



wissenschaftsallianz trier

Mitteilungen und Veranstaltungen

Mitteilungen

Hochschule Trier erhält 2,7 Millionen Euro zur Digitalisierung der Lehre

31. Mai 2021

Die Stiftung Innovation in der Hochschullehre fördert im Programm „Hochschullehre durch Digitalisierung stärken“ die Hochschule Trier mit 2,7 Millionen Euro. Mit dem Projekt „DigiStart“ entwickelt die Hochschule in den kommenden 36 Monaten ihre digitalen Lern- und Lehraktivitäten vom Start entlang der gesamten Studienzeit weiter.

MINT-Studiengänge in Rheinland-Pfalz kennenlernen

31. Mai 2021

Schülerinnen können sich über zahlreiche Studiengänge aus den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik/Ingenieurwissenschaften (MINT) informieren. Das Ada-Lovelace-Projekt der Universität Trier (ALP Trier), rheinland-pfälzisches Kompetenzzentrum für Frauen in MINT, veranstaltet für sie am 12. Juni 2021 einen landesweiten digitalen Studieninformationstag. Von 9:00 bis 16:00 Uhr wird in die verschiedenen Studienangebote der Universität Trier und anderer rheinland-pfälzischer Hochschulen eingeführt.

[Mehr Informationen](#)

Erfolg bei Philipp Schwartz-Initiative – Gefährdeter Wissenschaftler kommt nach Trier

8. Juni 2021

Zum ersten Mal hat die Hochschule Trier die Möglichkeit erhalten, im Rahmen der Philipp Schwartz-Initiative einen Arbeitsvertrag für gefährdete Wissenschaftler*innen zu vergeben. Ab Oktober 2021 wird ein in seiner Heimat bedrohter Forscher aus Kamerun zu Gast sein und für zwei Jahre an der Hochschule Trier arbeiten.

[Mehr Informationen](#)

Neues Projekt an der Universität Trier will Bildungsungleichheit reduzieren

9. Juni 2021

Die Sozialpädagogik der Universität Trier untersucht im Rahmen eines europäischen Verbundprojekts, wie es gelingt, Kita-Kindern gleiche Chancen auf Bildung zu ermöglichen. Das Verbundprojekt PIONEERED wird mit insgesamt 3,5 Millionen Euro durch das Programm Horizon 2020 der Europäischen Union gefördert. Forschungseinrichtungen aus neun Ländern sind an dem Verbundprojekt beteiligt.

[Mehr Informationen](#)

Veranstaltungen Juni/Juli 2021

Wissen zum Klimawandel

16. Juni 2021

Der Klimawandel - Perspektiven von Jugendlichen und Herausforderungen für eine Bildung für Nachhaltige Entwicklung

Prof. Dr. Helge Gresch, Universität Trier

30. Juni 2021

Unternehmen als Akteure des Wandels

Prof. Dr. Lars Hochmann, Cusanus Hochschule

14. Juli 2021

Biodiversitätsverlust - das andere globale Umweltproblem

Prof. Dr. Stefan Stoll, Umwelt Campus Birkenfeld

Weitere Informationen zu den Vorträgen finden sich auf der [Homepage](#) der Veranstaltungsreihe.

Trierer Gespräche zu Recht und Digitalisierung

15. Juni 2021

Nachrichtendienst vor Gericht - Digitale Überwachung, Pressefreiheit und Telekommunikationsgeheimnis im Ausland

Prof. Dr. Nora Markard (WWU Münster)

22. Juni 2021

Steuer 4.0 - Die Digitalisierung der Finanzverwaltung

Prof. Dr. Hanno Kube, LL.M. (Cornell) (Universität Heidelberg)

29. Juni 2021

Digitalworker - im Grenzbereich von Arbeits- und Zivilrecht

Prof. Dr. Frank Bayreuther (Universität Passau)

Die Vorträge im Rahmen der Veranstaltungsreihe "Trierer Gespräche zu Recht und Digitalisierung" stehen allen Interessierten offen und regen dazu an, sich kritisch mit aktuellen Themen der Digitalisierung auseinanderzusetzen. Weitere Informationen finden sich auf der [Homepage](#) der Veranstaltungsreihe.

Ausstellung "Der Tod und Wir – Erinnerungskultur in Raum und Zeit"

17. Juni 2021 – 11. Juli 2021

Wie lässt sich Erinnerungskultur heute gestalten? Was ist angemessen, was ist zeitgemäß? Im Rahmen eines Seminars setzten sich Masterstudierende aus der Fachrichtung Architektur der Hochschule Trier konzeptionell mit der Thematik der Erinnerungskultur auseinander und entwickelten neue Ausdrucks- und Gestaltungsformate für eine zeitgemäße Bestattungskultur.

Vernissage: Donnerstag, 17.06.2021, 18:30 Uhr, TUFA e.V., 2. OG, der Eintritt ist frei.

[Mehr Informationen](#)

Wissenschaftsallianz Trier e.V.

Tel. +49 651 201-4251

info@wissenschaftsallianz-trier.de

www.wissenschaftsallianz-trier.de