

*Gastronomie, 18:00 – 1:00 Uhr*



### 4 Regiomontanus-Sternwarte Nürnberg

Regiomontanusweg 1 📍 🅐 🅑

### Astronomie für jedermann

Erleben Sie eine Reise durch unser Sonnensystem: vom Zentrum, der Sonne, bis hin zu den äußersten Planeten und Asteroiden. Erfahren Sie die neuesten Informationen aus der modernen Astrophysik. Beobachten Sie bei klarem Wetter durch die Teleskope der Sternwarte die verschiedenen Himmelsobjekte und lassen Sie sich die Sternbilder des Herbsthimmels zeigen.

*Führung, Vortrag, 18:00 – 1:00 Uhr, max. Besucher: 40*



ADMIT ONE ★ ★ ★ ADMIT ONE

0072



0072

ADMIT ONE ★ ★ ★ ADMIT ONE

Unser Kinospot für Die Lange Nacht der Wissenschaften - zu sehen ab Oktober im Cinecitta, Nürnberg

Ihr Partner für Imagefilme, Produktvideos und Werbeclips.

**7streich.de**