

# Pressemitteilung

25. März 2025

## KUS-Science Café am 10. April

Die enge Zusammenarbeit zwischen Wirtschaft und Wissenschaft ist entscheidend für zukunftsweisende Ideen und Innovationen. Hier setzt das Science Café des Kommunalunternehmens Strukturentwicklung Landkreis Pfaffenhofen a.d.Ilm (KUS) an. „Der gezielte Ausbau von Kooperationen und Partnerschaften zwischen Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen, soll die Betriebe im Landkreis stärken und auf ihrem Weg zu zukunftsfähigen und nachhaltigen Organisationen zu unterstützen“, erklärt KUS-Vorstand Johannes Hofner. Beim dritten KUS-Science Café am Donnerstag, 10. April, können Unternehmensvertreter die Hochschule Landshut kennenzulernen. Die Veranstaltung zum Motto „Umsetzung der digitalen Transformation - Werkzeuge und Lösungen für Unternehmen“ findet von 16 bis 18 Uhr im Café Meisterwerk, Kolpingstraße 1 in Baar-Ebenhausen, statt.

Prof. Dr. Marcus Jautze, Vizepräsident für Digitalisierung, Gründung und Weiterbildung, stellt gemeinsam mit Marc Bicker, Leiter des Institutes für Transfer und Zusammenarbeit, die Kooperationsmöglichkeiten vor. Dr. Diana Hehenberger-Risse, Professorin für Effiziente Energiesysteme spricht zum Thema „Wettbewerbsvorteile sichern: Digitale

**Lisa Ziller**  
B.A.

Telefon 08441 400 74-52  
Fax 08441 400 74-41

Lisa.Ziller@kus-pfaffenhofen.de

**kus**  
Kommunalunternehmen  
Strukturentwicklung  
Landkreis Pfaffenhofen a.d.Ilm

**Wirtschaftsentwicklung  
Freizeit, Erholung & Tourismus**

Anstalt öffentlichen Rechts

Spitalstraße 7  
85276 Pfaffenhofen a.d.Ilm

Telefon 08441 400 74-40  
Fax 08441 400 74-41  
info@kus-pfaffenhofen.de

Vorstand:  
Johannes Hofner  
Dipl.-Kfm. (Univ.)

Verwaltungsratsvorsitzender:  
Albert Gürtner, Landrat

Bankverbindungen:

Sparkasse Pfaffenhofen  
IBAN  
DE15 7215 1650 0009 2307 31  
BIC BYLADEM1PAF

VR-Bank Bayern Mitte  
IBAN  
DE 80 7216 0818 0003 0668 35  
BIC GENODEF1INP

[www.kus-pfaffenhofen.de](http://www.kus-pfaffenhofen.de)

Energieeffizienz und der CO<sub>2</sub>-Emissionshandel“. Die Informatikerin Prof. Dr. Sandra Eisenreich wird einen kurzen Impuls zu „KI-Chatbots in der Praxis – Potentiale für klein- und mittelständische Unternehmen“ halten. Prof. Dr. Matthias Dorfner, ebenfalls Informatiker, geht der Frage nach, wie KMU von Systems Engineering profitieren können.

„Dieses Format ermöglicht den Firmen einen unkomplizierten Austausch auf Augenhöhe mit den Vertretern der regionalen Hochschulen“, so Dr. Marion Kühn, zuständig für Innovations- und Transfermanagement im KUS.

Die Teilnahme ist kostenfrei, die Plätze sind begrenzt. Eine verbindliche Anmeldung bis 3. April unter [www.kus-pfaffenhofen.de/anmeldung](http://www.kus-pfaffenhofen.de/anmeldung) ist erforderlich.

Weitere Informationen zu den KUS-Angeboten im Bereich Innovations- und Transfermanagement unter: [www.kus-pfaffenhofen.de/foerderprogramme](http://www.kus-pfaffenhofen.de/foerderprogramme).

Bildunterschrift (2025\_03\_25\_KUS-Science Café\_Foto=KUS-canva.com)  
Symbolbild: Im Fokus des KUS-Science Café steht der Dialog zwischen Wissenschaft und Wirtschaft in entspannter Atmosphäre.

**\*\*\*Ende des Artikels\*\*\***