Wird diese Nachricht nicht richtig dargestellt, klicken Sie bitte hier.



English version see below

Liebe Forschungsinteressierte,

wir wissen nicht, wie es Ihnen geht, aber für uns waren die Monate Mai und Juni sehr intensive Arbeits-, Dienstreise- und Konferenzmonate.

In der Freiheitshalle in Hof fand das Textilforum zum Thema "Textilien für die Zukunft" statt und unser neues Interreg-Projekt HyBaBo hatte gestern zum ersten Treffen eingeladen. Unser zweites Interreg-Projekt SiPMO war zum Kickoff in Budweis unterwegs. Wir haben an einem Interreg-Workshop für neue Projektanträge teilgenommen, waren beim UFIS in Bayreuth und auch beim Unternehmer-Event in Schloss Thurnau. Und auch auf einer Textiltagung in Bangladesh. Künftige Reisen aller Forschenden finden Sie bei Interesse übrigens >> hier.

Es gab auch wieder einige Projektzuschläge, durch die wir in die gute Lage versetzt werden, unser wissenschaftliches Personal weiterfinanzieren zu können. Denn Sie wissen ja: Unsere Wissenschaftler:innen sind ausschließlich aus Drittmitteln von außen finanziert.

Und über allem stehen die Vorbereitungen für den 17. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg, der am 19. Juli auf dem Hofer Campus stattfindet. In sechs Panels werden wir über die neuesten Aktivitäten unserer Forschung berichten: "Die Wissenschaft steht beim Wissenschaftstag im Mittelpunkt!", so Valentin Plenk, Vizepräsident für Forschung & Entwicklung. Fühlen Sie sich herzlich eingeladen und werfen Sie einen Blick auf das Programm. Zur Anmeldung geht es >> hier.

Es grüßt Sie auf das Herzlichste für die Forschende Hochschule Hof

Anne-Christine Habbel

Forschungsmarketing



Ressourcen für morgen und heute – Fahrplan in eine sichere Zukunft

Am 19. Juli 2024 ist der 17. Wissenschaftstag des Forums Wissenschaft der Europäischen Metropolregion Nurnberg zu Gast an der Green Tech Hochschule Hof. Unter dem Motto "Ressourcen für morgen und heute – Fahrplan für eine sichere Zukunft" werden in sechs Panels aktuelle Perspektiven aus unterschiedlichsten Disziplinen zum Schwerpunkt Nachhaltigkeit und Ressourceneffizienz in den Feldern Energiewende, Innovative Hochschule, Internationalisierung sowie Praxis, Forschung und kommunale Haushalte mit Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Unternehmen diskutiert. Hier geht es zum Programm und zur Anmeldung >> mehr



Deutsch-tschechische Kooperation: E-Learning für internationales Projektmanagement

Die Vermittlung von praktischen und theoretischen Projektmanagementkenntnissen sowie die Schaffung eines neuartigen deutsch-tschechischen Bildungsangebots stehen im Zentrum eines gemeinsamen Interreg-Projektes der Hochschule Hof zusammen mit dem Institut für Technologie und Wirtschaft in České Budějovice (Budweis). Bis Frühjahr 2027 sollen dafür eine Webplattform, ein E-Learning-Kurs sowie ein Planspiel entwickelt werden. Dies soll anschließend allen zur Verfügung stehen, die ihr Wissen im Wachstumsbereich Projektmanagement erweitern oder sich für Tätigkeiten auf diesem Feld qualifizieren möchten >> mehr



Jetzt reden wir! Die Maschinen an der Hochschule Hof: Heute die Blasfolienanlage

Unsere Maschinen kommen ja regelmäßig auch einmal zu Wort: Heute geht es dabei um eine Blasfolienanlage, die seit 2016 ihren Dienst an der Hochschule Hof verrichtet. Betreut wird sie von Tobias Gareiß, technischer Labormitarbeiter und Prof. Michael Nase, wissenschaftlicher Leiter des Instituts für Kreislaufwirtschaft der Bio:Polymere >> mehr

Interesse an Technologie-Transfer? Firmen gesucht!

Die Hochschule Hof sucht weitere Mitstreiter für ein bereits



laufendes Projekt im Bereich Materialwissenschaften, Schwerpunkt Textilindustrie bzw. Textile Werkstoffe. Ziel ist die CO2-Reduktion, Resilienz und Anpassungen an den Klimawandel. Welche Fragestellungen würden Sie gerne kostenfrei für Ihr Unternehmen zusammen mit der Hochschule Hof bearbeiten?

Beispiele aus vorangegangenen Kooperationen:

- Abwasserlastoptimierung einer Druckerei
- Ökologische Bewertung von Fasern für ein Textilhandelsunternehmen
- 3D-Simulation von Strickereimustern
- Anwendung eines Tools zum Thema 'Risiko Wissensverlustanalye
- Optimierung von Betriebsdatenerfassung
- Maschinenbauliche Anpassung einer Flechtmaschine
- Logistikplanung im Rahmen einer Standortverlagerung

Weitere Infos und Kontakt >> mehr



"International Conference on Textile Science and Engineering" in Bangladesch

Organisiert von der Fakultät für Textil-Chemietechnik der Bangladesh University of Textiles (BUTEX) hat die zweite internationale Conference on Textile Science and Engineering (ICTSE) in Dhaka, Bangladesh stattgefunden. Bei der zweitägigen Internationalen Konferenz für Textilwissenschaft und -technik waren die Kernthemen für 2024 Textilverarbeitung, Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft >> mehr



Eine ganz besondere Wanderung: "Über 12 Gipfel zum Entrepreneur! – #12GT24"

Sie ist extrem und schmerzhaft, aber auch eine der abwechslungsreichsten und interessantesten Wanderungen im Fichtelgebirge: 12 Gipfel, 68 Kilometer, über 4.000 Höhenmeter. Unter der Organisation des StartUpLabs der Hochschule Hof haben sich im Rahmen eines Wochenendworkshops vier Studierende, ein Mitarbeiter der Hochschule sowie Michael Spitzbarth vom Unternehmen bleed der Herausforderung gestellt >> mehr

Eigene KI-Tools der Hochschule Hof: Text-



und Bilderstellung mit "Lisa und Luis"!

Die Künstliche Intelligenz und ihre enormen Entwicklungen und Möglichkeiten sind in aller Munde. Seit kurzem stehen Studierenden sowie Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an der Hochschule Hof eigene KI-Tools zur Text- und Bildgenerierung ("Lisa und Luis") zur Verfügung, die auch immer mehr Verwendung finden. Sie wurden eigens durch das KI-Anwenderzentrum am Institut für Informationssysteme (iisys) entwickelt und bereitgestellt. Mit Leiter Prof. Dr. René Peinl haben wir nun über die Tools und die ersten User-Rückmeldungen gesprochen >> mehr



Buchhinweis: Neukunden gewinnen über gutes Lead-Management

Autor Professor Stefan Wengler hat im Interview einige Fragen zu seinem neuen Buch beantwortet, lesen Sie gerne rein:

Worum geht es?

Das Lead-Management zielt auf die Neukundengewinnung ab. Es handelt sich dabei um einen strukturierten, vertriebsorientierten Managementprozess, der eine systematische Identifizierung, Generierung und Entwicklung von Neukunden ermöglicht. Trotz seiner ausgesprochen hohen Bedeutung ist das Lead-Managements in der Wissenschafts- und Praxisliteratur im Vergleich zu vielen anderen Vertriebsaspekten eher selten zu finden. Das "essential" leistet somit einen wichtigen Beitrag, diese Lücke zu schließen.

Was waren die Herausforderungen?

Die größten Herausforderungen bei der Erstellung des Buches waren, sich einerseits kurz zu fassen, andererseits auf viele wichtige Aspekte der digitalen Transformation nur ansatzweise eingehen zu können. Zum Buch geht es >> hier

Stellenportal der Hochschule Hof

Ein grüner Campus, kurze Wege, eine moderne Green Tech-Hochschule: Das sind nur einige Gründe, die für die Hochschule Hof als Arbeitgeber sprechen. Hier finden Sie unsere neuesten Stellenausschreibungen >> mehr

Termine 2024

20.06.2024 - Innenhofkonzert an der Hochschule Hof >> mehr

26.06.2024 – AUSGEBUCHT: "Von Cyborgs und Digitalen Lebewesen: Wie generative KI und Virtuelle Realitäten menschliches Leben (und Sterben) verändern" - Stadtvorlesung >> mehr

26.06.2024 - Wissen schafft Wirtschaft: So international sind Oberfrankens Unternehmen >> mehr

19.07.2024 – Wissenschaftstag Metropolregion Nürnberg in Hof >> mehr

26./27.07.2024 – Mobility Design Days in Selb >> mehr

25.09.2024 – Gesundheitskongress (online) >> mehr

26.09.2024 – Hofer Energiesymposium 2024 >> mehr

14.10.2024 – 9. EUROPA-FORUM: "Auf Augenhöhe: Warum die Partnerschaft mit Lateinamerika für die EU so wichtig ist." >> mehr

15./16.10.2024 – 4. Hofer Wassersymposium >> mehr

06./07.11.2024 - Hofer Vliesstofftage >> mehr

Fotos und Grafiken: Hochschule Hof

Gerne können Sie diesen Newsletter auch an weitere Interessierte weiterschicken.

Hier geht es zur >> Anmeldung.

Dear readers who are interested in research,

we don't know about you, but May and June were very intense months for us in terms of work, business trips and conferences.

The Textile Forum on "Textiles for the Future" took place in the Freiheitshalle in Hof and our new Interreg project HyBaBo hosted its first meeting yesterday. Our second Interreg project SiPMO was on its way to the kick-off in Budweis. We took part in an Interreg workshop for new project applications, were at the UFIS in Bayreuth and also at the entrepreneur event in Thurnau Castle. And also at a textile conference in Bangladesh. Future trips by all researchers can be found >> here.

There were also some project grants, which put us in a good position to continue funding our scientific staff. As you know, our researchers are financed exclusively by external third-party funding.

And above all, we are preparing for the 17th Science Day of the Nuremberg Metropolitan Region, which will take place on July 19 on the Hof campus. We will be reporting on the latest activities of our research in six panels: "Science is the focus of the Science Day!" says Valentin Plenk, Vice President for Research & Development. You are cordially invited to take a look at the program. You can register >> here.

Best regards on behalf of the Hof University of Applied Sciences

Anne-Christine Habbel Research Marketing

All article in English

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









