



Medieninformation Nr. 96 | dw | 31.05.2018

Der Präsident
Stabsstelle Presse,
Öffentlichkeitsarbeit und Alumni

Das Vorleben der Kunstwerke und ein Rendezvous mit der Zukunft

Sekretariat PR
Raum H 1004-1011
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Die TU Berlin präsentiert im Haus der Ideen/Hauptgebäude ein inspirierendes Programm für Forschungsfans

Telefon +49 (0)30 314-23922
Telefax +49 (0)30 314-23909
pressestelle@tu-berlin.de
www.pressestelle.tu-berlin.de

Das Vorleben unserer Museumsobjekte

Auf welchen Wegen gelangten Kunstwerke in unsere Museen? Welche Dynamiken stehen hinter diesen globalen Verlagerungen von Kulturgut? Zur Langen Nacht enthüllen Studierende und Forscher*innen des Fachgebiets Kunstgeschichte der Moderne von Prof. Dr. Bénédicte Savoy das oft unbekannte Vorleben von Kunstwerken.

Rendezvous mit der Zukunft

Vier Visionäre, die an unserer Universität forschen, stellen ihre Erkenntnisse vor. Prof. Dr. Hans-Liudger Dienel berichtet über den Aufstieg und Fall des Dieselmotors. Wird man künftig Knochenbrüche und innere Verletzungen kleben können? Nediljko Budisa entwickelt dafür mit seinem Team ein Haftprotein. Hochhäuser aus Holz: Volker Schmid zeigt, warum der klassische Baustoff Holz auch der innovativste ist. Werden unsere Spenderorgane in Zukunft mit dem 3D-Drucker produziert? Dr. Lutz Kloke berichtet über den aktuellen Forschungsstand des Bioprinting.

Emphatische Lektüren

Was bedeutet es, Literatur zu verstehen? Welche Geschichte erfinden wir, wenn wir lesen? Ein Gespräch über Heinrich von Kleists Novelle „Das Erdbeben in Chili“ versucht sich an möglichen Antworten auf diese Fragen: mit Aris Fioretos, Thomas Hettche, Felicitas Hoppe, Olga Martynova und Ulrich Peltzer.

Zeit: Samstag, 9. Juni 2018, 17–24 Uhr

Ort: Haus der Ideen/Hauptgebäude, Straße des 17. Juni 135

Journalistinnen und Journalisten sind herzlich zur Langen Nacht der Wissenschaften eingeladen.

Programm im Haus der Ideen:

<http://www.lndw.tu-berlin.de/programm/haus-der-ideen/>

Das gesamte Programm der TU Berlin und Ticketinformationen:

www.lndw.tu-berlin.de

Die Lange Nacht an der TU Berlin in Social-Media-Kanälen:

#lndw18 #tuberlin

<https://twitter.com/TUBerlin>

<https://www.facebook.com/LNdW.TU.Berlin>

Fotomaterial zum Download

<http://www.tu-berlin.de/?195602>

Gesamtübersicht zur LNDW 2018 in Berlin und Potsdam

<http://www.langenachtderwissenschaften.de/>

Weitere Informationen erteilt Ihnen gern:

Stefanie Terp

Pressesprecherin der TU Berlin

Stabsstelle Presse, Öffentlichkeitsarbeit und Alumni

Tel.: 030 314-23922

E-Mail: pressestelle@tu-berlin.de

Service für Journalistinnen und Journalisten:

Medieninformationen im Überblick

www.pressestelle.tu-berlin.de/medieninformationen

Aufnahme in den Medienverteiler

www.pressestelle.tu-berlin.de/medienverteiler

Veranstaltungen

www.pressestelle.tu-berlin.de/veranstaltungen

Forschungsberichte

www.pressestelle.tu-berlin.de/newsportal/forschung

TU Berlin bei Facebook

www.facebook.com/TU.Berlin

TU Berlin bei Twitter

www.twitter.com/TUBerlin

TU Berlin bei YouTube

www.youtube.com/tuberlintv