



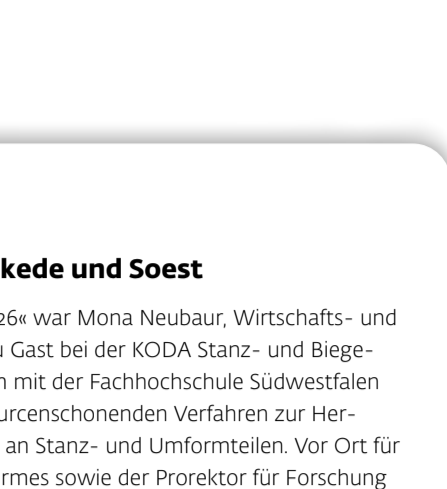
Bildquelle: GEFOMA GmbH

Spatenstich für Forschungsgewächshaus

Förderprojekt Zentrum für klimaangepasste und nachhaltige Landnutzung und Lebensmittelproduktion an der Fachhochschule Südwestfalen

Auf dem Campus der Fachhochschule Südwestfalen in Soest entsteht ein Forschungsgewächshaus im Förderprojekt »Zentrum für klimaangepasste und nachhaltige Landnutzung und Lebensmittelproduktion« – kurz ZEKAN-2L. Silke Gorlßen, Ministerin für Landwirtschaft und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen, kam zum Spatenstich am 30. April.

[Zur Pressemitteilung](#)



NRW Innovation Tour 2026

Ministerin Neubaur besucht Unternehmen in Dortmund, Holzwickede und Soest



Im Rahmen der »NRW Innovation Tour 2026« war Mona Neubaur, Wirtschafts- und Klimaschutzministerin des Landes NRW, zu Gast bei der KODA Stanz- und Biegetechnik GmbH in Holzwickede. Gemeinsam mit der Fachhochschule Südwestfalen arbeitet das Unternehmen an einem ressourcenschonenden Verfahren zur Herstellung sogenannter Nebenformteile an Stanz- und Umformteilen. Vor Ort für die FH Südwestfalen: Prof. Dr. Matthias Hermes sowie der Prorektor für Forschung und Transfer, Prof. Dr. Andreas Nevoigt.

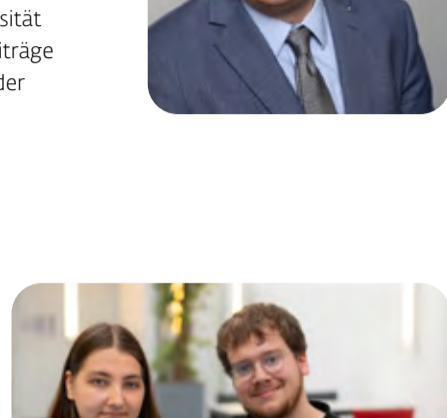
[Zur Pressemitteilung](#)

Ausgezeichnete Abschlussarbeiten in regionalen Unternehmen

Unternehmensverband Westfalen-Mitte verleiht Förderpreise an herausragende Absolventen der Fachhochschulen in seinem Verbandsgebiet

Im Rahmen der jährlichen Vortragsveranstaltung des Unternehmensverbands Westfalen-Mitte werden erneut vier Förderpreise an Absolventen der Fachhochschule Südwestfalen (FH SWF) und der Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) vergeben.

[Zur Pressemitteilung](#)

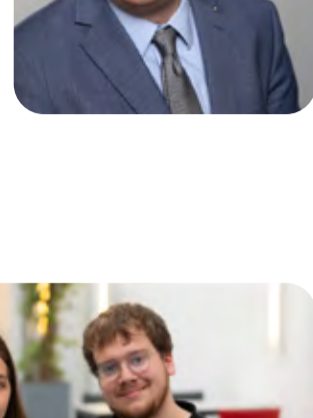


Wissenschaft nicht aus der Distanz betrachten

Rektor Prof. Dr. Dr. Alexander Prange als Gastprofessor an das Nationale Synchrotron Radiation Center der Universität Krakau eingeladen

Der Rektor der Fachhochschule Südwestfalen Prof. Dr. Dr. Alexander Prange ist erneut als Gastprofessor für Forschung an das Nationale Synchrotron Radiation Center SOLARIS der Jagiellonen-Universität Krakau berufen worden. Die Einladung für den Zeitraum 2026 bis 2028 würdigt damit seine Beiträge zu mikrobiologischen und agrarwissenschaftlichen Forschungsanwendungen auf dem Gebiet der Röntgenabsorptionsspektroskopie.

[Zur Pressemitteilung](#)



Besser kann man seinen Studienplatz kaum finden

Pia Aschmeier bewirbt sich für Medieninformatik an der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen / Weil ihr Freund genau davon begeistert ist

Das Bewerbungsfenster an der Fachhochschule Südwestfalen ist derzeit geöffnet. Wer also den passenden Studiengang gefunden hat, kann sich sofort bewerben. Und auch, wer noch auf der Suche nach dem Wunschstudium ist, hat noch alle Optionen. Die Bewerbung ist noch einige Wochen möglich. Hier kommt eine nicht ganz alltägliche Geschichte, wie man seinen Studiengang in Hagen auch finden kann.

[Zur Pressemitteilung](#)



Tagung zu Data Science und Künstlicher Intelligenz

Fachhochschule Südwestfalen lädt am 25. September Unternehmen und Forschende zu einer Fachtagung nach Iserlohn ein

Am Freitag, 25. September, findet von 9:30 bis 17:30 Uhr auf dem Iserlohner Campus der Fachhochschule Südwestfalen eine Fachtagung zu Data Science und Künstlicher Intelligenz statt. Eingeladen sind Unternehmen und Forschende, die Interesse am Einsatz Künstlicher Intelligenz - kurz KI - in Unternehmen oder Organisationen haben oder diese bereits anwenden. Eine Anmeldung ist erforderlich und möglich unter: www.fh-swf.de/cms/fachtagung-ds-ki. Dort ist auch das Programm zu finden.

[Zur Veranstaltungsseite](#)

Kooperationsmöglichkeiten für Unternehmen

Fachhochschule Südwestfalen unterstützt bei Fachkräftegewinnung, Weiterqualifizierung von Beschäftigten sowie Forschung und Transfer

Der Fachbereich Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften der Fachhochschule Südwestfalen in Meschede bietet Unternehmen verschiedene Möglichkeiten der Kooperation. Die wissenschaftliche Mitarbeiterin Anja Hüske informiert über Angebote und vermittelt individuelle Lösungen und Unterstützung.

[Zur Pressemitteilung](#)



Jura erlebbar und handhabbar machen

Dr. Susanne von Ameln übernimmt Budde-Stiftungsprofessur für Lebensmittel-, Klimaschutz- und Umweltrecht an der FH Südwestfalen

Dr. Susanne von Ameln ist zum 1. März als Professorin in den Fachbereich Agrarwirtschaft der Fachhochschule Südwestfalen am Standort Soest berufen. Sie übernimmt dort die Budde-Stiftungsprofessur für das neu eingerichtete Forschungs- und Lehrgebiet Lebensmittel-, Klimaschutz- und Umweltrecht.

[Zur Pressemitteilung](#)



Keine Zukunft ohne nachhaltiges Denken und Handeln

50 Teilnehmer bei der zweiten Nachhaltigkeitswoche der Hochschule – Wasserstoff als Energieträger und Klimawandel in der frühen Kindheit

Eine nachhaltige Welt bis 2030 – dieses Ziel schwebte der UNO vor mehr als zehn Jahren vor, als sie mit den Zielen für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals) einen umfassenden Plan vorlegte. Hochschulen weltweit verstehen sich als Schlüsselakteure und wollen die Umsetzung dieser Ziele in Lehre und Forschung unterstützen. So fand jetzt bereits zum zweiten Mal die »Erasmus+ International Sustainability Week« an der Fachhochschule Südwestfalen in Soest statt. Dabei ging es um die Vorteile und Herausforderungen von Wasserstoff als Energieträger sowie um die Frage, wie Kindern im Alter von sechs Jahren der Klimawandel nähergebracht werden kann.

[Zur Pressemitteilung](#)



Wenn Kinder im Hörsaal richtig aufblühen

Kinder-Uni der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen war wieder ein Volltreffer / Max und Moritz Elbers lernten, wo ihre Eltern sich kennenlernen

Die Kinder-Uni an der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen wurde ihrem Ruf als Paradies für Nachwuchsforscherinnen und -forscher auch in diesem Jahr vollauf gerecht. Die Kinder erlebten die drei Vorlesungen nicht nur, sie gestalteten sie mit, brachten die Professorinnen und Professoren mit ihren unerwarteten Fragen ordentlich ins Schwitzen und durften am Ende viel neues Wissen mit nach Hause nehmen. Bei einer Familie schloss sich mit der Kinder-Uni sogar ein ganz besonderer Kreis.

[Zur Pressemitteilung](#)



FH Südwestfalen etabliert Landnutzungsökologie

Landschaft als Labor: Wechselwirkungen zwischen Landnutzung, Artenvielfalt und Funktionen von Ökosystemen – Theorie zum Anfassen

»Verstehen« geht über das Aneignen von theoretischem Wissen hinaus. Ein Verständnis für komplexe Zusammenhänge bildet sich vielmehr in der Verknüpfung von Theorie und Praxis aus. Wie beeinflusst zum Beispiel ein Blühtreife das Feld nebenan? Gibt es Wechselwirkungen zwischen Wald, Grünland und Ackerflächen? Um diese und andere Fragestellungen geht es im Studiengang »Ökologie und Nachhaltigkeitsmanagement« an der Fachhochschule Südwestfalen. Als Professor für das neu geschaffene Fachgebiet Landnutzungsökologie am Fachbereich Agrarwirtschaft geht Prof. Dr. Lukas Beule mit Studierenden raus ins Freiland und löst damit ein Versprechen ein, Ökologie und Biodiversität nicht nur theoretisch im Hörsaal zu lehren.

[Zur Pressemitteilung](#)



Pädagogische Professionalität ist gesellschaftlich wertvoll

Akademische Abschlussfeier des Fachbereichs Bildungs- und Gesellschaftswissenschaften – neun Abschlussarbeiten ausgezeichnet

Eine akademische Abschlussfeier markiert den Übergang von der Studienzeit in einen neuen, aussichtsreichen Lebensabschnitt. 116 Absolventinnen und Absolventen des Fachbereichs Bildungs- und Gesellschaftswissenschaften an der FH Südwestfalen haben im akademischen Jahr ihren Abschluss geschafft, einige von ihnen nahmen am 8. Mai ihre Abschlusskunden entgegen. Zum ersten Mal zeichnete der Kindergartenverbund im Evangelischen Kirchenkreis Soest-Arnberg neun herausragende Abschlussarbeiten aus.

[Zur Pressemitteilung](#)



Vom Pilotprojekt zum Klimaschutz Standard

Ein Meilenstein für den Klimaschutz an NRW-Hochschulen – Interview mit der Nachhaltigkeitsbeauftragten Christine Schneider

14 Hochschulen in Nordrhein-Westfalen machen erfolgreichen Klimaschutz jetzt messbar. 16 Universitäten und 16 Hochschulen für Angewandte Wissenschaften haben am 17. April zusammen mit der Landesregierung erstmals eine gemeinsame Bilanz für ihren CO₂-Ausstoß vorgestellt. Die Fachhochschule Südwestfalen ist eine von drei Pilothochschulen, die den allgemeinen Start erst ermöglicht haben. Im Interview ordnet Nachhaltigkeitsbeauftragte Christine Schneider die Ergebnisse ein.

[Zur Pressemitteilung](#)



Nachfrage nach Studium ohne Abitur gestiegen

Rang 2 bei staatlichen Hochschulen in NRW für Fachhochschule Südwestfalen für Studienanfängerinnen und -anfänger mit beruflicher Qualifikation

Im Jahr 2024 haben in Nordrhein-Westfalen 3044 Studienanfängerinnen und -anfänger ein Studium ohne Abitur oder Fachabitur begonnen. Rund drei Prozent von ihnen starteten an der Fachhochschule Südwestfalen, die nach der Fernuniversität Hagen damit den zweiten Platz als staatliche Hochschule belegte.

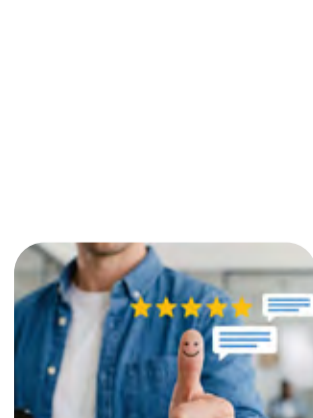
[Zur Pressemitteilung](#)

Wenn aus Steuerrecht echte Begeisterung wird

Philipp Thiele ist neuer Professor in Hagen

Philipp Thiele ist neuer Professor an der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen. Dort übernimmt der Jurist das Lehrgebiet Wirtschaftsprivatrecht und Steuerrecht am Fachbereich Technische Betriebswirtschaft. Zuletzt hatte er eine Professur an der Hochschule Darmstadt inne. Als gebürtiger Westfale kehrt er nun zurück in die Heimat.

[Zur Pressemitteilung](#)

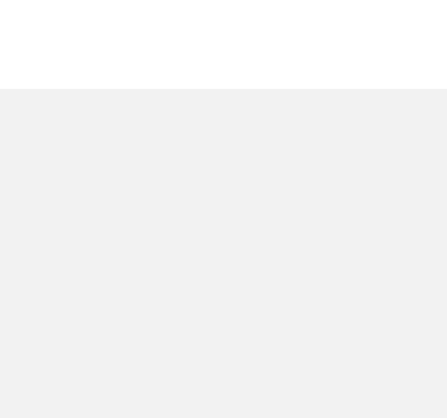


Management AG an der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn

Über 90 Schülerinnen und Schüler der Oberstufen erlebten den Campus mit einer großen Rallye

Dutzende Oberstufenschülerinnen und -schüler der Schulen der Region erkundeten jetzt die Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn. Aktuell macht das zum einen natürlich die Hochschule, zum anderen aber die Management AG der SIHK. Dabei besuchen die Schülerinnen und Schüler heimische Unternehmen und Institutionen und nutzen damit eine tolle Chance, ihre berufliche Zukunft schon zu Schulzeiten aktiv anzupacken. Am Ende gibt es ein SIHK-Zertifikat und einen Vermerk auf dem Zeugnis.

[Zur Pressemitteilung](#)



Studierende beraten Unternehmen mit frischem Blick

Student-Consulting-Projekt mit der ALSO GmbH Deutschland: Lösungen für reale Herausforderungen mit der Chance auf den Einstieg ins Unternehmen

Der Mangel an qualifizierten IT-Fachkräften bleibt eine der dringlichsten Herausforderungen der deutschen Wirtschaft. Laut einer aktuellen Studie des Digitalverbands Bitkom fehlen in Meschede derzeit rund 109.000 IT-Fachkräfte – und 85 Prozent der Unternehmen beklagen einen entsprechenden Engpass auf dem Arbeitsmarkt. Ein Baustein für einen konstruktiven Lösungsansatz kann die synergetische Partnerschaft mit einer Hochschule sein. An der Fachhochschule Südwestfalen in Soest werden seit mehr als 20 Jahren Fachkräfte im Bereich angewandte Informatik ausgebildet. Deutsche und internationale Studierende lernen hier gemeinsam. Seit Jahren ist eine intensive Kooperation mit der ALSO Deutschland GmbH mit Sitz in Soest gewachsen. Gerade ist ein gemeinsames Student-Consulting-Projekt mit 14 internationalen Studierenden der FH gestartet.

[Zur Pressemitteilung](#)

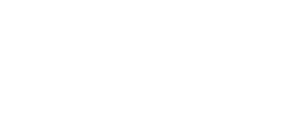


Marie Zöllner bekommt wertvollen Rückenwind für ihre weitere akademische Karriere

Iserlohner Maschinenbau-Studentin will hoch hinaus und erhält dabei jetzt die Unterstützung durch ein Stipendium / Feierliche Übergabe in Stuttgart

Marie Zöllner hat schon viel erreicht. Die 24-jährige hat ihr Bachelorstudium im Studiengang Produktentwicklung / Konstruktion an der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn bereits erfolgreich absolviert. Aber Marie Zöllner hat auch noch viel vor. Aktuell macht sie ihren Master an der Iserlohner Hochschule, danach soll die Promotion folgen. Auf dem Weg dahin bekommt sie nun eine wertvolle Unterstützung. Marie Zöllner wurde in Stuttgart als eine von bundesweit nur zwei Studierenden mit dem Karl-Diedrichs-Stipendium ausgezeichnet.

[Zur Pressemitteilung](#)



Schrauben, sägen, lackieren – und dann Gas geben

Schülerinnen und Schüler der St. Walburga Hauptschule bauen Seifenkisten als Berufsorientierungsprojekt

Wie praxisnahe Berufsorientierung gelingen kann, zeigt ein aktuelles Kooperationsprojekt in Meschede: Gemeinsam mit dem zdi Netzwerk Bildungsregion Hochsauerlandkreis, dem Stadtmarketing Meschede, der Fachhochschule Südwestfalen und regionalen Unternehmen hat die St. Walburga Hauptschule ein technisches Projekt für Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 9 umgesetzt.

[Zur Pressemitteilung](#)



Zukunftsfähige Waldwirtschaft im Klimawandel

Prof. Dr. Gerrit Bub und Johannes Schmitt übernehmen die Leitung der Koordinationsstelle zur Konzeptionierung eines Wald-Hochschulinstituts

Zum 1. April hat Dr. Gerrit Bub die Professur für Angewandte Waldwirtschaft im Fachbereich Agrarwirtschaft der Fachhochschule Südwestfalen angetreten. Gemeinsam mit Johannes Schmitt vom Landesbetrieb Wald und Holz Nordrhein-Westfalen übernimmt er die Leitung der Koordinationsstelle zur Konzeptionierung eines Wald-Hochschulinstituts in Arnberg.

[Zur Pressemitteilung](#)

Spitzengruppe im CHE Hochschulranking 2026/27

Rechts- und Wirtschaftswissenschaften: Studierende der Fachhochschule Südwestfalen sind mit Studienbedingungen aktuell durchweg zufrieden

Studierende der Fachhochschule Südwestfalen sind mit ihren Studienbedingungen aktuell durchweg zufrieden. Das zeigen die neuen Ergebnisse des CHE Hochschulrankings 2026/27 für die Rechts- und Wirtschaftswissenschaften.

[Zur Pressemitteilung](#)

Neuberufung Prof. Dr. Gerrit Bub

Berufen zum 1. April in den Fachbereich Agrarwirtschaft am Standort Soest im Lehrgebiet Koordination und wissenschaftliche Leitung Wald-Hochschulinstitut (Arbeitsstelle) in Verbindung mit einer Professur für Angewandte Waldwirtschaft

„Einfach mal hängen lassen!“

Die Seele baumeln lassen, neue Energie tanken – wir wünschen schöne Ferien!

Impressum

Herausgeber
Der Rektor der
Fachhochschule Südwestfalen

Redaktion, Layout und Bildredaktion
Dezernat Hochschulkommunikation
der Fachhochschule Südwestfalen
Postfach 2061, 58590 Iserlohn
Telefon: 02371 566-1029
pressestelle@fh-swf.de

Alexander Althöfer
Susanne Hampe
Christian Klett
Sandra Posentrup