



Erfolgsgeschichte des KAT-Netzwerkes wird weiterschrieben

KAT – dieses Kürzel steht in Sachsen-Anhalt seit 2006 für systematischen und erfolgreichen Wissenstransfer in die Wirtschaft. Mit Unterstützung durch das Wissenschaftsministerium haben die vier Hochschulen für angewandte Wissenschaften (HAW) im Land in den vergangenen zwei Jahrzehnten das leistungsfähige KAT-Netzwerk (Kompetenznetzwerk für angewandte und transferorientierte Forschung) aufgebaut, um die Kooperation mit heimischen Unternehmen zu stärken.

Damit diese Erfolgsgeschichte in den kommenden Jahren weiterschrieben werden kann, hat Wissenschaftsminister Prof. Dr. Armin Willingmann am 19. August 2024 Zuweisungen über rund 19,8 Millionen Euro aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und des Landes an die HAW-Spitzen überreicht.

An der Hochschule Merseburg werden bis zum Ende des Förderzeitraumes 2027 zwölf Forschungsprojekte gefördert, die darauf abzielen, innovative und zukunftsorientierte Vorhaben mit einem starken Fokus auf Nachhaltigkeit voranzutreiben. Thematisch setzen sich die Projekte u. a. mit der Substitution schädlicher bzw. fossiler Rohstoffe in der Kosmetikindustrie und chemischen Industrie, der klimaneutralen Fertigung durch 3D-Drucktechnologien oder den Themenfeldern Robotik und Kunststoffe auseinander.

Inhalt

[HOME Intern](#)

[Aktuelles](#)

[Forschung, Lehre und Wissenstransfer](#)

[Verschiedenes](#)

[Studentisches Leben](#)

[Veranstaltungen & Termine](#)

[Personalien](#)

[Hochschule in den Medien](#)

[Foto des Monats](#)



HOME INTERN

Mit Zuversicht in die Zukunft

Die Gleichstellung reicht Antrag für das Professorinnenprogramm 2030 ein

2024 startete erfolgreich das Professorinnenprogramm 3 und unterstützt die Hochschule Merseburg damit bei der Finanzierung einer Professorin. Die frei werdenden Gelder werden für Gleichstellungsmaßnahmen zur Verfügung gestellt. So konnte ab März die Planung und Umsetzung von mehr Gleichstellungsangeboten an der Hochschule begonnen werden. Aktuell und zukünftig sind Workshops zu geschlechtergerechten Berufungsverfahren, Vorträgen zur Geschlechterforschung in der kommenden Ringvorlesung „HoMe für Gender“ und strukturelle Arbeit, wie die Handreichung eines Genderleitfadens, welcher im Oktober veröffentlicht wird, in der Planung und Umsetzung.

Damit diese Arbeit nahtlos in die Zukunft getragen werden kann, wurde am 21.08.2024 der Antrag für die neue Periode des Professorinnenprogramms eingereicht. Um weiterhin mehr Frauen auf ihrem Weg zur Professur unterstützen zu können und mehr Angebote für Chancengerechtigkeit an der Hochschule zu realisieren, wäre eine positive Annahme des Antrages ein wichtiger Meilenstein für die Hochschule Merseburg.

Für Kurzenschlossene: Wir schreiben die Forschungspreise 2024 aus!

Deadline zur Einreichung der Bewerbung: 31. August 2024

Auch in diesem Jahr würdigen wir Ihre besonders zukunftsfähigen bzw. nachhaltigen Forschungsarbeiten wieder mit der Verleihung unserer Forschungspreise.

Wir würdigen Ihr Engagement und zeichnen studentische Arbeiten mit einem Preisgeld von 750 € (1. Platz), 500 € (2. Platz) bzw. 250 € (3. Platz) aus. Projekte von Promovierenden und Mitarbeitenden sind mit jeweils 1.000 € dotiert.

→ Sie möchten sich noch bewerben? Alle Informationen gibt es [hier](#).

In eigener Sache

@HOME Newsletter pausiert

Der @HOME Newsletter verabschiedet sich im September in eine kurze Sommerpause. Im Oktober meldet er sich mit Nachrichten, Veranstaltungen, wissenschaftlichen Projekten, studentischen Themen und weiteren Themen rund um die Hochschule zurück.



AKTUELLES

Merseburger Digitaltage 2024

„Smart City und Digitale Verwaltung – Wir machen es vor!“

August 2024



Die Hochschule Merseburg war auch in diesem Jahr wieder Austragungsort der Merseburger Digitaltage. Die dritte Auflage führt unter dem Motto „Smart City und Digitale Verwaltung – Wir machen es vor!“ rund 600 Teilnehmende aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft

aus ganz Deutschland in zahlreichen Veranstaltungen zusammen und zeigt eindrucksvoll ein breites Spektrum innovativer Ansätze zu unterschiedlichsten Themen der Digitalisierung.

Hochschule Merseburg baut internationale Kontakte aus

August 2024

Ende Juli 2024 fand im Ming CHENG Institut Halle eine Festveranstaltung zur Gründung einer deutsch-usbekischen Fakultät an der Staatlichen Pädagogischen Universität Taschkent statt.



Um diese neue Kooperation mit Leben zu erfüllen, unterzeichneten der Rektor der Pädagogischen Universität Taschkent, Prof. Dr.

Abdugaffar Karimjonovich Kyrgyzboyev, und Prof. Dr. Markus Krabbes, Rektor der Hochschule Merseburg, eine Absichtserklärung, in der sich beide Seiten zu Perspektiven der künftigen Zusammenarbeit der beiden Hochschulen verständigten.

[→ Mehr erfahren](#)



FORSCHUNG, LEHRE UND WISSENSTRANSFER

Die Zukunft ist gedruckt: Wie 3D-Druck unsere Welt verändert

August 2024



Der 3D-Druck ist eine umfassende Bezeichnung für alle Fertigungsverfahren, bei denen Material Schicht für Schicht aufgetragen und so dreidimensionale Gegenstände (Werkstücke) erzeugt werden.

Um mehr über das Thema 3D-Druck an der HoMe und insgesamt zu erfahren, hat Dr. Marco Götze, Lehrkraft für besondere Aufgaben Additive Fertigung | 3D Druck, Rede und Antwort gestanden.

[→ Zum Interview](#)



VERSCHIEDENES

Summer School des HoMe Gründerservice 2024

Kreativität und Innovation für die Stadt der Zukunft

August 2024



Unter dem Motto „Smart Cities & Smart Solutions“ fand vom 27. bis 29. August 2024 die diesjährige Summer School des HoMe Gründerservice der Hochschule Merseburg statt. Die Veranstaltung, die an die Merseburger Digitaltage angeschlossen war, bot den Teilnehmenden eine einzigartige Gelegenheit, kreative und interdisziplinäre Lösungen für die Herausforderungen des modernen Zusammenlebens zu entwickeln.

→ [Mehr erfahren](#)

Startschuss für die NWK 2025 in Merseburg

NWK kommt zurück an die HoMe



Dieses Jahr fand die Nachwuchswissenschaftler*innen Konferenz (NWK) an der Hochschule Mittweida statt. Mit dabei unter den mehr als 150 Teilnehmenden aus Hochschulen und Universitäten aus ganz Deutschland waren auch einige unserer Merseburger Promovierenden und Professor*innen.

Nächstes Jahr, 19. bis 20. Juni 2025, feiert die NWK Jubiläum und kehrt an die Hochschule Merseburg, ihren Ursprungsort, zurück.

→ [Mehr Informationen](#)

Geht NICHT mehr! Geht nicht MEHR? Kulturarbeit in ländlichen Räumen gestalten

Rückblick: Fachtag des Studiengangs Kultur- und Medienpädagogik der Hochschule Merseburg in der Lutherstadt Eisleben



Welche Erfahrungen machen Kunstschaffende in ländlichen Räumen? Was sind ihre Realitäten, Herausforderungen und Zukunftsaussichten? Welche Kulturrorte sind für Menschen, die in der Fläche leben, bedeutsam?

Der Fachtag lud Akteur*innen, die sich für Theater- und Kulturarbeit in ländlichen Räumen engagieren, und Interessierte ein, zusammen ins Gespräch zu kommen. Gemeinsam diskutierten sie über Herausforderungen und Strategien zum Gelingen für Kunst und Kultur(projekte) abseits von Großstädten. Fachleute aus Kunst, Kultur, Bildung und Politik, die in verschiedenen Kontexten tätig und durch ihre Arbeit in ländlichen Räumen vereint sind, trafen auf interessierte Gäste des Fachtages.

Durchgeführt und konzipiert wurde die Veranstaltung unter der Leitung von Skadi Konietzka, Lehrkraft für besondere Aufgaben: Theaterpraxis / Theatervermittlung, von Studierenden des Bachelorstudienganges „Kultur- und Medienpädagogik“ der Hochschule Merseburg.



STUDENTISCHES LEBEN

Nachgefragt - Studierende berichten!

Mervan Haji studiert Maschinenbau an der Hochschule Merseburg (Bachelor). Wieso er sich für die Hochschule Merseburg entschieden hat, warum er diesen Studiengang gewählt hat und welche Tipps er für Studienanfänger parat hat, erzählt uns Mervan im Interview.



Wieso hast du dich für ein Studium in Merseburg entschieden?

Die Hochschule Merseburg ist geografisch hervorragend gelegen und an die regionale Industrie angebunden und mit ihr verzahnt. Dadurch ergeben sich schon während des Studiums Chancen, Praktika vor Ort zu absolvieren, als Werkstudent zu arbeiten und erste Kontakte zu Unternehmen zu knüpfen. Das erleichtert später auch den Übergang vom Studium in den Beruf.

[→ Zum vollständigen Interview](#)



VERANSTALTUNGEN & TERMINE

Orientierungs- und Informationsnachmittag an der Hochschule Merseburg

3. September 2024 | 15 bis 18 Uhr | Hauptgebäude Foyer 1. Etage

Am 3. September lädt der **Fachbereich Ingenieur- und Naturwissenschaften** alle diejenigen ein, die ab Oktober an der HoMe studieren möchten und gut informiert in ein technisch-naturwissenschaftliches Studium starten wollen.

→ [Alle Infos zum Programm](#)

Welcome Back WIW

15. Oktober 2024 | 12:00 Uhr bis 13:30 Uhr | [Haus der Studentischen Vertretungen \(LI\)](#) | **Anmeldung ist nicht erforderlich**



Zum Semesterstart organisiert der Fachbereich Wirtschafts- und Informationswissenschaften für alle Studierenden im FB WIW eine Welcome Back-Veranstaltung, um (wieder) einzusteigen, Kommilitonen zu treffen, zu quatschen und Ansprechpartner*innen für die Studienorganisation zu treffen.

→ [Mehr erfahren](#)

11. Mitteldeutsches Forum 3D-Druck in der Anwendung

16. Oktober 2024 | 9:00 bis 16:30 Uhr | Hochschule Merseburg

Das jährlich stattfindende ***Mitteldeutsche Forum 3D Druck in der Anwendung*** bietet interessierten Unternehmen, Forschungseinrichtungen und Hochschulen die Möglichkeit, sich über aktuelle Trends und das Potential des 3D-Drucks für ihre Anwendungsbereiche zu informieren. Dieses Jahr erwartet Sie ein breit aufgestelltes Programm, in dem die Nutzung des 3D-Drucks anhand von Best Practice-Beispielen dargestellt wird. Aber auch die 3D-Druck-Kompetenz der Mitteldeutschen Unternehmen und Forschungseinrichtungen und der Stand der Forschung stehen im Fokus.

→ [Alle Informationen zum Programm und zur Anmeldung finden Sie hier](#)

Veranstaltungen an der Hochschule Merseburg

Bitte informieren Sie sich auf der Homepage der Hochschule Merseburg über die in den kommenden Wochen geplanten Veranstaltungen und Weiterbildungen (Änderungen vorbehalten, Stand: 26. August 2024).

→ [Mehr zu den Veranstaltungen und Weiterbildungen erfahren](#)



PERSONALIA

Neue Mitarbeitende August

- Martin Möhring, wissenschaftlicher Mitarbeiter im FB SMK
- Naemi Pfendt, Projektmitarbeiterin im FB INW
- André Rosonsky, wissenschaftlicher Mitarbeiter im FB INW
- Kolja Schumacher, wissenschaftlicher Mitarbeiter im FB WIW
- Enrico Seyffarth, Anlagenmechaniker im Dezernat 3
- Theresa Voigt, wissenschaftliche Mitarbeiterin im PFWE
- Josephine Woyda, Lehrkraft für besondere Aufgaben im FB SMK



HOCHSCHULE IN DEN MEDIEN

Auswahl

MDR um 4: Experten der Hochschule Merseburg tüfteln an 3D-Druck

Tagesschau: KAT - Hochschulen in Sachsen-Anhalt forschen für Unternehmen

Meeting Point: Rund 20 Millionen für Forschungsnetzwerk der Hochschulen

[/LINK]**Deutschlandradio:** Welche Bildung ermöglichen Justizvollzugsanstalten? Ein Interview mit Jens Borchert.

Mitteldeutsche Zeitung: HoMe wirbt um internationale Studierende

MDR Sachsen-Anhalt: E-Autos - Geringe Nachfrage in Sachsen-Anhalt



FOTO DES MONATS

Büchertauschboxen bekommen "Anstrich"

Die mit Fachliteratur, Sachliteratur und Belletristik bestückten zwei Büchertauschboxen haben jetzt auch eine Folierung bekommen. Weiterhin viel Freude beim Stöbern, beim Mitnehmen der Bücher, Bücher dalassen und tauschen. Schaut vorbei und macht euch selbst ein Bild!



Hochschule Merseburg
@HOME NEWSLETTER | August 2024

Herausgeber: Hochschule Merseburg | Christian Franke (verantw.) |
Hochschulmarketing und Kommunikation
Telefon: +49 3461 46-2909
E-Mail: presse@hs-merseburg.de



Körperschaft des Öffentlichen Rechts | Eberhard-Leibnitz-Str. 2 | 06217
Merseburg Vertreten durch: Rektor Prof. Dr.-Ing. Markus Krabbes

USt-IdNr. gemäß §27 a Umsatzsteuergesetz: DE152802590

Impressum | Datenschutz
© Hochschule Merseburg 2024