

## **Pressemitteilung**

### **Gesellschaft der Freunde und Förderer unterstützt Hochschule Hof 2026 mit über 70.000 EUR**

**Hof, März 2026 – Die Hochschule Hof erfährt auch im Jahr 2026 erneut eine großzügige Unterstützung durch die Gesellschaft der Freunde und Förderer der Hochschule Hof e. V. Mit ihrem Engagement im Gegenwert von über 70.000 EUR leistet die Fördergesellschaft einen wichtigen Beitrag zur Weiterentwicklung von Lehre, Forschung, Infrastruktur und studentischem Leben an der Hochschule.**

Einen zentralen Bestandteil der Förderung bilden Mittel in Höhe von 15.000 Euro, die in den Hochschulhaushalt für jährliche Unterstützungsmittel des Präsidenten fließen. Diese Gelder ermöglichen es dem Hochschulpräsidenten, flexibel und bedarfsorientiert auf besondere Herausforderungen und notwendige Maßnahmen reagieren zu können und strategisch wichtige Projekte kurzfristig zu unterstützen.

#### **Förderung von Innovation, Technik und studentischem Engagement**

Mit jeweils 10.000 Euro fördert die Gesellschaft der Freunde und Förderer mehrere besonders wertige Projekte. So werden Technikkomponenten für den neuen E-Rennwagen „Neon“ des studentischen Vereins HofSpannung e. V. finanziert. Das Projekt verbindet ingenieurwissenschaftliche Ausbildung mit praxisnaher Forschung, Teamarbeit und Innovationsgeist und stärkt zugleich die Sichtbarkeit der Hochschule Hof im Bereich nachhaltiger Mobilität.

Ebenfalls mit 10.000 Euro wird die Mental Health Initiative der Hochschule Hof unterstützt. Die Mittel werden für Workshops, Materialien, Sitzgelegenheiten sowie weitere Maßnahmen eingesetzt, die das Bewusstsein für psychische Gesundheit stärken und Studierenden niederschwellige Unterstützungsangebote bieten.

Darüber hinaus erhält das Studierendencafé „Zur Auszeit“ ebenfalls 10.000 Euro. Die Förderung dient der Verbesserung der Inneneinrichtung, der Anschaffung neuer Kühlschränke und eines Ventilators sowie einer professionellen Beschilderung und trägt damit wesentlich zur Aufenthaltsqualität bei.

#### **Internationalisierung und Kommunikation im Fokus**

Die Internationalisierung der Hochschule Hof wird durch eine Förderung in Höhe von 8.000 Euro für das International Office gestärkt. Mit diesen Mitteln werden Unterstützungs- und Betreuungsmaßnahmen für internationale Studierende ermöglicht, darunter Begleit- und Einführungsprogramme in der Region sowie die jährlich stattfindende Orientation Week.

Auch die hochschulinterne und externe Kommunikation profitiert von der Unterstützung des Fördervereins. Das Hochschulmagazin „campuls-digital“ erhält 6.000 Euro, um digitale Weiterentwicklung und die Sichtbarkeit von Hochschulthemen weiter auszubauen.

### **Unterstützung von Forschung, Kreativität und Campusleben**

Im Bereich Forschung und Transfer unterstützt die Gesellschaft der Freunde und Förderer das Forschungsinstitut ibp der Hochschule Hof mit 7.000 Euro. Die Mittel werden für die Finalisierung einer konversionsoptimierten Landing-Page zur professionellen Darstellung der Forschungs- und Entwicklungsdienstleistungen sowie für mehrere aufeinander abgestimmte LinkedIn-Kampagnenformate eingesetzt, die datenbasiert ausgewertet werden und die Sichtbarkeit des Instituts nachhaltig erhöhen sollen.

Der MakerSpace der Hochschule Hof, die offene Werkstatt für Tüftlerinnen und Tüftler, wird mit 2.350 Euro gefördert. Die Unterstützung fließt unter anderem in technische Updates bestehender Lasercutter sowie in infrastrukturelle Verbesserungen und stärkt damit praxisnahes, kreatives Arbeiten über Fachgrenzen hinweg.

Das Projekt „Go2Hofandstay forever“, das sich der Bindung von Studierenden und Absolventinnen und Absolventen an die Region widmet, erhält 2.000 Euro für die Bewirtung bei kleineren Veranstaltungen. Ebenfalls mit jeweils 2.000 Euro wurde das IT-Forum Oberfranken als überregionale Netzwerkveranstaltung sowie die Hochschulband unterstützt.

### **Anerkennung von Studienleistungen und studentischem Erfolg**

Nicht zuletzt investiert die Gesellschaft der Freunde und Förderer 1.000 Euro in Preise für Absolventinnen und Absolventen der Hochschule Hof. Mit dieser Förderung werden besondere Studienleistungen gewürdigt und der erfolgreiche Abschluss eines Studiums sichtbar anerkannt.

### **Wertvolle Partnerschaft für die Zukunft der Hochschule Hof**

„Die Hochschule Hof dankt der Gesellschaft der Freunde und Förderer ausdrücklich für ihr breit gefächertes und nachhaltiges Engagement. Die Vielzahl der geförderten Maßnahmen zeigt eindrucksvoll, wie wichtig die Arbeit des Fördervereins für eine lebendige, innovative und zukunftsorientierte Hochschule ist“, so Hochschulpräsident Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Lehmann abschließend.

**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 3700 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](https://www.studycheck.de)).