

## **Pressemitteilung**

Von der Praxis in die Lehre:

### **Einblicke in die HAW-Professur kompakt in zwei Tagen**

**Wie wird man Professorin oder Professor an einer Hochschule für angewandte Wissenschaften? Welche Aufgaben gehören dazu – und erfülle ich vielleicht schon die Voraussetzungen? Antworten auf diese Fragen geben zwei Workshoptage rund um die HAW-Professur, zu denen das Projekt Go2Hof4ever | Go to Hof and stay forever einlädt. Die zweitägige Veranstaltung richtet sich an externe Interessierte aus Wirtschaft und Wissenschaft, Promovierende sowie wissenschaftliche Mitarbeitende, die sich für eine Professur an einer HAW interessieren. Ziel ist es, das Berufsbild greifbar zu machen, Einblicke in den Arbeitsalltag zu geben und mögliche Karrierewege aufzuzeigen. Denn oft wissen potenzielle Bewerberinnen und Bewerber gar nicht, dass sie die Voraussetzungen bereits erfüllen oder ihnen nur noch ein Schritt fehlt.**

#### **Einblicke, Austausch und Praxisnähe**

Am ersten Workshoptag steht die Lehre im Mittelpunkt: Von der Rolle der Professorin oder des Professors über Lehrkultur und Didaktik bis hin zur Konzeption von Lehrveranstaltungen und kompetenzorientiertem Prüfen. Erfahrungsberichte aus erster Hand geben einen authentischen Eindruck vom Berufsalltag und den Rahmenbedingungen.

Der zweite Tag widmet sich dem Berufungsverfahren sowie der Forschung. Themen sind unter anderem Strategien zu Bewerbungsunterlagen, die Entwicklung von Forschungsanträgen, Drittmittelprojekte sowie praxisnahe Übungen zu aktuellen Förderformaten. Expertinnen und Experten vermitteln wertvolle Einblicke und Tipps.

Neben den inhaltlichen Impulsen bieten beide Tage Gelegenheit zum persönlichen Austausch – etwa beim gemeinsamen Get-together mit Snacks und Getränken.

#### **Termin und Anmeldung**

Die Veranstaltung findet statt am  
Dienstag, 12. Mai 2026, 14:00–20:00 Uhr und  
Mittwoch, 13. Mai 2026, 14:00–20:00 Uhr

Die Teilnahme ist kostenfrei, eine Anmeldung mit einem kurzen Motivationsschreiben erfolgt über das Formular auf der Website ([Online-Anmeldung - Hochschule Hof](#)).

Wer mit dem Gedanken spielt, Wissen weiterzugeben, Studierende zu begleiten und gleichzeitig anwendungsnahe Forschung zu gestalten, erhält hier einen kompakten und inspirierenden Einblick in eine vielseitige Karriere: die HAW-Professur.

#### **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. Im Bereich Internationalisierung legt die Hochschule einen Schwerpunkt auf Indien und wurde im Rahmen der Fachkräftestrategie der Deutschen Bundesregierung dafür als „Best Practice“-Beispiel ausgezeichnet.

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 ist ein innovativer Studienort entstanden, an dem man sich mit globalen und regionalen Zukunftsthemen beschäftigt. Am Lernort Bamberg werden u.a. Pflegestudiengänge für Berufserfahrene und ein Erststudium mit monatlicher Vergütung, angeboten. Am Standort Selb beschäftigt man sich mit der Zukunft der Mobilität.

International Studierende mit Berufserfahrung finden an der Graduate School den passenden Studiengang. Darüber hinaus werden auch eine wachsende Zahl deutschsprachiger Weiterbildungsstudiengänge durch die Fakultäten angeboten. 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 unterstützt deutsche Behörden und Institutionen auf dem Weg hin zu bürgerfreundlichen und effektiven Services. 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 architektonisch offen gestaltet und bietet ein freundliches und familiäres Umfeld. Die Studierenden wählten die Hochschule im Jahr 2026 zur „Top-Hochschule“ der Größenordnung bis 5000 Studierende und zeichneten sie bereits in den Jahren 2023 und 2024 als „Beliebteste Hochschule Deutschlands“ aus (lt. Studienportal studycheck.de).