



Liebe Forschungsinteressierte,

erinnern Sie sich noch an den lauen Sommerabend, an dem wir vor einigen Jahren unsere Wissenschaftsnacht abgehalten haben? Nun, wir gehen in eine Neuauflage, die als **„Nacht der Wissenschaft“** am 23. Juni von 18.00 – 0.00 Uhr auf dem Hofer Campus stattfindet. Dabei geht z.B. um die folgenden Fragen: „Wie konnte ein Skandal wie bei Wirecard passieren?“, „wie wird man selbst zum Erfinder?“, „wie funktioniert die moderne Spracherkennung?“, „kann man Plastik bald auf den Kompost werfen?“, „wie wird mein Haus energieautark?“ oder „Wie haben sich Toiletten in der Geschichte entwickelt. Für besondere Aufmerksamkeit dürfte auch eine Modenschau sorgen, bei der die Textildesign-Studierenden des Campus Münchberg der Hochschule Hof ihre Arbeiten präsentieren.

Aber wir haben auch noch andere spannende Termine anzubieten: Mit dem Netzwerk **Frauen.Stärken.Hof** besuchen wir am 22. Mai die Leitstelle Pflege, einige Plätze sind noch frei. Das nächste **IT-Leitertreffen** findet am 25. Mai im Institut für Informationssysteme (iisys) statt und am 15. Juni empfangen wir Sie gerne in Kronach zum **Laborabend Wissensmanagement**. Im Oktober steht dann das **8. EUROPA-FORUM** an: Wir werden über das Verhältnis zwischen der EU und China sprechen, notieren Sie schon heute den 23. Oktober abends dafür.

Hinweisen möchten wir auch auf das **Hofer Innenhofkonzert**, das am 25. Mai bei uns an der Hochschule stattfindet: Zu hören sind VolBeat.Club – Das Genre: Elvismetall.

Sie sehen, bei uns ist wieder eine Menge los: Lernen Sie unsere Hochschule intensiver kennen, wir freuen uns auf Sie als unsere Gäste!

Mit freundlichen Grüßen für die Forschende Hochschule Hof

Anne-Christine Habbel

Forschungsmarketing

4/2023 Nacht der Wissenschaften / IT-Leitertreffen / Textilseminar / Girls Day / Hofer Wissenschaftler zu Gast in Podcasts / ERNACT – europäisches Regionennetzwerk

Kooperationen



Hochschule Hof zum ersten Mal bei Mitgliederversammlung von ERNACT in Rumänien dabei

Die Leiterin des Forschungsmarketings, Anne-Christine Habel, präsentierte Mitte Mai die Hochschule Hof, deren Forschungsausrichtung und die oberfränkische Region vor den Mitgliedern des europäischen Regionennetzwerks ERNACT.

ERNACT verbindet Partner aus 12 europäischen Staaten, die gemeinsam Projekte durchführen, und bei Bedarf verlässliche Partner für Projektvorhaben vermitteln. Hof ist seit 13. Februar 2023 Mitglied im Netzwerk, das über 30 Jahre Erfahrung im Projektgeschäft mit EU-Geldern hat. Allein in der neuen Förderperiode der EU, deren Calls 2021 und 2022 geöffnet wurden, konnten bereits fünf neue Projekte von ERNACT erfolgreich eingeworben werden >> [mehr](#).

Veranstaltungen



Textiles Grundlagenwissen für die Industrie

Ende April fand am Institut für Materialwissenschaften (ifm) das Seminar „Textile Grundlagen“ statt. Prof. Frank Ficker, wissenschaftlicher Leiter des ifm, beantwortet einige Fragen zur Veranstaltung, so u.a. an wen sich das Textilseminar richtet und was seine Schwerpunkte sind: Das Grundlagenseminar richtet sich an Mitarbeitende von Unternehmen der Textilbranche. Im Besonderen an Führungskräfte, Mitarbeitende und Kunden, die während ihrer Tätigkeit viele Berührungspunkte mit textilen Themen haben, jedoch nicht über eine Ausbildung mit textilem Hintergrund verfügen >> [mehr](#).

4/2023 Nacht der Wissenschaften / IT-Leitertreffen / Textilseminar / Girls Day / Hofer Wissenschaftler zu Gast in Podcasts / ERNACT – europäisches Regionennetzwerk



International Teaching Week: Rund 30 Gastdozierende aus mehr als 10 Ländern lehren an der Hochschule

Erstmals seit 2019 und dem Ende der Corona-Pandemie empfing die Hochschule Hof im Mai wieder internationale Professorinnen, Professoren und Gastdozierende der weltweiten Partnerhochschulen und -universitäten der Hochschule Hof. Sie sind alle zwei Jahre im Rahmen der International Teaching Week zu Gast an der Hochschule und ihren Standorten. Die internationalen Lehrenden halten eine Woche lang Vorlesungen und Workshops in ihrem jeweiligen Fachgebiet ab. Studierende der Hochschule Hof erhalten somit die Möglichkeit, auch ohne einen Auslandsaufenthalt internationale Erfahrungen zu sammeln und sich weiterzubilden >> [mehr](#).



Mädchen für MINT-Berufe begeistern: Girls' Day 2023 an der Hochschule war ein voller Erfolg

Am Girls' Day, der seit 2001 jährlich bundesweit organisiert wird, lernen Mädchen Berufe oder Studienfächer kennen, die auch heute noch meist klassische Männerberufe sind und in denen der Frauenanteil unter 40 Prozent liegt, z. B. in den Bereichen IT, Handwerk, Naturwissenschaften und Technik. Die Hochschule Hof bietet seit einigen Jahren im Rahmen des Mädchen-Zukunftstags ein abwechslungsreiches ingenieurwissenschaftliches Programm an ihren Standorten Hof und Münchberg an und konnte am 27. April mehr als 30 Mädchen zu insgesamt sieben Workshops >> [mehr](#).

Podcast

Podcast Gäste der Hochschule Hof

Unsere Hochschulmitglieder zu Gast in anderen Podcasts

Die Hochschule Hof erstellt nicht nur **eigene Forschungspodcasts**, sondern unsere Forscher:innen sind auch in anderen Podcasts zu hören. Zuletzt war Prof. Alexander Forst zu Gast im Podcast Chapter Talks Design. Hier spricht er u.a. über neue Designkonzepte in der Mikromobilität und über die besonderen Herausforderungen eines Fahrraddesigners [>> mehr](#).

Vor einiger Zeit waren auch Desiree Neeb und Sophia Giegold zu Gast bei „PflegeFaktisch - der Pflege-Podcast powered by MEDIFOX DAN“ [>> mehr](#).

Die Hochschule Hof bietet eine große Anzahl an Stellen. Werfen Sie einen Blick auf unser Karriereportal! [>> mehr](#)

Terminvorschau

22. Mai 2023 – Frauen.Stärken.Hof lädt ein zur Leitstelle Pflege [>> mehr](#)

25. Mai 2023 – IT-Leiter:innen Treffen Hochfranken [>> mehr](#)

25. Mai 2023 – Hofer Innenhofkonzert an der Hochschule Hof [>> mehr](#)

15. Juni 2023 – Laborabend Wissensmanagement in Kronach [>>mehr](#)

23. Juni 2023 – Save the Date: Lange Nacht der Wissenschaften, Hochschule Hof [>> mehr](#)

27./28. Sept. 2023 – Messe Contacta [>> mehr](#)

23. Okt. 2023 – Save the Date: 8. EUROPA-FORUM, Hof, Hochschule Hof [>> mehr](#)

22. Nov. 2023 - Save the Date: 4. Hofer Energiesymposium [>>mehr](#)

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

Fotos und Grafiken: Hochschule Hof und ERNACT

4/2023 Nacht der Wissenschaften / IT-Leitertreffen / Textilseminar / Girls Day / Hofer
Wissenschaftler zu Gast in Podcasts / ERNACT – europäisches Regionennetzwerk

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

Weitere Infos unter:

<https://www.hof-university.de/forschung.html>

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten möchten, melden Sie sich bitte hier:

forschungsmarketing@hof-university.de