



»Finanzielle Handlungsfähigkeit ist uneingeschränkt gesichert«

Kanzler Heinz-Joachim Henkemeier und Dezernent Julius Kaiser zu Jahresabschluss und mittelfristiger Finanzplanung

Am 31. Mai hat der Hochschulrat den Jahresabschluss 2022 der Fachhochschule Südwestfalen beraten und einstimmig beschlossen. Kanzler Heinz-Joachim Henkemeier und Dezernent für Finanzmanagement Julius Kaiser erklären im Interview die finanzielle Situation der Hochschule.

[Zum Interview](#)



FlexiScope soll Fahrraddieben die Tour vermasseln

dpm-Studentinnen entwickeln innovatives Sicherheitsschloss

Fahrradfahren ist umwelt- und klimafreundlich, flexibel mobil, gesund, geräuscharm, flächenschonend und zählt darüber hinaus zu den Lieblingsportarten. Da sich das offene Fortbewegungsmittel nicht so gut sichern lässt, wie beispielsweise ein Auto, müssen Fahrradbesitzer*innen häufig mit Beschädigungen, Vandalismus oder gar Diebstahl leben – Tendenz steigend. Sind hochwertige Sporträder oder E-Bikes betroffen, kann der Schaden schnell in die Tausende gehen. Das wollen sechs Studentinnen der Fachhochschule Südwestfalen nicht länger hinnehmen. Sie haben im Rahmen ihrer Semesterarbeit ein innovatives Fahrradschloss entwickelt und den Prototypen jetzt vorgestellt.

[Zur Pressemitteilung](#)



Jahresempfang der Hochschule

Studentische Abschlussarbeiten mit dem Dr. Kirchhoff-Preis ausgezeichnet

Mehr als 150 Gäste aus Hochschule, Politik und Wirtschaft begrüßte Rektor Prof. Dr. Claus Schuster zum Jahresempfang am Standort Iserlohn. Der war auch in diesem Jahr wieder würdiger Rahmen für die Verleihung des Dr. Kirchhoff-Preises. Drei Absolventen der Standorte Iserlohn, Meschede und Soest erhielten den Preis für ihre herausragenden Abschlussarbeiten.

[Zur Pressemitteilung](#)



Forschung und Praxis zum Schutz des Bodens

Ackerbodentagung auf dem Versuchsgut der FH Südwestfalen

Der Ackerboden ist Boden des Jahres 2023 und das wurde gefeiert – mit einem Fest für den Boden auf dem Versuchsgut der Hochschule in Welver-Merklingen. Zur Ackerbodentagung hatten die Bodenkundler des Fachbereichs Agrarwirtschaft um Prof. Dr. Thomas Weyer Wissenschaftler*innen aus ganz Deutschland und den benachbarten EU-Ländern geladen. Für Dr. Martin Berges, Staatssekretär des NRW-Ministeriums für Landwirtschaft und Verbraucherschutz, eine willkommene Gelegenheit, die Bedeutung des Bodens als wertvolle Lebensgrundlage für Mensch und Tier hervorzuheben.

[Zur Pressemitteilung](#)



Umfrage zum Ausbau von Energieformen im Sauerland

Befragung der Hochschule ermittelt ab Ende Mai die Akzeptanz der Bevölkerung zur Ausbaunotwendigkeit erneuerbarer Energien

Mittels einer öffentlichen Befragung im Sauerland möchte die Fachhochschule Südwestfalen in Meschede ermitteln, wie die Bevölkerung im Mai bis Mitte Juni erneuerbare Energieformen bewertet. Umfrage und Datenanalyse sollen Entscheidungen für die Politik, Wissenschaft und Praxis im Hinblick auf den Erhalt oder Ausbau von Energieformen unterstützen.

[Zur Pressemitteilung](#)



Attraktives Zertifikat für das Personalmanagement

Studierende im Modul Psychologische Diagnostik können eine Studienprüfung für Eignungsdiagnostik nach DIN 33430 ablegen

Studieren und gleichzeitig eine Zusatzqualifikation für die Arbeit im Personalmanagement erhalten: Das geht im Modul Psychologische Eignungsdiagnostik von Prof. Dr. Bernd-Friedrich Voigt. Aufbauend auf dem Modul können Studierende eine Personalienlizenz für Eignungsdiagnostiker*innen nach DIN 33430 erwerben.

[Zur Pressemitteilung](#)



Abwahl – und jetzt?

Neuausschreibung der Stelle des*der Rektor*in voraussichtlich im Herbst

Die designierte Rektorin der Fachhochschule Südwestfalen Dr. Ulrike Senger ist abgewählt. In der Abstimmung zum Abwahlverfahren vom 12. bis 14. Juni ist die erforderliche Mehrheit von zwei Dritteln der wahlberechtigten Mitglieder der Professorenschaft zustande gekommen. 157 von 178 Hochschullehrer*innen stimmten für die Abwahl. Diese Mehrheit wurde in acht von neun Fachbereichen erreicht – erforderlich war hier mehr als die Hälfte der Fachbereiche. Das Abwahlbegehren hatten 144 Professor*innen der Hochschule am 21. April beim Vorsitzenden der Hochschulwahlversammlung eingereicht. Das Stellenbesetzungsverfahren der im Oktober 2022 gewählten, aber noch nicht ernannten Rektorin ist infolgedessen zu beenden. Anschließend kann zu gegebener Zeit eine Neuausschreibung der Stelle des*der Rektor*in der Fachhochschule Südwestfalen erfolgen. Die Handlungsfähigkeit der Hochschulleitung ist unterdessen gesichert: Gemäß Paragraph 20 Abs. 4 Hochschulgesetz bleibt der amtierende Rektor Prof. Dr. Claus Schuster solange im Amt, bis ein*eine Nachfolger*in bestellt wird.

Aquaponiksystem auf der Kokerei Hansa in Betrieb

EU-Forschungsprojekt zur nachhaltigen und wasserschonenden Lebensmittelproduktion im Reallabor in Dortmund-Huckarde

Auf dem Gelände der Dortmunder Kokerei Hansa ist am 16. Juni ein aus zwei Gewächshäusern bestehendes Aquaponiksystem in Betrieb gegangen. Aquaponik ist ein nachhaltiges und besonders wasserschonendes System zur Lebensmittelproduktion, das hier im EU-Forschungsprojekt proGireg zur produktiven grünen Infrastruktur etabliert wurde und in den kommenden Jahren technisch und organisatorisch weiterentwickelt werden soll.

[Zur Pressemitteilung](#)



Jana Schröder bringt Prothesen das Fühlen bei

Medizintechnik-Absolventin mit VDE-Preis ausgezeichnet

Ein Händedruck ist mehr als eine Geste. Aber nur, wenn man ihn fühlt. Wer eine Handprothese hat, der fühlt beim Händeschütteln nichts. Oder wenig. Jedenfalls viel weniger als sein Gegenüber. Aber das soll sich ändern. Die Forschung läuft. Einen Beitrag dazu hat Jana Schröder geliefert. Die Medizintechnik-Absolventin der Fachhochschule Südwestfalen will Prothesen das Fühlen beibringen. Und wurde dafür jetzt ausgezeichnet.

[Zur Pressemitteilung](#)



Schulkooperationen beschlossen

Fachhochschule Südwestfalen kooperiert mit Märkischem Gymnasium und Hönne-Berufskolleg

Unsere Hochschule schmiedet weiterhin erfolgreiche Allianzen mit Schulen. Kürzlich kam es zu Vertragsunterzeichnungen mit dem Märkischen Gymnasium Iserlohn und dem Hönne-Berufskolleg des Märkischen Kreises in Menden. Damit ist die weitere enge Zusammenarbeit in den Bereichen Bildung und Forschung garantiert.

[Zur Pressemitteilung](#)



ChatGPT, Perplexity und Co: Was bringt KI im Studium?

Studierende an der Fachhochschule in Iserlohn lernen den kritischen Umgang mit Künstlicher Intelligenz

Es ist aber auch verführerisch. Plötzlich liegt da so etwas wie ein Zauberstab auf dem Silbertablett. ChatGPT heißt das Wunder aus dem Web. Künstliche Intelligenz ist seine Lebensquelle. Fürs Lernen, Lehren und Korrigieren ist all das eine riesige Herausforderung. Prof. Dr. Michael Marré vom Fachbereich Maschinenbau der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn lässt die Studierenden ausprobieren. Und setzt auf den Lerneffekt.

[Zur Story](#)



Start des Förderprojekts »Digitalise_SWF«

Fachhochschule Südwestfalen und Hochschule Hamm-Lippstadt feiern Auftakt zu Transferprojekt für Digitalisierungskompetenz in Südwestfalen

Das Projekt »Digitalise_SWF« ist am Mittwoch, den 19. April, offiziell gestartet. Zum Auftakt luden die beiden Projektpartner Fachhochschule Südwestfalen und Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) in die IQ Lippstadt, unweit des Lippstädter Campus der HSHL ein.

[Zur Pressemitteilung](#)



Ganzheitliche Förderung mit Hahn, Schwein und Co.

Tiergestützte Pädagogik – Frühpädagogik-Studierende überzeugten sich auf dem Speckenhof von dem Konzept

Tiere können in vielerlei Hinsicht positiv auf Menschen wirken und vor allem bei Kindern motivierende Begleiter bei der Bewältigung von Herausforderungen im Alltag sein. Die »Tiergestützte Pädagogik« beschreibt eine pädagogische Methode, bei der Tiere gezielt als »Vermittler« eingesetzt werden. Frühpädagogik-Studierende haben nicht nur ein Herz für Kinder, sondern auch für Tiere. 16 von ihnen lernten die Methode jetzt in einem Seminar zur »Tiergestützten Pädagogik« kennen.

[Zur Pressemitteilung](#)



Faszination Oldtimer: Mehr als nur ein Hobby

dpm-Student Robert Müller hat im Rahmen seiner Bachelor-Arbeit ein Konzept für Oldtimer-Clubs zur Nachwuchsgewinnung entwickelt

Historische Bauwerke, Industriedenkmäler und Biotope – Weltkulturerbe hat viele verschiedene Gesichter. Für manche zählen sogar alte Autos zu historischem und damit erhaltenswertem Kulturgut. Robert Müller sieht das genauso. Der Student hat seine Bachelor-Arbeit in Kooperation mit der ADAC Klassik geschrie-ben. Darin hat er Lösungen für die Zukunft von Oldtimer-Vereinen erarbeitet und will besonders junge Menschen für die Faszination von Young- und Oldtimern gewinnen.

[Zur Pressemitteilung](#)



Energiesparziele erreicht

Fachhochschule Südwestfalen senkt Gasverbrauch im Wintersemester um über 26 Prozent



Die Fachhochschule Südwestfalen hat in ihren Liegenschaften im Zeitraum September bis Februar insgesamt rund 26 Prozent Gas eingespart. Das Ziel der nordrhein-westfälischen Hochschulen, den Gasverbrauch um 20 Prozent zu reduzieren, hat die Hochschule damit mehr als erreicht. Zudem ergaben die Zählerablesungen eine Verminderung des Stromverbrauchs um fünf Prozent sowie beim Fernwärmeverbrauch um rund 30 Prozent. Die Einsparungen betreffen die Liegenschaften in Baarstraße 6 und Frauenstuhweg in Iserlohn, Haldener Straße und Im Alten Holz Hagen, Linden- und Jahrstraße in Meschede sowie Bahnhofstraße und Lübecker Ring in Soest. Von der Absenkung der Bürottemperaturen auf 19 Grad, über den »kalten Montag« als verlängerte Wochenendabsenkung bis zum Licht ausschalten beim Verlassen des Raumes: Zur Einsparung führte ein Bündel aus technischen Maßnahmen, optimierter Raumnutzung und Stundenplangestaltung sowie energiebewusstes Verhalten der Hochschulangehörigen.

Vier-Sterne-Studium (und mehr) in Südwestfalen

Wirtschaftsstudiengänge zählen laut CHE-Hochschulranking bundesweit zur Spitzengruppe

Durchschnittlich vier bis fünf Sterne geben Wirtschafts-Studierende der Fachhochschule Südwestfalen in Hagen, Meschede und Soest ihrem Studium. Dies zeigt das am 9. Mai veröffentlichte Ranking des Centrums für Hochschulentwicklung (CHE). Demnach zählen die Studiengänge BWL, Wirtschaft, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftspsychologie und Wirtschaftsrecht in zahlreichen Kriterien bundesweit zur Spitzengruppe.

[Zur Pressemitteilung](#)



Neuberufung Prof. Dr. Lothar Winnen
Berufen vom 1. April 2023 in den Fachbereich Maschinenbau am Standort Iserlohn im Lehrgebiet Betriebswirtschaftslehre



»Wir wünschen
schöne Ferien!«