



## Jahresempfang der Fachhochschule

**Neuer Rektor Prof. Dr. Dr. Alexander Prange begrüßt über 200 Gäste am Standort Soest / Verleihung des Dr. Kirchhoff-Preises**

Premiere für den neuen Rektor der Fachhochschule Südwestfalen: Prof. Dr. Dr. Alexander Prange begrüßte am 25. Februar über 200 Gäste aus Hochschule, Politik und Wirtschaft zum Jahresempfang im Soester Audimax. Traditionell bot der Empfang die Bühne für die Verleihung des Dr. Kirchhoff-Preises.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Erster BWL-Absolvent, neues Studienmodell in Hagen

**Jannis Linke schließt erfolgreich sein BWL-Studium ab Studium ab 2025 auch berufsbegleitend möglich**

Seit dem Wintersemester 2021/22 gibt es an der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen das Bachelorstudium in Betriebswirtschaftslehre. Nun hat Jannis Linke als erster Student erfolgreich das Studium absolviert. Ab dem Wintersemester 2024/25 ist das BWL-Studium auch berufsbegleitend möglich.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Mut, etwas Anderes zu probieren



**Julia Hofmann entschied sich erst nach einem Studienwechsel für ein Technik-Studium und eine Laufbahn bei der Bundeswehr**

Julia Hofmann steht kurz vor dem Abschluss ihres berufsbegleitenden Masterstudiums Maschinenbau an der Fachhochschule Südwestfalen. Sie arbeitet als Ingenieurin beim Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der Bundeswehr in Koblenz. Begonnen hat ihre Karriere mit einem Chemiestudium – und mit einem Studienwechsel.

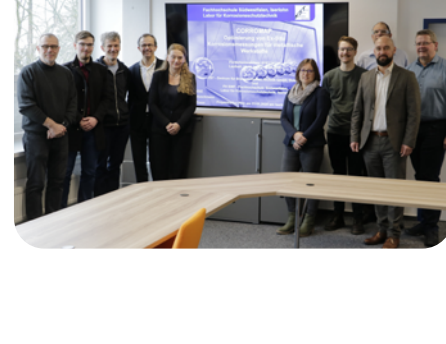
[Zur Story](#)

## Forschung für die Wasserstoffwirtschaft

**Projekt Corromap soll Wissenslücke in der Korrosionsmessung bei Brennstoffzellen schließen**

Korrosion begrenzt die Leistung und Lebensdauer der für eine Wasserstoffwirtschaft wichtigen Brennstoffzellen. Im Forschungsprojekt Corromap geht es vor diesem Hintergrund um Korrosionsmessungen im laufenden Betrieb der Zellen. Projektpartner sind die Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn und das Zentrum für Brennstoffzellentechnologie Duisburg (ZBT).

[Zur Pressemitteilung](#)



## Innovationsfähigkeit der heimischen Industrie stärken

**Fachkonferenz am 19. und 20. Februar an der Fachhochschule Südwestfalen beschäftigte sich mit Produktionstechnologie an HAW**

Am 18. und 19. Februar hat an der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn eine Fachkonferenz zum Thema Produktionstechnologie an HAW stattgefunden. Dabei ging es Teilnehmenden aus Hochschulen und Unternehmen vor allem darum, die Innovationsfähigkeit der heimischen Industrie zu stärken.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Erfolgreiche Dissertation im Promotionskolleg NRW

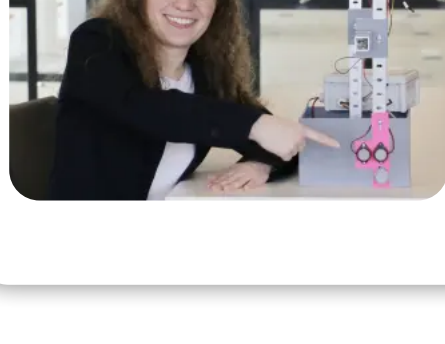
**Maik Pannok hat als erster Doktorand der Fachhochschule Südwestfalen seine Disputation im Promotionsnetzwerk absolviert**

Er darf sich künftig Dr.-Ing. nennen: Maik Pannok hat als erster Doktorand der Fachhochschule Südwestfalen seine Disputation im Promotionskolleg NRW bestanden. Am 27. Januar 2025 verteidigte er erfolgreich seine Dissertation mit dem Titel »Planung von modularen Intralogistiksystemen für wandlungsfähige, dezentrale Produktionskonzepte in der chemischen Industrie«.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Kontaktlose Zeitmessung für den Para Schwimmsport



**Masterarbeit von Medizintechnikstudentin Melanie Welp soll traumabedingte Verletzungen von Athletinnen und Athleten vermeiden**

Sie müssen buchstäblich mit dem Kopf gegen die Wand. Im Para Schwimmsport erfolgt die Zeitnahme durch Anschlag am Beckenrand, bei Fehlbildung der Arme auch mit dem Kopf. Die Hagener Medizintechnik-Studentin Melanie Welp hat nun eine kontaktlose Zeitmessung entwickelt, die traumabedingte Verletzungen von Athletinnen und Athleten vermeiden soll.

[Zur Story](#)

## Zukunftsperspektive MINT im HSK

**zdi-Netzwerk Bildungsregion Hochsauerlandkreis erhält Förderung von 225.000 Euro**

Am 7. Februar 2025 war NRW-Kultur- und Wissenschaftsministerin Ina Brandes beim zdi-Netzwerk technik\_mark in Hagen zu Gast. Dort hat sie Förderbescheide an acht zdi-Netzwerke aus dem Regierungsbezirk Arnsberg übergeben. Darunter das zdi-Netzwerk Bildungsregion Hochsauerlandkreis mit Sitz an der Fachhochschule Südwestfalen in Meschede.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Auf dem Weg zur autonomen Drohnen-Fluglinie

**Forschende der Fachhochschule entwickeln in den Projekten SIDDA und Al4Drone KI-gesteuerte, intermodale Drohnenlogistik**

In den Projekten SIDDA und Al4Drone der Fachhochschule Südwestfalen geht es um Drohnenlogistik für Güterlieferungen von Unternehmen zu Unternehmen. Im Fokus stehen eilige Lieferungen wie Industriersatzteile oder Medikamente. Ziel der verknüpften Projekte ist die Entwicklung autonomer Drohnen und Drohnen-Fluglinien unter Einsatz Künstlicher Intelligenz.

[Zur Pressemitteilung](#)

[Das Projekt im Video](#)



## »Schnuppern« im Frühling am Standort Soest

Die Fachbereiche am Standort Soest bieten wieder Gelegenheit, Studiengänge und Campus aus nächster Nähe kennenzulernen. Die technischen Fachbereiche Maschinenbau-Automatisierungstechnik und Elektrische Energietechnik haben sich in diesem Jahr etwas Besonderes überlegt: Im Rahmen der »Open Days« vom 10. bis zum 12. April haben Studieninteressierte und die interessierte Öffentlichkeit Gelegenheit, Wissenschaft live zu erleben. Im Angebot sind eine Werkchau mit Exponaten von Studierenden, Workshops und Vorlesungen für Schüler\*innen sowie eine Campus-Rallye, Experimente-Show und Podiumsdiskussion. Das 3D-Druckzentrum der Hochschule feiert sein fünfjähriges Bestehen. Weitere Infos und Anmeldung unter [www.fh-swf.de/cms/opensdays](http://www.fh-swf.de/cms/opensdays).

Weiter geht es mit dem Fachbereich Bildungs- und Gesellschaftswissenschaften am Donnerstag, 24. April 2025. An diesem Tag haben Studieninteressierte die Möglichkeit, die Studiengänge Frühpädagogik (Verbund und Präsenz) im Rahmen von Schnuppervorlesungen und praktischen Übungen kennenzulernen, individuelle Beratung inklusive.

Der Fachbereich Agrarwirtschaft lädt alle, die sich eine berufliche Zukunft in der Agrar-, Umwelt- und Ernährungswirtschaft vorstellen können, am Freitag, 25. April 2025, zum Schnuppertag ins »Grüne Studium« ein. Geboten werden Informationen zum Studium, Schnuppervorlesungen, Übungen, Gespräche mit Studierenden und individuelle Beratung.

[Zum Veranstaltungskalender](#)

## Zukunft der Landwirtschaft im Fokus

**Soester Agrarforum 2025 unter dem Motto »Raus aus den Subventionen – innovative Steuerungsinstrumente!« – Agrarpreis für Marlies Bresser**

Am 10. Januar fand in der Stadthalle in Soest das Soester Agrarforum 2025 statt. Unter dem Motto »Raus aus den Subventionen – innovative Steuerungsinstrumente!« lag der Fokus auf einer Auseinandersetzung mit der Zukunft der Landwirtschaft. Auf Einladung der Fachhochschule Südwestfalen und des Ehemaligenverbandes Susatia nahmen über 700 Gäste vor Ort und online teil.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Honorarprofessur für Dr. Martina Honsel

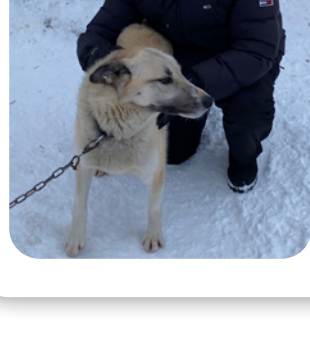
**Ehrungen für Studierende und Lehrende bei Mitgliederversammlung des Vereins der Freunde und Förderer in Meschede**

Honorarprofessur für Dr. Martina Honsel ist seit Ende 2024, zeigt die Mitgliederversammlung des Vereins der Freunde und Förderer der Fachhochschule Südwestfalen am 21. Januar erhielt die Dozentin im Ruhestand ihre Urkunde durch Rektor Prof. Dr. Dr. Alexander Prange.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Wo sich die Schlittenhunde »Gute Nacht« sagen



**FH-Student Kai Zenker hat ein Auslandssemester in Finnland studiert**

Auslandsaufenthalte sind wahre Highlights im Studium. Kai Zenker studiert Design- und Projektmanagement in Soest und hat den Schritt gewagt. Im Rahmen des europäischen Erasmus+ Programms ist er nach Finnland im Großraum Helsinki gereist. Für ihn ist die Zeit zu den »spannendsten Monaten meines Studiums geworden«.

[Zur Story](#)

## Internationales Studium an der FH Südwestfalen

**BBA-Student Jason Dean Gellert schätzt die Verbindung von Wissenserwerb und persönlichem Wachstum in einer multikulturellen Lerngemeinschaft**

Studieren in einem multikulturellen Umfeld und das quasi »um die Ecke«. Das geht mit einem internationalen Studium an der Fachhochschule Südwestfalen. Jason Dean Gellert studiert Business Administration with Informatics (BBA) im ersten Semester und ist schon jetzt begeistert von den Inhalten und den Menschen aus aller Welt, die er bereits kennenlernen durfte.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Projekt Wissen in Aktion (WiAk) erhält dritten Regionale-Stern

**Nutzung digitaler Werkzeuge zur Sicherung von Fachwissen in Unternehmen**

Unterstützung für die Pflegewirtschaft, 3D-Druck für Wasserstoff-Anwendungen und vieles mehr: Sechs weitere Projektideen der REGIONALE 2025 in Südwestfalen sollen umgesetzt werden! Sie haben eine Förder- und Finanzierungsperspektive und wurden in der jüngsten Sitzung vom REGIONALE-Ausschuss mit dem dritten Stern ausgezeichnet - darunter das Projekt Wissen in Aktion (WiAk) der Fachhochschule Südwestfalen und der Fernuniversität Hagen.

[Zur Pressemitteilung der Südwestfalen-Agentur](#)



Von links nach rechts: Katharina Schuchardt, Prof. Dr. Christina Krins, Landrat Dr. Karl Schneider  
Foto: Hochsauerlandkreis, Frank Linnekugel

## Cochlea-Implantat: Technik erklären, Ängste nehmen

**Fabian Koch hat in seiner Masterarbeit im Studiengang Medizintechnik einen Demonstrator für den CI-Selbsthilfe Verband NRW entwickelt**



Cochlea Implantate - kurz CI - sind sogenannte Neuroprothesen für Gehörlose oder schlecht hörende Menschen, für die ein Hörgerät nicht ausreicht. Sie werden operativ eingesetzt, was bei Betroffenen häufig zunächst zu Ablehnung führt. Der Hagener Medizintechnikstudent Fabian Koch hat deshalb einen Demonstrator für den CI-Selbsthilfe Verband NRW konstruiert. Dieser soll die Technik verdeutlichen und Ängste nehmen.

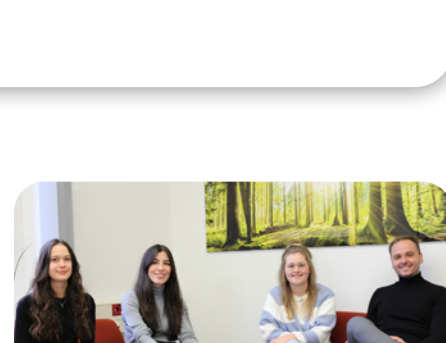
[Zur Story](#)

## Talentscouting - Chancen statt Hindernisse

**Vier Talentscouts unterstützen künftig Jugendliche bei ihrem Weg in Beruf oder Studium**

Seit Dezember 2024 beschäftigt die Fachhochschule Südwestfalen vier Talentscouts. Sie sind Teil des Talentscouting-Programms an staatlichen Hochschulen, das seit zehn Jahren vom Ministerium für Kultur und Wissenschaft des Landes Nordrhein-Westfalen gefördert wird. Ziel ist es, Jugendliche aus weniger privilegierten Bildungsverhältnissen bei ihrer beruflichen Zukunftsgestaltung langfristig zu begleiten.

[Zur Pressemitteilung](#)

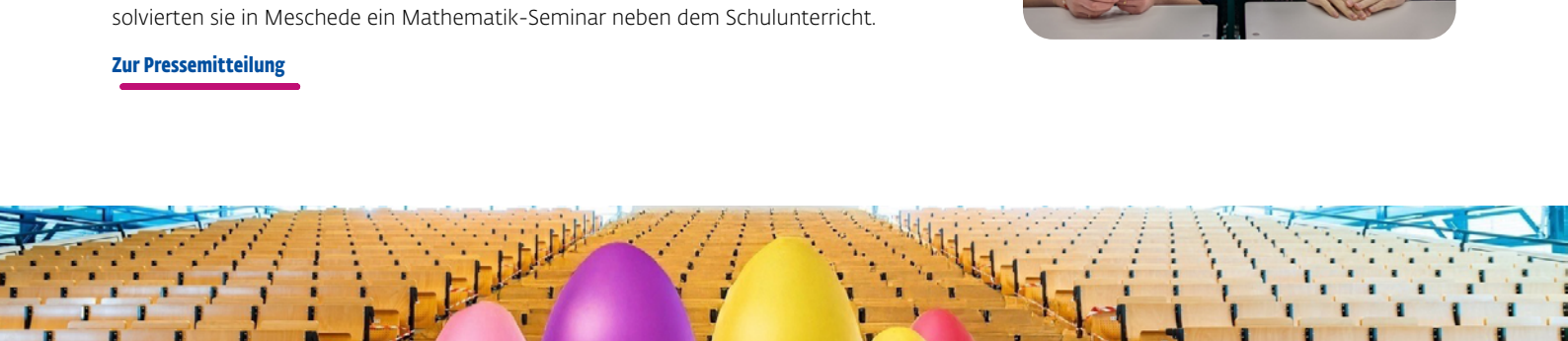


## Als Jungstudierende in den Hörsaal

**Marie Kochhausen und Imke Wiesenthal absolvierten ein Mathematik-Seminar der Fachhochschule Südwestfalen neben dem Schulunterricht**

Die Schülerinnen Marie Kochhausen und Imke Wiesenthal haben im Wintersemester 2024/25 die Fachhochschule Südwestfalen besucht. Als sogenannte Jungstudierende absolvierten sie in Meschede ein Mathematik-Seminar neben dem Schulunterricht.

[Zur Pressemitteilung](#)



Wir wünschen schöne Osterfeiertage!