



Sehr geehrte Damen und Herren,

gleich zweimal gab es in den letzten Wochen eine **Ehrung** in der Hochschule: Zum einen feierte Hochschulpräsident Prof. Jürgen Lehmann sein **40jähriges Dienstjubiläum** im öffentlichen Dienst, zum anderen wurde auch der Vizepräsident für Forschung und Entwicklung Professor Valentin Plenk für **25 Jahre im öffentlichen Dienst** geehrt. Wir gratulieren herzlich und stellen fest, dass die Hochschule Hof für Kontinuität und Verlässlichkeit steht.

Wie schon in der letzten Ausgabe geschrieben, möchten wir Sie auch heute herzlich zu unserem **1. Dies Academicus** einladen, der am 25. April stattfindet. Sie werden dort viel über die Forschungsaktivitäten der Hochschule Hof erfahren und gleichzeitig auch einem bekannten Kabarettisten (Spoiler: Wir freuen uns auf Klaus Karl-Kraus) zum Thema Wissenschaft lauschen können. **Anmeldungen** sind ab sofort möglich.

Das **Thema Wasser** spielt für den Standort Hof eine große Rolle. Warum und wie man das Institut für Wasser- und Energiemanagement gegründet hat und welche Rolle dabei die „Grüne Technologiewerkstatt“ spielt: Darum geht es in unserem **neuen Podcast mit Professorin Manuela Wimmer**. Hören Sie gerne rein, denn Sie wissen ja: #hierwirdknallhartgeforscht.

Mit freundlichen Grüßen und für die Forschende Hochschule Hof

Anne-Christine Habel

Forschungsmarketing

Forschungsprojekte



Eine Erfolgsgeschichte: smartlytic GmbH feiert 5-jähriges Firmenjubiläum

Die Hofer IT-Firma smartlytic feierte am 22.02.2022 ihr 5-jähriges Firmenjubiläum. Das Besondere dabei: Die drei Gründer Dr. Dirk Reinel, Johannes Drescher und Dr. Florian Wogenstein sind reine Eigengewächse der Hochschule Hof. Bis heute sind sie ihr treu geblieben, was nicht zuletzt auch gemeinsame Projekte wie das bundesweite Kopfschmerzregister oder eine Studie zu Corona-Impfdurchbrüchen belegen. [>> mehr](#)



Macht Bier auch Biokunststoffe dicker – und ist Wein vielleicht doch gesünder?

Innovative Forschung für Industrie, Wissenschaft und für die Nachhaltigkeit im Alltag sind Kernmerkmale der Hochschule Hof. Zum zweiten Mal veranstaltete das Institut für angewandte Biopolymerforschung der Hochschule Hof (ibp) nun die Fachtagung „Bioplastics – Scientific and industrial Trends“, um die neuesten Entwicklungen im Bereich der Biokunststoffe einem größeren Publikum zugänglich zu machen. Dank der Förderung des Europäischen Sozialfonds (ESF), der Oberfrankenstiftung und der Gesellschaft der Freunde und Förderer der Hochschule Hof e.V. war die Teilnahme für die etwa 180 Zuseherinnen und Zuseher der Online-Tagung einmal mehr kostenlos. Neben Vorträgen aus Wissenschaft und Industrie beschäftigte sich eine Expertenrunde mit der Frage nach der effektiven Lebensdauer von Biopolymeren und ihrer Abbaubarkeit in der Umwelt. Die besten Vorträge und Arbeiten des Tages wurden ausgezeichnet [>> mehr](#)

Neuer Forschungspodcast



Die Grüne Technologie Werkstatt Hof – Neuer Podcast auf die Ohren!

Wussten Sie schon, wie man ein Forschungsinstitut aufbaut? Welche strategische Entscheidung lag der Gründung des Instituts für Wasser- und Energiemanagement (iwe) zu Grunde? Wie erfolgte die Umsetzung? Darüber redet die Gründungsleiterin des Instituts Professorin Manuela Wimmer. Sie erzählt, wie es mit fünf Kollegen über ein Brainstorming zum Antrag für das Großprojekt „Die Grüne Technologiewerkstatt (GTW)“ mit zwanzig Einzelprojekten kam und warum EU-Gelder wie der Fonds für Europäische Regionalentwicklung (EFRE) dabei eine große Rolle spielten.

Hören Sie gerne in unseren neuen Podcast rein [>> mehr](#)

Infografiken zur Hochschule Hof



iisys-Infografik

Heute haben wir einige Infos zum Institut für Informationssysteme zusammengestellt. Das Institut ist stark gewachsen und hat mittlerweile 12 Forschungsgruppen, als ältestes Institut der Hochschule sind dort auch bereits sieben Promotionen fertig gestellt.

Eines passte nicht mehr auf die Kachel: Das „coolste“ Ding des iisys. Folgen Sie dazu unseren Social Media Kanälen, denn dort werden wir in einigen Tagen danach fragen, z.B. auf Facebook [>> mehr](#)

Netzwerk Frauen.Stärken.Hof

FRAUEN. STÄRKEN. HOF.



Porzellanikon ist neues Ziel von Frauen.Stärken.Hof (FSH)

Am 8. April um 17.00 Uhr trifft sich das Netzwerk Frauen.Stärken.Hof nach längerer Pause zu einem weiteren Termin, dieses Mal in Selb. Dort wird die neue Direktorin Anna Dziwetzki über die weiteren Pläne ihres Hauses sprechen. Zusätzlich steht eine Führung durch die aktuelle Ausstellung „More than Bricks! Tradition und Zukunft der Architekturkeramik“ mit Thomas Miltschus an. Ein gemeinsames Abendessen mit „Alten Brennhaus“ rundet den Abend ab.

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

Die Hochschule Hof – ein interessanter Arbeitgeber auch für Sie!

Wie immer finden Sie unsere Ausschreibungen auf den Jobseiten der Hochschule Hof. Über Ihre Bewerbung freuen wir uns, tatsächlich wächst unsere Hochschul-Familie kontinuierlich, schauen Sie einfach rein. >> [mehr](#)

Termine 2022

Upper Franconia Innovation Summit, 7. April 2022 (online), >> [Infos](#)

Porzellanikon, Netzwerk Frauen.Stärken.Hof, 8. April 2022, Selb, 17.00 Uhr >> [Anmeldung unter
forschungsmarketing@hof-university.de](mailto:forschungsmarketing@hof-university.de)

1. Dies Academicus der Hochschule Hof, 25. April 2022, 9.00 Uhr >> [Info und Anmeldung](#)

Messe DMEA „Connecting Digital Health“, 26.-28. April 2022 >> [Info](#)

Symposium: Wenn die Technik gewinnt: Erfinden moderne Technologien den Sport neu?, 28./29.4.2022, HUK-Coburg Arena >> [mehr](#)

2/2022 Jubiläen – Akademischer Tag – Neuer Podcast Grüne Technologiewerkstatt – Nachlese Biokunststofftagung Bier versus Wein – Netzwerk Frauen.Stärken.Hof

IT-Leitertreffen, 19. Mai 2022, Hochschule Hof, iisys, 18.00 Uhr >> [Info](#)

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

Fotos und Grafiken: Hochschule Hof

Herausgegeben von der

Hochschule Hof
Alfons-Goppel-Platz 1
95028 Hof

[Impressum](#)

[Datenschutz](#)

Weitere Infos unter:

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

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