

## **Pressemitteilung**

### **Studiengang "Innovative Gesundheitsversorgung": Campustag für Interessierte in Kronach**

**Am Freitag, den 12.04.2024 von 14:30 bis 16:30 Uhr sind alle an den Lucas-Cranach-Campus nach Kronach eingeladen, die sich für den Studiengang Innovative Gesundheitsversorgung und für den Bereich der digitalen Gesundheit interessieren. Unter dem Motto „STUDIERN-PROBIEREN“ können Besucherinnen und Besucher den Studiengang kennenlernen und hinter die Kulissen der Labore am Lucas-Cranach-Campus Kronach blicken.**

Der Studiengang Innovative Gesundheitsversorgung am Campus Kronach ist ein deutschlandweit einzigartiger interdisziplinärer Studiengang an der Schnittstelle von Versorgung, Technik und Management im Gesundheits- und Sozialwesen. Beim Campustag in Kronach sind alle Studieninteressierten dazu eingeladen erste Studiengangluft zu schnuppern - egal ob Schülerinnen und Schüler, (Fach-) Abiturientinnen und Abiturienten, Auszubildende oder Fachkräfte.

Neben einer ausführlichen Vorstellung des Studiengangs, erwartet die Besucherinnen und Besucher eine Führung über den Campus Kronach und durch die hochmodernen Labore. Außerdem stehen verschiedene Workshops auf dem Programm. Interessierte haben die Möglichkeit, innovative Technologien für einen gesunden Arbeitsalltag in der Gesundheits- und Sozialwirtschaft kennenzulernen und zu erproben. U.a. kann man dabei gesunde Trage- und Hebetchniken mit Hilfe von Exoskeletten testen, VR- und AR-Brillen ausprobieren, die in der Ausbildung und Therapie ihren Einsatz finden und alltagsunterstützende Assistenzsysteme kennenlernen.

Zudem werden Studieninteressierte einen Einblick in das WohnXLab erhalten und am eigenen Körper ausprobieren können, wie sich krankheits- aber auch altersbedingte körperliche Einschränkungen, wie zum Beispiel Seh- oder Hörschädigungen, auf den Alltag der Betroffenen auswirken. Auch ein Besuch am „High fidelity-Simulator“ darf dabei natürlich nicht fehlen.

#### **Anmeldung und Veranstaltungsort**

[Interessierte melden sich bitte bis zum 5. April hier an...](#)

#### **Veranstaltungsort:**

Hochschule Hof  
Lucas-Cranach-Campus Kronach  
Kulmbacher Straße 11  
96317 Kronach

### **Pressekontakt:**

Rainer Krauß, Hochschulkommunikation / PR  
Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof  
Telefon: 09281/409-3006  
E-Mail: [pressestelle@hof-university.de](mailto:pressestelle@hof-university.de)

### **Über die Hochschule Hof:**

Für die Hochschule Hof stehen ihre aktuell über 3800 Studierenden an erster Stelle. Alle Studienangebote werden kontinuierlich angepasst, um die Studierenden fit für die Welt von morgen zu machen. Praxisorientierung, Internationalisierung und intelligente Ressourcennutzung stehen im Fokus von Lehre und Forschung an der Hochschule Hof. Im Bereich Internationalisierung legt die Hochschule einen Schwerpunkt auf Indien. Im Hinblick auf das Thema intelligente Ressourcennutzung stehen Wasser- und Energieeffizienz im Vordergrund. Das breitgefächerte und interdisziplinäre Studienangebot reicht von Wirtschaft über Interdisziplinäre und innovative Wissenschaften bis hin zu Informatik und Ingenieurwissenschaften.

Der Campus Münchberg bietet durch eng mit der Wirtschaft verzahnte Textil- und Designstudiengänge eine in Deutschland einmalige Ausbildung. Am Lucas-Cranach-Campus in Kronach entsteht ein innovativer Studienort, an dem man sich mit globalen und regionalen Zukunftsthemen beschäftigt – hier geht es um Schwerpunkte wie Innovative Gesundheitsversorgung. Am Lernort Selb wird den Studierenden der Studiengang Design & Mobilität angeboten. Studierende mit Berufserfahrung finden an der Studienfakultät für Weiterbildung ebenso den passenden Studiengang an der Hochschule Hof. Die berufsbegleitenden Angebote, die mehrheitlich in Blended Learning Einheiten stattfinden, reichen vom Einzelmodul über Zertifikatslehrgänge bis zum Bachelor- und Masterstudiengang. Ein neues Kompetenzzentrum Digitale Verwaltung soll insbesondere deutsche Behörden und Institutionen auf dem Weg hin zu bürgerfreundlichen und effektiven Services begleiten und unterstützen. Studierende mit StartUp- oder Gründungsinteresse werden durch das Digitale Gründerzentrum Einstein1 am Campus der Hochschule beraten und gefördert.

Die angewandte Forschung an der Hochschule Hof sichert die Aktualität des Wissens für die Lehre und entwickelt nützliche Lösungen, die in der Wirtschaft zum Einsatz kommen. Durch die Einrichtung von Kompetenzzentren und Instituten an der Hochschule profitieren auch die hochfränkischen Unternehmen. Die Schwerpunkte der sechs Forschungsinstitute liegen auf den Bereichen Biopolymerforschung, Informationssysteme, Materialwissenschaften, Wasserstoff- und Energietechnik, nachhaltige Wassersysteme sowie Wirtschafts- und Organisationsforschung. Zudem ist das Fraunhofer-Anwendungszentrum Textile Faserkeramiken TFK am Campus Münchberg angesiedelt und entwickelt u.a. neue Anwendungen für die Luft- und Raumfahrt sowie für die Automobilindustrie. Das an die Hochschule Hof angegliederte Bayerisch-Indische Zentrum für Wirtschaft und Hochschulen **BayIND** koordiniert und fördert darüber hinaus die Zusammenarbeit zwischen Bayern und Indien.

Die moderne Hochschule Hof ist nicht nur architektonisch offen gestaltet, sie bietet auch ein freundliches und familiäres Umfeld. Die Studierenden wissen dies zu schätzen und wählten die Hochschule im Jahr 2023 und 2024 zur „Beliebtesten Hochschule Deutschlands“ (lt. Studienportal studycheck.de).