

Pressemitteilung

„Studieren-Probieren“: Einladung zum Campustag Münchberg in den Osterferien

Hof, 07.03.2024. Am Mittwoch, 03.04.2024 und damit in der zweiten Woche der Osterferien, lädt die Hochschule Hof interessierte Schülerinnen und Schüler ab 10.00 Uhr zu einem Schnuppertag auf den Campus Münchberg ein.

Die Bachelorstudiengänge Kommunikations- und Textildesign stellen sich mit einem abwechslungsreichen Programm den Studieninteressierten vor. Die Zentrale Studienberatung, Dozentinnen und Dozenten sowie Studierende aus den höheren Semestern stehen den Schülern Rede und Antwort und helfen bei der Wahl des richtigen Studiengangs.

Der Campus Tag in Münchberg im Überblick:

Wann: Mittwoch, 03.04.2024, ab 10.00 Uhr

Wo: Hochschule Hof, Campus Münchberg, Kulmbacher Str. 76, 95213 Münchberg

Programm:

10.00 Uhr Begrüßung durch die Zentrale Studienberatung im Foyer des Technikums

10.30 Uhr Studiengangsvorstellung Kommunikationsdesign ca. 15 Min. (KD-Gebäude)

11.00 Uhr Führung durch die Labore, Kommunikationsdesign, Textildesign

12.30 Uhr Studiengangsvorstellung Textildesign ca. 15 Min.

13.00 Uhr Mappenberatung Textildesign (Prof. Arwed Guderian) und Kommunikationsdesign (Tutorinnen und Tutoren)

14.00 Uhr verschiedene Workshops:

Mini-Zine-Workshop (Werkstatt Tutor: innen)

Mini-Paper-Prototyping-Workshop (Studio oder X001 Tutor: innen + ND)

Workshop SNAPPPAP-BAG (Konfektionslabor)

Kleine Ausstellung, Kommunikationsdesign im Studio (Bücher, Drucksachen, 4 Rechner mit digitalen Arbeiten, Poster im Haus)

Kleine Ausstellung, Dokumentationen, Exponate Textildesign im Technikum

Pressekontakt:

Kirsten Hölzel, Hochschulkommunikation / PR
Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof
Telefon: 09281/409-3082
E-Mail: 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).