



## Führungsspitze der FH Südwestfalen neu aufgestellt

**Kandidat aus Brilon erhält klare Mehrheit im ersten Wahlgang der Hochschulwahlversammlung der Fachhochschule Südwestfalen am 29. April**

Die Fachhochschule Südwestfalen hat einen neuen designierten Rektor. Die Hochschulwahlversammlung wählte am 29. April Prof. Dr. Dr. habil. Alexander Prange im ersten Wahlgang mit klarer Mehrheit an die Spitze einer neu zu bildenden Hochschulleitung.

[Zur Pressemitteilung](#)

**Hochschulwahlversammlung wählte am 21. Juni Dr. Ulrich Müller als neuen Kanzler an die Seite des designierten Rektors Prof. Dr. Dr. Alexander Prange**

Nach der Wahl von Prof. Dr. Dr. Alexander Prange Ende April zum neuen Rektor hat die Hochschulwahlversammlung der Fachhochschule Südwestfalen am 21. Juni Dr. Ulrich Müller zum neuen Kanzler gewählt. Gemeinsam bilden die beiden die neue Führungsspitze der Hochschule.

[Zur Pressemitteilung](#)

## Kennenlernen der Hochschule und Bildung eines neuen Rektorats



**Der designierte Rektor Prof. Dr. Dr. Alexander Prange bereitet sich auf die Amtsübernahme im Herbst vor**

Der designierte Rektor Prof. Dr. Dr. Alexander Prange nimmt aktuell seine Resturlaubstage in seinem Hauptamt als Vizepräsident an der Hochschule Niederrhein, sodass er an der Fachhochschule Südwestfalen unterwegs sein kann, um die Amtsübernahme sowie die Bildung eines neuen Rektorats vorzubereiten. Seit Anfang Juni nimmt Prange als Gast an den Rektoratssitzungen sowie weiteren Gremiensitzungen teil und informiert sich über die Situation und Entwicklung der Hochschule.

[Zum Beitrag](#)

## Tandem-Programm »FH-Professor\*in werden!«

**Kombination aus Lehre, Forschung und Praxis: vier Postdocs starten in Nachwuchsförderung**

Im Tandem-Programm »FH-Professor\*in werden!« der Fachhochschule Südwestfalen geht es um die Qualifizierung von Nachwuchs-Wissenschaftler\*innen. Das Programm soll sogenannte Postdocs in die Lage versetzen, sich auf eine Professur an einer Fachhochschule zu bewerben.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Abwechslungsreich, aufregend, lehrreich

**Wirtschaftspsychologie-Student Maurizio Krämer absolvierte ein Praxissemester in Brasilien**

Maurizio Krämer studiert Wirtschaftspsychologie in Meschede und möchte beruflich vielleicht einmal ins Marketing. Nicht ungewöhnlich also, dass er sich in seinem verpflichtenden Praxissemester für dieses Thema entschied. Ungewöhnlich sind eher Praktikumsbetrieb und -ort: die Universität Chapecó in Südbราซิลien.

[Zur Story](#)



## Arbeitsplätze in der Massivumformung erhalten

**Im Projekt TuWAs unterstützt die FH Südwestfalen die Transformation für umformtechnische Wertschöpfungsketten im Antriebsstrang**

Die Umstellung des Individualverkehrs auf Elektromobilität hat Folgen auch für die Industrie der Massivumformung. Im Vergleich zu Fahrzeugen mit Verbrennungsmotoren verändern sich Bauteile radikal. Im Projekt TuWAs unterstützt die Fachhochschule als Teil eines Konsortiums die Transformation für umformtechnische Wertschöpfungsketten im Antriebsstrang. Ein Ziel ist es, Arbeitsplätze in der Branche zu erhalten.

Diesen und weitere interessante Beiträge finden Sie jetzt in unserem neuen Online-Forschungsmagazin »Forschung und Transfer im Fokus«.

[Zum Beitrag](#)

[Zum Online-Forschungsmagazin](#)



## Wir haben einfach unser Bestes gegeben

**Vier internationale Studentinnen vom Standort Soest gewinnen die Global Business Students Competition 2024**

Vier internationale Studentinnen der Fachhochschule Südwestfalen haben die Global Business Students Competition 2024 der Southern Connecticut State University in New Haven gewonnen. Oindrila Rakshit, Ananyaa Kumar, Thi Ngoc Huyen Mai und Nhi Che setzten sich im Online-Wettbewerb gegen über 100 Studierende von 19 Hochschulen aus elf Nationen durch. Im Video stellen sich die Studentinnen selbst vor. [Zum Video](#)

[Zur Pressemitteilung](#)



## Kids retten Kitz

**31 Jugendliche spüren im Projekt des zdi Netzwerks Bildungsregion Hochsauerlandkreis Rehkitze mit Drohnen in Wiesen auf**

Schon 25 Rehkitze haben Jugendliche im Projekt »Save the Kitz« in diesem Frühjahr vor Verletzung oder Tod in Mähwerken bewahrt. 31 Kids ab Klasse 7 nehmen aktuell an der Rehkitzretts-Aktion des zdi Netzwerks Bildungsregion Hochsauerland teil. Gemeinsam mit Drohnenpiloten spüren Sie Kitz in zur Mahd anstehenden Wiesen rund um Meschede auf und bringen sie außer Gefahr.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Auszeichnung als verantwortungsvolle Arbeitgeberin

**Fachhochschule Südwestfalen erhält erneut Zertifikat im »audit familiengerechte hochschule«**



Bildquelle: Jens Schicke / berufundfamilie Service GmbH

Arbeitgeber, die sich für die Vereinbarkeit von Beruf bzw. Studium, Familie und Privatleben engagieren, sind verantwortungsvolle Arbeitgeber. Das beweisen die 306 Organisationen, die in der 26. Zertifikatsverleihung der berufundfamilie am 18. Juni mit dem Zertifikat zum audit berufundfamilie oder audit familiengerechte hochschule ausgezeichnet wurden – dem strategischen Managementinstrument zur nachhaltigen Gestaltung einer vereinbarkeitsfördernden Organisationskultur. Die 119 Unternehmen, 151 Institutionen und 36 Hochschulen durchliefen in den vorangegangenen zwölf Monaten erfolgreich den strukturierten Auditierungsprozess der berufundfamilie Service GmbH, die auf eine Initiative der Gemeinnützigen Hertie-Stiftung zurückgeht. Darunter die Fachhochschule Südwestfalen, für die Lena Reiser (2. von rechts) stellvertretend für das Familienbüro der Hochschule das Zertifikat in Berlin entgegennahm.

[Mehr Infos zum Familienbüro](#)

## Herausragende Abschlussarbeiten mit besonderem Praxisbezug

**Unternehmensverband verleiht Förderpreise an herausragende Absolvent\*innen der Fachhochschulen in seinem Verbandsgebiet**

Im Rahmen seiner jährlichen Vortragsveranstaltung verlieh der Unternehmensverband Westfalen-Mitte wieder insgesamt vier Förderpreise für herausragende Abschlussarbeiten mit besonderem Praxisbezug an Absolventinnen und Absolventen der Fachhochschule Südwestfalen und der Hochschule Hamm-Lippstadt. Alle Arbeiten wurden gemeinsam mit einem Kooperationsunternehmen erstellt und die Ergebnisse zeichnen sich durch eine besondere Praxisrelevanz aus.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Neugierig auf das deutsche Bildungssystem

**Zwölf Studierende der University of the Thai Chamber of Commerce zu Gast an der Fachhochschule Südwestfalen**

Zwölf Studierende der University of the Thai Chamber of Commerce sind aktuell für zwei Monate zu Gast an der Fachhochschule Südwestfalen in Meschede. Auf Einladung des Fachbereichs Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften nehmen sie an einem Erasmus-Austauschprogramm der beiden Hochschulen teil, um Deutschland kennenzulernen.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Insektenparadies auf dem Campus der FH

**Projekte zur Bio-Diversität: Master Studierende der Agrarwirtschaft gestalten Blühfläche auf dem Mensa-Hügel**

Insekten sind überaus nützliche, sozialschützende Lebewesen und von größter Bedeutung für die verschiedenen Ökosysteme. Schützen und fördern sie durch innovative und visuell ansprechende Lösungen möglichst intuitiv und spannend zu gestalten, nehmen Studierende im Modul »User Experience and Interaction Design« gerne an. Gemeinsam mit Kommilito\*innen aus weiteren Modulen im Studiengang Design- und Projektmanagement haben sie ihre Projektergebnisse im Rahmen der ersten Werkschau im neuen dpm-Workspace vor Publikum präsentiert.

[Zur Pressemitteilung](#)



## CHE-Ranking: Iserlohner Informatik in Spitzengruppe

**Sehr gute Bewertungen in den Kriterien Studienorganisation, Räume, Bibliotheksausstattung und IT-Ausstattung**

Die Fächergruppe Informatik am Standort Iserlohn landet in der Studierendenbefragung des CHE-Rankings 2024 mehrfach in der Spitzengruppe. Nach der Sterne-Bewertung liegen die Kriterien Studienorganisation, Räume, Bibliotheksausstattung und IT-Ausstattung im Spitzbereich im Vergleich deutscher Hochschulen. In der Fachbereichsbefragung liegen die Standorte Hagen, Iserlohn und Meschede im Kriterium Unterstützung am Studienanfang in der Spitzengruppe, Meschede zudem im Kriterium Kontakt zur Berufspraxis im Master.

Das CHE-Hochschulranking ist das umfassendste und detaillierteste Ranking im deutschsprachigen Raum. In diesem Jahr wurden die Fächer und Fächergruppen Informatik, Mathematik, Medizin, Zahnmedizin, Pflegewissenschaften, Sozialwissenschaften, Soziologie und Sport/Sportwissenschaft zum wiederholten Male untersucht. Die Erhebungen in den einzelnen Studiengängen finden regelmäßig alle drei Jahre statt. Neben Fakten zu Studium, Lehre und Forschung umfasst das Ranking Einzelteile von rund 120.000 Studierenden über die Studienbedingungen an ihrer Hochschule.

[Zum CHE-Hochschulranking](#)

## »Der private Weltraumflug für die Küche«

**FH-Studierende präsentierten ihre Projekte bei der dpm-Werkschau – Fleisch aus dem 3D-Drucker ist eine Vision zum Thema »Future of Food«**

Nicht alle Produkte sind selberklärnd und viele Anwender\*innen scheitern oft an der Bedienungsanleitung. Die Herausforderung, das Entdecken und Bedienen von innovativen und visuell ansprechenden Lösungen möglichst intuitiv und spannend zu gestalten, nehmen Studierende im Modul »User Experience and Interaction Design« gerne an. Gemeinsam mit Kommilito\*innen aus weiteren Modulen im Studiengang Design- und Projektmanagement haben sie ihre Projektergebnisse im Rahmen der ersten Werkschau im neuen dpm-Workspace vor Publikum präsentiert.

[Zur Pressemitteilung](#)



Foto: itq.de/smart-green-island-makeathon

## Aktivurlaub auf Mechatronisch

**Mechatronik-Studierende der Fachhochschule in Iserlohn beim Makeathon auf Gran Canaria**

Gran Canaria. Sommer. Sonne. Mechatronik. Mechatronik? Klar! Wer an Gran Canaria denkt, der denkt an smarte Supermärkte, KI-gesteuerte Müllsammelnde oder Wasserstoffspeicher für alte Akkus. Okay, das gilt wahrscheinlich nicht für Otto Normalurlauber. Aber es gilt für die Studierenden der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn, die beim Smart Green Island Makeathon auf Gran Canaria dabei waren. Eine Woche lang. Das alles auf Initiative von Prof. Dr. Tobias Ellermeier.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Nachhaltige Bildung und digitale Lehre verbinden

**Kooperationsprojekt an der Fachhochschule: Insgesamt 31 Lehrereinheiten zu Nachhaltigkeitsthemen für Schule und Öffentlichkeit**

Um eine lebenswerte Zukunft machen sich auch schon die jüngsten Gedanken. Von aktuellen Herausforderungen wie dem Klimawandel, globaler Ungleichheit oder Strategien für mehr Nachhaltigkeit hören Kinder in den Nachrichten und sprechen darüber in den Schulen. Trotz vereinbarter Ziele auf internationaler Ebene und trotz eines Bewusstseins für die Notwendigkeit von nachhaltiger Entwicklung – kurz BNE – gilt die Umsetzung im schulischen und außerschulischen Bereich aber noch als unzureichend. Die Partner\*innen im Kooperationsprojekt »BNE-OER« haben sich also zum Ziel gesetzt, Lehr- und Lerneinheiten zu konzipieren, die sowohl für Studierende im Bereich der Kindheitspädagogik, als auch für Lehramtsstudierende im Primar- und Sekundarbereich nutzbar sind.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Kinder-Uni Hagen

Auch 2024 gab es eine Kinder-Uni am Standort Hagen in Zusammenarbeit mit dem zdi-Netzwerk technik\_mark des Vereins Technikförderung Südwestfalen. Spannende und interessante Vorträge aus der Welt der Wissenschaft und Technik mit vielen tollen Experimenten standen auch diesmal wieder auf dem Programm: »(K)eine Welt ohne Geld – Wieso regiert Geld unsere Welt?«, »Schall laia: Kann es im Kinderzimmer lauter sein als im Fußballstadion?« und »Wie unterhalten sich Computer?«



## Johanna Piepjohn verbindet Iserlohn mit der ISS

**Studienführung der Fachhochschule bereitet Weltraumexperiment vor / Durchführer voraussichtlich nächstes Jahr**

Im Auto. Auf dem Weg zum Flughafen: »Du hast doch an die Flugtickets gedacht, oder?« Umkehren wäre jetzt schwierig. Aber möglich. Im Spaceshuttle. In der Internationalen Weltraumstation. Oder zum Mars: »Du hast doch alles für unseren Bakterien-Versuch dabei, oder?« Umkehren ist jetzt unmöglich. Kaum etwas so akribisch vorbereitet werden, wie eine Mission ins All. Alle, aber auch wirklich alle Eventualitäten müssen mitgedacht werden. Was die Fachhochschule Südwestfalen damit zu tun hat? Das erzählen Johanna Piepjohn und Prof. Dr. Kilian Hennes.

[Zur Story](#)



## Auftakt zum Projekt ZEP-Fittings

**Fachhochschule entwickelt mit Zinknettlegerungen Lösungen für Ressourcenschonung und Energieeffizienz in der Sanitärbranche**

Am 12. März fand am Standort Iserlohn der Auftakt zum Projekt ZEP-Fittings statt. ZEP steht für Zinc Extrusion Products. Im Projekt geht es darum, mit innovativen Werkstoffen wie Zinknettlegerungen insbesondere in der Sanitärbranche Lösungen für Ressourcenschonung und Energieeffizienz zu entwickeln.

[Zur Pressemitteilung](#)



## Wir wünschen schöne Ferien!

