

Verantwortung.
Vernetzung.
Vielfalt.
Impuls.



Aktuelles für die Alumni-Community der Hochschule Kaiserslautern

Sehr geehrte/r Dr. Mustermann,

ein für die Hochschule sehr ereignisreiches Jahr geht zu Ende. Bis zum Sommersemester waren alle Hochschulangehörigen glücklich, dass sich der Studienbetrieb nach der Pandemie wieder normalisiert hatte, als die Hochschulwelt Anfang Juni durch einen Hackerangriff erneut in Krisenmodus geriet.

Darin liegt auch der Grund, weshalb diese Ausgabe gleichzeitig die erste und letzte für das Jahr 2023 ist. Inzwischen konnten erfreulicherweise viele der durch die Cyberattacke verursachten Schäden behoben werden. Nachdem der Lehrbetrieb sehr zügig wieder ohne allzu große Einschränkungen laufen konnte, pendelt sich der Normalbetrieb auch an vielen anderen Stellen ein. So konnte die Mehrheit der zunächst verloren geglaubten Daten gerettet oder wiederhergestellt werden, größere Hochschulveranstaltungen finden wieder statt und auch die Forschung nimmt neue Fahrt auf, wie Sie hier lesen können.

Aber insbesondere aus der Alumni-Community gibt es vieles zu berichten. Lesen Sie mehr zu beruflichen Wegen und Auszeichnungen von Ehemaligen und wie das Studium an der Hochschule diese individuellen Karrieren unterstützt und gefördert hat. Es ist immer wieder schön zu sehen, wie die Hochschule ihre Studierenden in eine erfolgreiche Zukunft entlässt und wie unsere Alumni weltweit Kleines und Großes bewegen und Zukunft gestalten.

Wir freuen uns darauf, wenn uns noch weitere Alumni ihre Geschichte erzählen - schreiben Sie uns dazu gerne! Auch weitere Anregungen, Wünsche oder Fragen sind sehr willkommen!

Viel Freude bei der Lektüre sowie Ihnen und Ihren Lieben ein friedvolles und erholsames Weihnachtsfest und einen guten Start in ein glückliches, gesundes und erfolgreiches neues Jahr

wünscht Ihnen zusammen mit der gesamten Hochschule
Elvira Grub
Hochschule Kaiserslautern, Referat Student Life Cycle

Aus der Hochschule



Psychiatrische Erkrankungen besser behandeln

Von der Hochschule Kaiserslautern koordiniertes Horizon Europe-Projekt

Instrumente um die Wirksamkeit von Therapien für psychiatrische Erkrankungen objektiv beurteilen zu können will das von der Hochschule Kaiserslautern koordinierte europäische Forschungsvorhaben MUNASET entwickeln.

Das Vorhaben setzt dabei auf sogenannte Proteasen, das sind Enzyme, die Proteine oder Peptide spalten und als vielversprechende neue Klasse von Biomarkern gelten.

[Mehr Info](#)



Tag der Forschung an der Hochschule Kaiserslautern

Forschung an der Hochschule stärker in den Fokus rücken, Forschende miteinander vernetzen, Nicht-Forschende leicht verständlich über Forschungsthemen an der Hochschule informieren sowie Unternehmen Anknüpfungspunkte für Kooperationen aufzeigen: Das sind die zentralen Anliegen des Tags der Forschung, der einmal pro Jahr an der Hochschule stattfindet. In diesem Jahr war am 19. Oktober der Campus Kaiserslautern Veranstaltungsort.

[Mehr Info](#)



Mit Dinos in die Zukunft?

Sind Tafel, Kreide und Frontalunterricht noch die passenden Instrumente für die Lehre der Zukunft? Das fragten sich Lehrende, Forschende und Studierende auf der bundesweiten Tagung „Kreidezeit?! Kompetenzentwicklung an Hochschulen für das 21. Jahrhundert“, die die Hochschule Kaiserslautern im November am Campus Kaiserslautern ausgerichtet hatte. Eineinhalb Tage diskutierten die 140 Gäste, die aus ganz Deutschland angereist waren über „Future Skills“ und entsprechende Hochschulangebote.

[Tagungsseite](#)
[Pressemitteilung](#)

Aus der Alumni-Community



Forschung für mehr Effizienz im Bergbau

Die Entwicklung verschleißresistenter Verbundwerkstoffe ist das Forschungsthema von Dr. Daniel Grasser. Der Absolvent des Masterstudiengangs Maschinenbau/ Mechatronik der Hochschule Kaiserslautern forscht an der Deakin University nahe Melbourne im australischer Victoria mithilfe von Simulationen an der Optimierung von Arbeitsgerät, das im Bergbau eingesetzt wird.

[zum Portrait](#)



Müll zu Ziegelsteinen

Professionelle Müllentsorgung? In den ländlichen Gebieten im westafrikanischen Mauretanien Fehlanzeige. Alumnus Ousmane Kane setzt Know-how aus seinem Ingenieur-Studium in Pirmasens in seiner Heimat Mauretanien ein, um aus dem Müll der Industrie- und Wohlstandsgesellschaften – überwiegend Verpackungsmüll aus Plastik – ein nachhaltiges Produkt herzustellen.

[Zum Portrait](#)



Nur wer selbst brennt, kann Feuer in anderen entfachen

Das ist der Leitspruch im LinkedIn-Profil von Alumnus David Steiner. Dass er für seine Arbeit brennt, zeigt sein Weg durchs Studium und seine bisherige Karriere bei einem der weltweit führenden Versicherungsunternehmen – vom Hochschulcampus Zweibrücken zum Bürovorstand des Vorstandsvorsitzenden der Allianz Versicherungs-AG.

[zum Portrait](#)



Niko Ausländer: Spaß am Katz-und-Maus-Spiel

Als Verantwortlicher des Security Operation Center (SOC) der Stadt Zürich ist Niko Ausländer „Feuerwehr und Polizei zugleich“, wie er sagt. Denn bei der Arbeit des Hochschul-Alumnus geht es darum, möglichst schnell Schaden im Bereich Cyber-Security abzuwenden, aber auch Beweise zu sichern, um Täter*innen schnell identifizieren und Wiederholungstaten vermeiden zu können.

[zum Portrait](#)

20 Jahre Virtual Design an der Hochschule Kaiserslautern

Anfang November feierte der Studiengang Virtual Design 20-jähriges Bestehen. Dabei haben nicht nur Virtual Design Gründungsmitglied Prof. Matthias Pfaff und VR-Coaster Erfinder Prof. Thomas Wagne über die Entwicklung des Studiengangs referiert, auch acht Ehemalige haben eindrucksvoll ihre aktuellen Arbeiten vorgestellt. Thematisch umfasst ihr Schaffen das gesamte Spektrum, das der Studiengang vermittelt. Und das reicht vom Lighting & Shading in Film und Werbung, über die schier unendlichen Möglichkeiten von 3D und visuellen Effekten, Spieleentwicklung, fotorealistische CGI-Arbeiten (Computer Generated Imagery) für große Marken, Animationen, die Relevanz von UX (User Experience), bis hin zu Hollywood-Produktionen. Ja, einer der Alumni war verantwortlich für die berühmten Drachen in Game of Thrones.

[Mehr Info](#)





Zukunft gestalten ausgezeichnete Abschlussarbeiten

Fünf Absolventinnen und Absolventen aller Fachbereiche der Hochschule konnten sich über die Auszeichnung ihrer Zukunft gestaltenden Abschlussarbeiten durch die Sparkassenstiftung freuen.

Die Preisgekrönten Abschlussarbeiten befassten sich mit der wirtschaftlich optimalen Größe von Photovoltaikanlagen auf Gewerbehallen, der Herstellung von weniger von CO₂-Emissionen verursachendem „grünem Beton“, mit der Optimierung von Transport- und Materialflüsse bei einem Automobilzulieferer, mit der Identifikation von Verbesserungspotential in den Kommunikationsprozessen zwischen Vertrieb und Kunden sowie mit der Digitalisierung von Arbeitsaufträgen für die Feinmechanik-Werkstatt der Hochschule am Campus Zweibrücken.

[Mehr Info](#)



Alumni der Hochschule gewinnen mit ihrem Startup Logistik-Wettbewerb

Das Startup inventied GmbH - drei der vier Gründungsmitglieder sind Alumni der Hochschule - hat den Start-up-Contest der Länder gewonnen. Das Unternehmen hat es sich zur Aufgabe gemacht, Ladungsträger für den Zivil- und Katastrophenschutz so zu konzipieren, dass diese innerhalb kürzester Zeit für den Noteinsatz bereit sind. Das Fahrzeug ist aus einer Projektarbeit mit der Hochschule Kaiserslautern entstanden. Dafür hatte das Team auch ein Exist-Gründerstipendium erhalten.

[Mehr zum Sieg beim Logistik-Wettbewerb](#)

[Mehr zum Startup und seiner Gründungsgeschichte](#)



Fachkräfte für Ihr Unternehmen finden

Wenn Sie für Ihr Unternehmen Werkstudierende suchen, Themen für Abschlussarbeiten, Praktika oder Stellenangebote zu vergeben haben, nutzen Sie bitte unsere Onlineplattform „Career-Gate“.

[Hier können Stellenanzeigen und weitere Angebote](#) zeitgemäß, unkompliziert und zielgruppenspezifisch eingestellt werden. Sie können dabei direkt verfolgen, wie viele Studierende sich diese ansehen und wer sich darauf bewirbt. Und Sie können Ihre Stellenangebote ändern oder archivieren. Außerdem können Sie sich als Alumna oder Alumnus der Hochschule zu erkennen geben.

Das Angebot wurde von der Hochschule Kaiserslautern in Kooperation mit JobTeaser entwickelt und ist für Ihr Unternehmen selbstverständlich mit keinerlei Kosten verbunden. Klicken Sie hier um Stellenangebote zu erstellen
Hier finden Sie auch Hinweise zur Handhabung.

Einen generellen Überblick über die verschiedenen Unterstützungsangebote an der Hochschule, Fachkräfte zu finden, bietet Ihnen [hier unser Referat Wirtschaft & Transfer](#).
[Hier](#) finden Sie auch die konkreten Ansprechpartner*innen zur Thematik.

Weiterbildung



Weiterbildung: Berufsbegleitend zum Master of Business Administration

Eine Weiterqualifizierung zum international anerkannten Abschluss Master of Business Administration (MBA) ist für Berufstätige, die eine Karriere im Management anstreben, eine vielversprechende Option. Die Hochschule bietet gemeinsam mit dem ed-media-Institut sechs MBA-Fernstudiengänge an.

MBA Vertriebsingenieur/in

MBA Marketing-Management

MBA Intelligent Enterprise-Management

mit Online-Veranstaltungen und Präsenzveranstaltungen am Campus Zweibrücken sowie alternativ in Augsburg (Haus St. Ulrich).

sowie

MBA Motorsport-Management

MBA Innovations-Management

MBA Sport-Management

mit Präsenzveranstaltungen am Nürburgring und teilweise auch Online-Veranstaltungen.

Am **24. Januar 2024** findet um **17:00 Uhr** eine **Online-Infoveranstaltung** zu diesen MBA-Studiengängen statt.

Es wird um eine Voranmeldung bei [Martina Fremgen](#) +++ **Phone** 0631 3724 5509 gebeten!

[Weitere Infos zu den Studiengängen und der Veranstaltung](#)

[Weitere Weiterbildungsangebote der Hochschule Kaiserslautern](#)

Stellenangebote der Hochschule Kaiserslautern

Veranstaltungen | Termine



20. Dezember 2023, 19:00 Uhr | Campus Zweibrücken | Künstliche Intelligenz - Science vs. Science Fiction

Am 20. Dezember lädt „Captain“ Hubert Zitt wieder zur traditionellen Star Trek-Weihnachtsvorlesung an den Campus Zweibrücken der Hochschule Kaiserslautern ein.

17. Januar 2024, 19:00 Uhr | Campus Zweibrücken | Das deutsche Raumtransporter-Projekt SÄNGER: "Eine Technik von morgen, die gestern ins Museum kam!"

Öffentlicher Abendvortrag von Dr. Helmut Warth, HYTRAC Team, Mannheim

24. Januar, 2024, 17:00 Uhr | online | Infoveranstaltung MBA-Studiengänge

Infoveranstaltung MBA Fernstudiengänge (Innovations-Management, Intelligent Enterprise Management, Marketing-Management, Motorsport-Management, Sport-Management, Vertriebsingenieur/in)

31. Januar 2024, 19:00 Uhr | Campus Zweibrücken | Die Milchstraße und darüber hinaus in die Tiefen des Alls

Öffentlicher Abendvortrag von Dr. Rolf-Dieter Schad für alle Interessierten

20. April 2024, 10:00 Uhr | alle Standorte | Save the Date: Offener Campus

Alle Hochschulstandorte – also Kaiserslautern, Pirmasens und Zweibrücken – laden für Samstag, den 20. April von 10:00 bis 15:00 Uhr zum "Offenen Campus 2024" ein.

Alumni für Alumni



Ihre Erfahrungen, Meinungen, Wünsche...

Hier sollen künftig Ihre Erfahrungen, Meinungen, Wünsche anderen Absolventinnen und Absolventen zugänglich gemacht werden. Sie haben selbst eine interessante Geschichte zu erzählen? Sie haben eine spannende Projektidee und suchen Kooperationspartner? Sie wollen sich zu einem Thema austauschen? Oder Sie haben Anregungen zum Newsletter? Dann klicken Sie bitte auf den Antwortbutton und schildern uns Ihr Anliegen. Wir werden es gemeinsam mit Ihnen für den kommenden Newsletter aufbereiten.



FROHE WEIHNACHTEN 🌿 圣诞节快乐 🌿 JOYEUX NOËL ! 🌿 ¡FELIZ

Frohe Festtage und ein glückliches neues Jahr!

wünscht Ihnen die gesamte Hochschule mit der animierten Karte von Lexa Streich,
Studentin im Fachbereich Bauen und Gestalten.

Auf dem Wimmelbild werden Sie unsere drei Studienorte erkennen mit vielen kleinen
liebervoll gestalteten Details, die die Besonderheit des jeweiligen Standortes
ausmachen.



Kaiserslautern



Pirmasens



Zweibrücken

[Abmeldelink](#) | [unsubscribe](#) | [Lien de désinscription](#) | [Anular suscripción](#) | [Link di cancellazione](#)