

Bald neue Wissenschaftspodcasts / Neue regionale Zentren für KI und Gesundheit an der Hochschule Hof / Infografik / Frauen.Stärken.Hof



Sehr geehrte Damen und Herren,

es brummt arbeitsmäßig an den verschiedenen Standorten der Hochschule, die Forschungsprojekte laufen und wir können ankündigen, dass wir die nächste Staffel unserer Podcasts „Die Forschende Hochschule Hof“ fast im Kasten haben. Die erste neue Episode mit **Dr. Harvey Harbach vom Institut für Wasser- und Energiemanagement** wird in Kürze fertig sein. Er spricht darin mit mir über seine Aquaponik-Projekte und Sie sehen uns oben bei der Aufnahme. Diese Projekte finden u.a. mit Hofer Schulen und dem Hofer Zoo statt. Als nächstes haben wir das Thema Agristretchfolien vorbereitet, hier war **Isabell Kleiber vom Institut für Biopolymere** zu Gast bei uns.

Wer vor Ausspielung der neuen Folgen noch den alten lauschen möchte, wird zum Beispiel bei [Spotify](#) oder [hier](#) fündig. Viel Spaß!

Haben Sie sich eigentlich schon für das [6. EU-Forum angemeldet](#)? Dieses findet am 16. November statt. Im Interview erklärt Prof. Peter Schäfer, der Initiator der Veranstaltung, was die EU für Oberfranken tut und welche Projekte der Hochschule Hof von der EU finanziert werden. Unbedingt lesen und dann anmelden!

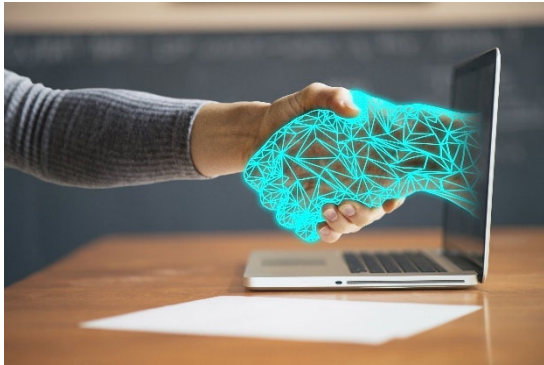
In eigener Sache: Bei uns im Team des Forschungsmarketings der Hochschule Hof ist die [Sekretariatsstelle](#) neu zu besetzen. Wir sind **nah an der Forschung**, es gibt viele spannende Themen, viele Kontakte und wir benötigen jemand, die/der unser Team gut organisiert. Interesse? Dann bewerben Sie sich!

Wir wünschen einen schönen Herbst!

Mit freundlichen Grüßen und für die Forschende Hochschule Hof

Anne-Christine Habel  
Forschungsmarketing

## Forschungsprojekte



### Unternehmen können von KI-Anwenderzentrum am iisys profitieren

Die Herausforderungen der modernen Welt werden immer komplexer und der Mensch braucht immer bessere Unterstützung durch Computer, um mit der Fülle an Informationen umgehen zu können. Dabei nehmen künstliche Intelligenz, bzw. maschinelle Lernverfahren einerseits und interdisziplinäre Zusammenarbeit andererseits einen zunehmend großen Stellenwert ein. Das Institut für Informationssysteme der Hochschule Hof (iisys) trägt diesen Entwicklungen Rechnung, indem es ein KI-Anwenderzentrum gründet, das zukünftig auch Unternehmen zugutekommen soll. >> [mehr](#)



### Start für das Regionale Zukunftszentrum KI „pulsnetz.de – gesund arbeiten“

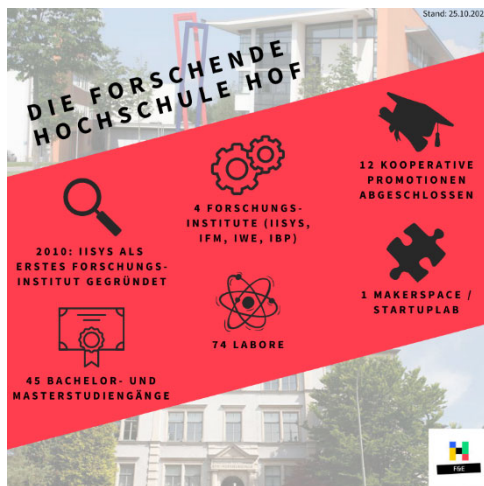
Das Regionale Zukunftszentrum KI „pulsnetz.de – gesund arbeiten“ (pulsnetz KI) will Mitarbeitende der Sozialwirtschaft fit machen für die Arbeitswelt von morgen. Ziel ist es, Beschäftigte durch digitale und KI-gestützte Anwendungen zu entlasten und zu stärken. Am Projekt beteiligt ist auch die Hochschule Hof mit der neu gegründeten Forschungsgruppe „Innovative Gesundheitsversorgung“ am Institut für Informationssysteme (iisys). >> [mehr](#)

Bald neue Wissenschaftspodcasts / Neue regionale Zentren für KI und Gesundheit an der Hochschule Hof / Infografik / Frauen.Stärken.Hof



### Lebensmittel sicher und nachhaltig in modernster Aquaponik produzieren

In einem über zwei Jahre laufenden Forschungsprojekt untersucht die Hochschule Hof eine nachhaltige Lebensmittelproduktion in Aquaponik ganz ohne Mikroplastik. Die Forschenden um Projektleiterin Prof. Dr. Manuela Wimmer hatten für „BioBioCarrier“ eine Förderung in Höhe von 220.000 EUR vom Bundeswirtschaftsministerium und im Rahmen des Zentralen Innovationsprogramms Mittelstand (ZIM) erhalten. Wir werden auch im Podcast darüber sprechen. [>> mehr](#)



### Infografiken zur Hochschule Hof

Wir präsentieren Ihnen heute eine neue **Infografik**, dieses Mal speziell zur Forschung. Wussten Sie, dass das Institut für Informationssysteme als erstes Forschungsinstitut in Hof gegründet worden ist? Kennen Sie die Anzahl unserer stetig wachsenden Studiengänge, die wir nicht nur, aber doch in sehr vielen Fällen auch auf unsere Region zuschneiden und Ihnen somit die Arbeitskräfte der Zukunft heranbilden? Werfen Sie einen näheren Blick auf die Grafik links.

### Netzwerk



### Eine Lobby für Frauen im Hofer Land: Das Netzwerk Frauen.Stärken.Hof (FSH)

Frauen sind Meisterinnen der Beziehungspflege. Eigentlich. Denn während Männer den gemeinsamen Umtrunk nach Feierabend längst nutzen, um ihre Geschäftsbeziehungen zu vertiefen, eilen Frauen häufig genau dann nach Hause, um ihren familiären Verbindungen den Vorrang zu geben.

Um Frauen im Hofer Land eine Lobby zu bieten, ist 2014 das Netzwerk Frauen.Stärken.Hof entstanden. StadtLandHof-Bloggerin Jennifer Müller hat mit den drei Gründerinnen gesprochen der Hochschule Hof, der Agentur für Arbeit Bayreuth Hof und der Stadt Hof gesprochen.

[>> mehr](#)

## Stellenausschreibungen an der Hochschule Hof

Wie immer finden Sie unsere Ausschreibungen auf den Jobseiten der Hochschule Hof. Wir haben tolle Stellen ausgeschrieben, schauen Sie rein: [>> mehr](#)

## Termine 2021

**Contacta Hochfranken**, 10./11. November 2021, 13.00-17.00 Uhr, virtuell [>> Info](#)

**6. EU-Forum 2021**, 16. November 2021, Save-the-Date, 18.00 Uhr, Schwerpunkt Mobility, Hochschule Hof [>> Info](#)

**Trendforum Textil, Megatrends und die Textilindustrie**, 18. November 2021, Hof, Freiheitshalle, 11.30-17.00 Uhr [>> Info](#)

## Ausblick 2022

**Fachtagung Bioplastics – Scientific and Industrial Trends**, 23.-24. Februar 2022, [>> Infos](#)

**Dies Academicus der Hochschule Hof**, 10. März 2022, Save-the-Date, [Infos folgen](#)

**Messe DMEA „Connecting Digital Health“**, 26.-28. April 2022, Call for Paper bis 2.12.21 [>> Info](#)

Gerne können Sie diesen Newsletter auch an weitere Interessierte weiterschicken. Hier geht es zur [Anmeldung](#).

Fotos Hochschule Hof und Pixabay (Handshake Symbolbild)

**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)