



wissenschaftsallianz trier

Mitteilungen und Veranstaltungen

Mitteilungen

Neue digitale Therapieformen werden erschlossen

27. November 2021

Das Wissenschaftsministerium fördert ein Forschungskolleg von Hochschule Trier und Universität Trier zu virtuellen Realitäten und Gesundheitstechnologien.

[Pressemitteilung der Universität Trier](#)

Wissenschaft unterstützt den Wiederaufbau – Hochschulen und Forschungseinrichtungen bauen Kompetenznetzwerk auf

16. Dezember 2021

Um die wissenschaftliche Expertise im Land zu Krisenfolgenbewältigung und Wiederaufbau der von der Flutkatastrophe im Juli dieses Jahres betroffenen Gebiete zu bündeln, werden Hochschulen und Wissenschaftseinrichtungen des Landes ein "Kompetenznetzwerk Wissenschaft für den Wiederaufbau" gründen. Das Ministerium für Wissenschaft und Gesundheit unterstützt die Initiative und lud gemeinsam mit der Hochschule Koblenz zu einem Auftaktworkshop ein. An dem virtuellen Workshop nahmen mehr als 70 Akteurinnen und Akteure aus Wissenschaft, Landesbehörden und dem Landkreis Ahrweiler teil.

[Pressemitteilung der Ministeriums](#)

Forschungsinfrastruktur der Hochschule Trier erhält renommierte DFG-Förderung

11. Januar 2022

Die Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) fördert den Ausbau der Forschungsinfrastrukturen an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften. 72 Anträge gingen deutschlandweit von Hochschulen hierzu ein – 16 Anträge wurden positiv beschieden. Die Hochschule Trier, Fachbereich Informatik mit der Fachrichtung Therapiewissenschaften, erhält als einzige Hochschule in Rheinland-Pfalz eine Förderung. Die Laufzeit beträgt 5 Jahre (2022-2026) bei einem Fördervolumen von gut 1 Mio. Euro.

[Pressemitteilung der Hochschule Trier](#)

Künstliche Intelligenz in der Hochschulbildung: Campus Gestaltung der Hochschule Trier erhält 775.000 Euro Förderung

18. Januar 2022

Als Teil eines Verbundprojektes aus insgesamt fünf deutschen Hochschulen mit gestalterischem Schwerpunkt erhielt der Campus Gestaltung der Hochschule Trier eine hohe Förderung beim Bund-Länder-Programm „Künstliche Intelligenz in der Hochschulbildung“.

[Pressemitteilung der Hochschule Trier](#)

Veranstaltungen

Digitale Vorlesung von DI Robert Piechl (Stadtplanung Klagenfurt) im Rahmen der Ringvorlesung „Wohnraum für Alle?!-Geographische Wohnungsforschung in Theorie und Praxis“

25. Januar 2022

Im Rahmen der Ringvorlesung "Wohnraum für Alle?! - Geographische Wohnungsforschung in Theorie und Praxis" referiert Herr DI Robert Piechl, Leiter der Abteilung Stadtplanung im Magistrat der Landeshauptstadt Klagenfurt am Wörthersee, am 25. Januar 2022 von 16:30 bis 18:30 Uhr über das Thema: Wohnbau in Klagenfurt -Herausforderungen und Perspektiven aus Sicht der Stadtplanung.

[Weitere Informationen](#)

Gewalt, Besatzungsgesellschaften, Shoah – Anmerkungen zu einer multidirektionalen Geschichte des II. Weltkriegs

25. Januar 2022

Vortrag von Prof. Dr. Tatjana Tönsmeier im Rahmen der digitalen Vortragsreihe "Erinnern als höchste Form des Vergessens? Der Holocaust im Diskurs des 21. Jahrhunderts". Die Veranstaltung findet zwischen 19:00 und 21:00 Uhr über Zoom und YouTube statt.

[Weitere Informationen](#)

Kampf gegen das Virus zu Gesundheit in der Stadt nach Corona

10. Februar 2022

Im Rahmen der Vortragsreihe "Geographien der Gesundheit" der Geographischen Gesellschaft Trier (GGT) referieren Frau JProf. Dr. Iris Dzudzek (Münster) und Herr PD Dr. Henning Füller (Berlin) von 18:15 bis 19:45 Uhr über das Thema „Kampf gegen das Virus zu Gesundheit in der Stadt nach Corona“.

[Weitere Informationen](#)

Tel. +49 651 201-4251

info@wissenschaftsallianz-trier.de

www.wissenschaftsallianz-trier.de

Wissenschaftsallianz Trier | Mitteilungen und Veranstaltungen | Januar 2022

Versand am 21.01.2022

Trier.Geschaeftsfuehrung@arbeitsagentur.de;

thomas.linnertz@add.rlp.de;

geschaeftsfuehrer@aerztekammer-trier.de;

katharina.zey-wortmann@bgv-trier.de;

s.santschi@eka-trier.de;

joerg.weber@ekkt.net;

info@roscheiderhof.de;

mschwalbach@hwk-trier.de;

m.regier@hochschule-trier.de;

schmitt@trier.ihk.de;

juergen.schmidt@fes.de;

M.Leineweber@bk-trier.de;

markus.gross-morgen@bgv-trier.de;

marcus.reuter@gdke.rlp.de;

christiane.luxem@trier.de;

michael.embach@trier.de;

elisabeth.duehr@trier.de;

christiane.schmitz-hayer@stadt.wittlich.de;

brantl@uni-trier.de;

jaeckel@uni-trier.de;

mittelstand@uni-trier.de;

e.klos@hochschule-trier.de;

c.schwardt@umwelt-campus.de;

kuntzp@uni-trier.de;

minn@uni-trier.de;

gmf@uni-trier.de;

s.gessinger@hochschule-trier.de;

karoline.goenner@mwg.rlp.de;

daniel.graffe@mwg.rlp.de;