



Sehr geehrte Damen und Herren,

die Hochschule Hof verzeichnet aktuell nicht nur eine Rekordzahl an Studierenden, sondern gleichzeitig auch den höchsten Stand an Forschungsprojekten in ihrer Geschichte. Nicht wenige der derzeitigen Projekte und Entwicklungen sind dabei direkt oder indirekt mit dem Hofer Land und den angrenzenden Regionen verwoben: Viele Forschungsergebnisse vom Campus in Hof werden bereits heute in Unternehmen vor Ort umgesetzt oder stehen absehbar vor ihrer praktischen Anwendung. Die Hochschule Hof ist damit ein gutes Vierteljahrhundert nach ihrer Gründung [einer der großen Innovationstreiber der Region](#) – insbesondere auf dem Feld ökologisch-nachhaltiger Entwicklungen. Das macht uns stolz und wir freuen uns über diese gute Vernetzung zu Ihnen, gerade auch im Forschungsbereich. Wir forschen für Sie, die Firmen und die gesamte Region. Kommen Sie gerne auf uns zu, wenn Sie Ideen haben, [unsere vier Forschungsinstitute](#) sind immer auf der Suche nach Inspirationen bzw. suchen auch selber aktiv Umsetzungspartner für ihre Ideen. Wenn Sie tagesaktuell auf dem neuesten Stand unserer Berichterstattung bleiben wollen, bieten wir eine Vielzahl an Social Media Kanälen an: Suchen Sie Ihren Favoriten: Mehr zu Facebook, LinkedIn und Twitter [>> mehr](#) Die Hochschule Hof ist eine weltoffene Hochschule mit vielen internationalen Studierenden und auch Wissenschaftlern\_innen. Stellvertretend möchten wir Ihnen [Jaesook Cheong](#) aus Südkorea, [Tushar Sharma](#) aus Indien und [Selamu Temesgen](#) aus Äthiopien vorstellen, die bei uns forschen und einen Einblick in ihre Arbeit bzw. ihr neues Leben geben.

Abschließend auch ein positiver Ausblick: „Der Sommer wird gut“, dies bestätigt die Comedian Carolin Kebekus feat. Karl Lauterbach: Wissenschaft mal anders verpackt. Viel Spaß beim Hören! [>> mehr](#)

Mit freundlichen Grüßen und für die Forschende Hochschule Hof

Anne-Christine Habel  
Forschungsmarketing

## Internationales

### Leberkäse Friday

Wir haben x % ausländische Studierende und x % Wissenschaftler an der Hochschule Hof. Die bayerische Plattform Research in Bavaria hat jüngst über einen unserer indischen Forscher berichtet: Tushar Sharma

Ebenso finden Sie Jaesook Cheong aus Südkorea auf den Seiten von Research in Bavaria und Telasmus aus Äthiopien hier.

. >> [mehr](#)

## Forschungsprojekte



### Nachhaltige Stromerzeugung in Aquakultur, Kläranlage und im Abwasserkanal

Ein neues Forschungsprojekt des Instituts für Wasser und Energiemanagement der Hochschule Hof soll das Potential und die Nutzung von Wasserkraft in bestehenden Wasseranlagen fördern. Das vom Europäischen Sozialfond (ESF) mit 417.000 Euro geförderte Projekt „Netzwerk zur Erzeugung von Energie mit Wasserkraft in bestehenden Wasseranlagen (NEEWa)“, stärkt den Wissenstransfer aus der Green-Tech Hochschule Hof in die regionalen Unternehmen. Es soll zudem zum Erfolg des Kompetenzstandortes Wasser Hof und der erneuerbaren Energien in der Region beitragen. die Eigenschaften und Struktur von Biopolymeren erforschen. >> [mehr](#)

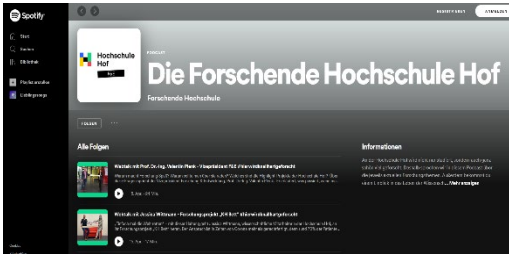


### Nachhaltige und ökologische Textilien: Know-How aus Münchberg weltweit gefragt

Die Vernetzung mit dem indischen Subkontinent ist eine der Säulen der internationalen Strategie der Hochschule Hof. Unter anderem ist auf dem Hofer Campus das Bayerisch-Indische Zentrum für Wirtschaft und Hochschulen (BayIND) angesiedelt und eine große Anzahl indischer Studierender ist in der Saalestadt immatrikuliert. Wie sehr auch in Indien selbst die Expertise der Hofer Forscherinnen und Forscher gefragt ist, zeigt ein aktuelles Beispiel aus dem Bereich der Materialwissenschaften.

>> [mehr](#)

### Reinhören in unsere neue Podcast-Reihe zur Forschung!



Wie gründet man eigentlich ein Startup aus der Promotion? Warum forscht man an einer Beschichtung von Krankenhausbetten? Warum engagiert man sich beim Mentoring-Programm der Hochschule Hof und warum möchte man eine Mio. Follower in einem Kopfschmerzprojekt haben?

Diese und mehr Fragen klärt die Podcast-Reihe der Forschenden Hochschule Hof. Wir sprechen mit den Wissenschaftlern\_innen über ihre Themen und laden Sie herzlich ein, dabei zu sein.



### Kanäle nach Ihrem Geschmack: News zur Forschung

Wir halten für Sie eine Vielzahl an Kanälen bereit, damit Sie neben diesem Newsletter auch tagesaktuell Nachrichten unserer Forscher und ihrer Projekte erreichen können.

Hier die wichtigsten Kanäle zum Thema „Forschung an der Hochschule Hof“:

- LinkedIn >> [mehr](#)
- Facebook >> [mehr](#)
- Twitter (englisch) >> [mehr](#)
- Xing: >> [mehr](#)
- Campuls Blog >> [mehr](#)

### Nachlese Veranstaltungen



### Die Welt der virtuellen Messen: UFIS 2021 und UAS4Europe-Netzwerk

Als Forschende Hochschule Hof haben wir kürzlich an zwei virtuellen Messen teilgenommen. Zum einen am Upper Fraconian Innovation Summit (UFIS) und zum anderen an einem Treffen der europäischen Hochschulen für Angewandte Wissenschaften: UAS4Europe. Bei beiden Treffen konnten wir die Forschungsaktivitäten unserer vier Institute vorstellen und insbesondere auf europäischer Ebene neue Kontakte im Hinblick auf die neuen Förderlinien Interreg und Horizont machen. >>

[UAS4Europe](#) >> [UFIS](#)

## Termine

**Virtueller Kinoabend:** Film „Exit“ mit anschließender Diskussion, 9. Juni 2021, 19.00-21.00 Uhr, Anmeldung: sekretariat@iisys.de >> [mehr](#)

**„Innovation durch Dialog“ zum Thema „Innovative Organisationen und Unternehmen gestalten“**, 10. Juni 2021, ab 16.00 Uhr per Zoom, Anmeldung: christine.troche@iz-k.de >> [mehr](#)

**Netzwerktreffen FRAUEN.STÄRKEN.HOF: Virtuelle Führung durch den Makerspace der Hochschule Hof**, 17. Juni 2021, 17.00-18.30 Uhr, Anmeldung: forschungsmarketing@hof-university.de >> [mehr](#)

Gerne können Sie diesen Newsletter auch an weitere Interessierte weiterschicken.

**Herausgeber**  
Hochschule Hof  
Alfons-Goppel-Platz 1  
95028 Hof

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

Weitere Infos unter:  
<https://www.hof-university.de/forschung.html>  
[forschungsmarketing@hof-university.de](mailto:forschungsmarketing@hof-university.de)

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten, melden Sie sich bitte hier:  
[forschungsmarketing@hof-university.de](mailto:forschungsmarketing@hof-university.de)