

Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte [hier](#).



Liebe Forschungsinteressierte,

Transfer, 3. Säule oder Third Mission – der Begriffe sind viele und inhaltlich überschneiden sie sich: Allen gemeinsam ist der Gedanke, dass die von unseren Forschenden erstellten Erkenntnisse auch der Allgemeinheit zugänglich gemacht werden. Im Moment passiert dies ganz verstärkt durch Veranstaltungen, sei es die [Stadtvorlesungen](#), die Veranstaltung „[Europa – Wir haben die Wahl](#)“, die Bioplastics-Fachtagung, die [EnerNet-Fortbildungen](#) für Energie, Kälte und Nahwärme etc. Und alles ist für Sie kostenfrei, denn die Gelder haben unsere Wissenschaftler:innen bereits im Vorfeld durch Anträge eingeworben und so können wir sie jetzt sinnhaft in der Region und in die heimische Wirtschaft ausspielen. Viele Partner unterstützen uns auch in diesem Vorhaben, denn wir alle haben ein Ziel: Die Region voranzubringen und weiterzuentwickeln. Vielen Dank an dieser Stelle beispielhaft an die [WirtschaftsRegion Hochfranken](#), das [Stadtmarketing Hof](#), das [EBZ Alexandersbad](#), die Städte [Hof](#), [Kronach](#), [Münchberg](#) und [Selb](#), unsere Landkreise sowie die beiden Kammern [IHK](#) und [HWK](#)!

Stolz sind wir im Übrigen auch auf unsere jungen Talente: Im [15. Ingenieurskolloquium](#) wurden die besten Abschlussarbeiten der Fakultät Ingenieurwissenschaften ausgezeichnet: Veronika Trapp und Maximilian Munzert sind dabei auf die beiden ersten Plätze gekommen. Wir gratulieren herzlich!

Eine zweite Gratulation richten wir an die [neue Vorsitzende unseres Hochschulrates](#): Prof. Dr. Diane Ahrens von der Technischen Hochschule Deggendorf: Herzlich Willkommen!

Und zum Schluss noch dieser Hinweis: Sollten Sie Interesse haben, Lehrerfahrung zu sammeln oder gar eine Professur anzustreben: Unser neues Projektteam Go2Hof4ever hat da [einige Tipps](#) für Sie!

Es grüßt Sie auf das Herzlichste für die Forschende Hochschule Hof

**Anne-Christine Habel**

Forschungsmarketing

---

**Stadtvorlesung macht weiter: Hochschule Hof kommt in die Hofer Innenstadt mit Vortrag zu „Altersforschung“ am 8. Mai**

**Stadtvorlesung:**  
Hochschule Hof kommt in die  
Hofer Innenstadt



**„Von den Bienen lernen - Bienen- demokratiert“**  
Prof. Jørgen Heitz

**„Einflussfaktoren auf die Entwicklung von Intelligenz und den Abbau kognitiver Fähigkeiten im Alter“**  
Prof. Cynthia Sende

**„Von Cyber und Digitalen Lebensformen: Wie generative KI und Virtual Reality menschliche Teams und Systeme verändern?“**  
Prof. Andreas Hopmann

Donnerstag, 11.04.2024 | Mittwoch, 08.05.2024 | Mittwoch, 16.06.2024  
jeweils 17:30-19:00 Uhr, Vortrag | Studierendencafé „Zur Auszeit“ | Karolinenstraße 30, 95028 Hof

## 2024, 17:30 Uhr

„Einflussfaktoren auf die Entwicklung von Intelligenz und den Abbau kognitiver Fähigkeiten im Alter“, das ist der zweite Titel der neuen Stadtvorlesung mit Professorin Cynthia Sende, mit der die Hochschule Hof in die Hofer Innenstadt einlädt. Mit der Veranstaltungsreihe möchte die Hochschule Hof aus dem Nähkästchen ihrer Forscher und Forscherinnen plaudern. Die Veranstaltung ist kostenfrei, es können maximal 60 Gäste teilnehmen >> [Anmeldung](#)



## 15. Ingenieurkolloquium: Veronika Trapp und Maximilian Munzert erringen erste Plätze

Die herausragenden Abschlussarbeiten der Fakultät Ingenieurwissenschaften stehen beim jährlichen Ingenieurkolloquium an der Hochschule Hof im Mittelpunkt und werden dort mit dem Raumedic-Award prämiert. Bei der mittlerweile 15. Auflage erhielt Veronika Trapp den Preis für die beste Bachelorarbeit für ihre Erläuterungen zur Entwicklung innovativer Vliesstoffe. Die Auszeichnung für die beste Masterarbeit ging an Maximilian Munzert, der sich erfolgreich mit der Alterung von SLS-Materialien und deren Auswirkungen auseinandersetzte >> [mehr](#)

**EnerNET –**  
Weiterbildungsnetzwerk für  
Energie, Kälte und Nahwärme

## Kostenfreie Weiterbildung für Energiemanager, Kältetechniker und Nahwärmeakteure

Das mittlerweile abgeschlossene Projekt „Ausbau und Digitalisierung effizienter regenerativer Nahwärmenetze“ (ADerN) am Institut für Wasserstoff- und Energietechnik der Hochschule Hof (iwe) war ein großer Erfolg: Über 60 Unternehmen aus der Nahwärmebranche profitierten von den vom Europäischen Sozialfonds finanzierten Weiterbildungsmaßnahmen und trieben zum Teil eigene Umsetzungspläne voran – innerhalb von zwei Projektjahren entstanden so u.a. mehrere Nahwärmenetze. Ein Nachfolgeprojekt soll das Erfolgsmodell nun gleich auf drei neue Netzwerke übertragen: Dabei stehen Wärmenetze, Klima- und Kältetechnik sowie die Energieeffizienz in der Industrie im Mittelpunkt des Interesses. Das Auftakttreffen findet am 22. April an der Hochschule Hof statt >> [Anmeldung](#)



## Europa – Wir haben die Wahl!

Die Hochschule Hof und ihre Kooperationspartner laden zum Europaforum „Europa – Wir haben die Wahl!“ am Donnerstag, den 23. Mai 2024 um 19:00 Uhr ins Audimax, ein. Am 9. Juni finden in Deutschland die Wahlen zum Europäischen Parlament statt. Wie sozial, sicher, frei oder nachhaltig soll Europa sein? Welche Bedeutung haben die im EU-Vertrag verankerten Grundwerte wie Menschenwürde, Freiheit, Demokratie, Gleichheit, Rechtsstaatlichkeit und Solidarität? Ganz gleich, was für eine EU wir uns wünschen: Bei der Europawahl können wir mitbestimmen, wie sich die Gemeinschaft der 27 Mitgliedstaaten entwickeln soll. Durch die Informationsveranstaltung mit Kurzvorträgen, persönlichen Impulsen und Podiumsgesprächen führt Marcel Auermann, Chefredakteur Frankenspost, Gesamt-Chefredakteur der Verlagsgruppe Hof, Coburg, Suhl und Bayreuth (HCSB). Hier finden Sie das [Programm](#). Die Veranstaltung wird im Rahmen des Bundesprogramms „Demokratie leben!“ durch das Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend gefördert. Es ist keine Anmeldung erforderlich, die Veranstaltung ist kostenfrei.



## Projekt Go2Hof4ever: Herzlich Willkommen in Hof!

Wir stellen uns neu auf! Mit den drei Bereichen Talent Development, Welcome Service und Competence Center möchte die Hochschule Hof neue Mitarbeiter:innen gewinnen. Wollen Sie als wissenschaftliche Mitarbeiter:innen bei uns arbeiten? Oder promovieren? Oder sehen Sie sogar eine Professur für sich? Dann schauen Sie auf [diesen Webseiten](#) vorbei.



## Volles Haus in der „Auszeit“: Stadtvorlesung zu Bienen komplett ausgebucht

Rund sechzig Gäste und ein ausgebuchtes Studierenden-Café konnten die Junggastronome der *Auszeit* am 11. April bei der ersten Stadtvorlesung zum Thema „Bienendemokratie“ verzeichnen. „Wir freuen uns sehr, dass es gleich beim ersten Mal so gut angenommen worden ist“, zeigt sich Prof. Dr. Ing. Valentin Plenk, Initiator und Vizepräsident der Hochschule Hof, zufrieden. „Mit der *Auszeit* haben wir die perfekte Location mitten in der Stadt und das Thema „Bienendemokratie“ hat sich als Volltreffer erwiesen.“ Ziel der Veranstaltungsreihe ist es, der Hofer Bürgerschaft Themen der Hochschule näher zu bringen >> [mehr](#)



**iwo**

Institut für Wirtschafts- und  
Organisationsforschung  
der Hochschule Hof

## Wir haben ein neues Forschungsinstitut! Was macht eigentlich das iwo?

Die Hochschule Hof baut ihre Forschung immer weiter aus. Seit Ende letzten Jahres verfügt mit dem Institut für Wirtschafts- und Organisationsforschung (iwo) erstmals auch der große Bereich Wirtschaft über ein eigenes Forschungsinstitut. Neben dem Kompetenzzentrum Digitale Verwaltung (KDV), welches schon seit längerem tätig ist, sind in diesem Zuge drei Forschungsgruppen und zwei Forschungsprojekte an den Start gegangen. Über die Hintergründe und über die Aufgaben des „iwo“ spricht Prof. Dr. Jens Kirchner, Dekan der Fakultät Wirtschaftswissenschaften und Leiter des Instituts für Wirtschafts- und Organisationsforschung an der Hochschule Hof, im Interview [>>> mehr](#)



## Hochschulrat: Prof. Dr. Diane Ahrens zur neuen Vorsitzenden gewählt

In seiner letzten Sitzung hat der Hochschulrat Prof. Dr. Diane Ahrens zur neuen Vorsitzenden gewählt. Prof. Ahrens folgt damit auf Prof. Dr. Dieter Baums nach, der seit 2015 den Vorsitz innehatte.

Prof. Ahrens war von 2003-2009 an der Hochschule Hof Professorin für Internationale Unternehmensführung und Logistik und folgte anschließend aus persönlichen Gründen einem Ruf an die Technische Hochschule Deggendorf. Dort leitet sie – neben ihrer Lehre – am Technologie Campus Grafenau ein 40-köpfiges Forschungsteam, spezialisiert auf Digitalisierung und Künstliche Intelligenz, das unter anderem drei der fünf digitalen Modelldörfer in Bayern betreut. Hochschulpräsident Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Lehmann und Prof. Dr. Willi Darr, Senatsvorsitzender und Stellvertretender Vorsitzender des Hochschulrats, gratulierten Prof. Ahrens [>>> mehr](#)

## Das Karriereportal der Hochschule Hof

Hier finden Sie unsere neuesten Stellenausschreibungen und Infos zur Hochschule Hof als Arbeitgeber [>>> mehr](#)

## Termine 2024

**08.05.2024** - „Einflussfaktoren auf die Entwicklung von Intelligenz und den Abbau von kognitiven Fähigkeiten im Alter“ - Stadtvorlesung >> [mehr](#)

**16.05.2024** - **SAVE THE DATE:** IT-Leitertreffen Hochfranken >> [mehr](#)

**23.05.2024** - "Demokratiekonferenz „Wir haben die Wahl“ >> [Programm](#)

**26.06.2024** - **SAVE THE DATE:** „Von Cyborgs und Digitalen Lebewesen: Wie generative KI und Virtuelle Realitäten menschliches Leben (und Sterben) verändern“ - Stadtvorlesung

**19.07.2024** - Wissenschaftstag Metropolregion Nürnberg in Hof >> [mehr](#)

**26.09.2024** - **SAVE THE DATE:** Hofer Energiesymposium 2024

**14.10.2024** - **SAVE THE DATE:** 9. EUROPA-FORUM: „In Zukunft auf Augenhöhe: Warum die Partnerschaft mit Lateinamerika für die EU so wichtig ist.“ >> [mehr](#)

**16.10.2024** - **SAVE THE DATE:** Wassersymposium

**06. / 07.11 2024** - **SAVE THE DATE:** Hofer Vliesstofftage

---

Fotos und Grafiken: Hochschule Hof

Gerne können Sie diesen Newsletter auch an weitere Interessierte weiterschicken.

Hier geht es zur >> [Anmeldung](#).

---

### Herausgeber

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof  
Alfons-Goppel-Platz 1  
95028 Hof

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

Weiter Infos hier:

[Forschungsmarketing der Hochschule Hof](#)

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten,  
senden Sie uns bitte eine E-Mail an:

[forschungsmarketing@hof-university.de](mailto:forschungsmarketing@hof-university.de)



