

Herzliche Einladung zum Dies Academicus 2024



11. November 2024
14:00 Uhr



Hochschule Hof | iisys
Alfons-Goppel-Platz 1
95028 Hof

Anmeldung:
<https://bit.ly/4dEuMXZ>



Programm:

14:00 Uhr _ Begrüßung | Prof. Dr. Valentin Plenk, Forschung | Prof. Dr. Dietmar Wolff, Lehre

14:15 Uhr _ 4 parallele Vortragsslots: Bitte wählen Sie einen Slot!

Slot 1 _

Nachhaltige Innovationen: Von biobasierten Wirkstoffen bis hin zu KI-gestützten Anwendungen

Moderation: Prof. Dr. Valentin Plenk

Bio gegen Mikro: Antimikrobiell wirksame Oberflächen mit nachhaltigen, biobasierten Wirkstoffen

Prof. Dr. Jörg Krumeich

Elektrische Energie aus Abwasserinhaltsstoffen mit photochemischen Brennstoffzellen

Prof. Dr. Tobias Schnabel

Effizienzsteigerungen beim Einsatz von künstlichen neuronalen Netzen

Prof. Dr. Günther Köhler

Eye Tracking im Kontext von Usability und UX

Prof. Dr. Ina Günther

Ressourcen-effiziente Alternativen zu ChatGPT selbst betreiben – Evaluationsergebnis und Erfahrungsbericht

Prof. Dr. René Peinl

Slot 2 _

Hinterm Horizont geht ´s weiter: Von digitalen Technologien über regionale Wahrnehmung bis hin zu neuen Managementansätzen

Moderation: Anne-Christine Habel

Zwiebelschalen im Internet:

Ein Blick hinter die Technologie von Tor

Prof. Dr. Florian Adamsky

Hochfranken - Langweilige Provinz oder unterschätzte Aufsteigerregion? Ergebnisse einer Imagestudie

Prof. Dr. Michael Seidel

Das klassische Innovationsmanagement hat ausgedient – Potenziale von Kreativitätsmanagement, Design Thinking und Open Innovation

Prof. Dr. Oliver Mauroner

Slot 3 _

Strategien in herausfordernden Zeiten: Einblicke in Konsumentenverhalten und globale Unternehmensführung

Moderation: Prof. Dr. Jens Kirchner

Konsumentenverhalten in Krisenzeiten am Beispiel Pauschalreisen – was lehren uns 12 Millionen Buchungsdatensätze?

Prof. Dr. Henning Schröder

Arzthaftung: Schmerzensgeld wegen leidvollen Weiterlebens durch lebensverlängernde Behandlungsmaßnahmen?

Prof. Dr. Markus Finn

Das OECD-2-Säulen-Modell, Hintergrund, Ansatz und lokale Umsetzung

Prof. Dr. Michael Spörl

Strategic Global Account Management - konzeptionelle und explorative Erkenntnisse

Prof. Dr. Stefan Wengler

Slot 4 _

Zukunft der Bildung: Interaktive Technologien und kreative Ansätze zur Wissensvermittlung

Moderation: Prof. Dr. Dietmar Wolff

Das Digitale Produktionslernzentrum - Eine Fabrik zum Anfassen und Erleben

Prof. Dr. Paul Molenda

Mit Sicherheit mehr Wissen – wie Daten uns helfen, das Studium zu verbessern

Prof. Dr. Marco Linß

Konzeption eines Lernspiels für das Modul „Animation 2D + 3D“

Prof. Friedrich Buhl

Wissensvermittlung durch Storytelling

Prof. Dr. Peter Stöhr

Entwicklung einer neuen Hochschul-App mit der Zielgruppe Android-Nutzer

Prof. Dr. Walter Kern

15:45 Uhr _ Kaffeepause

16:00 Uhr _ Begrüßung | Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Lehmann

_ Vorstellung Award | Andreas Pöhlmann, Vorsitzender der Gesellschaft der Freunde und Förderer der Hochschule Hof

_ Award 1 Lehre | Prof. Dr. Dietmar Wolff

_ Award 2 Forschung | Prof. Dr. Valentin Plenk

17:30 Uhr _ Networking und Imbiss, Abschluss und Überleitung zum Networking



Hochschule Hof

University of Applied Sciences



Freunde und Förderer

Hochschule Hof