



Sehr geehrte Vertreterinnen und Vertreter unserer Dualen Partner,

nun steht schon Weihnachten vor der Tür – dabei kommt uns der Welcome unserer Erstsemester am 7. Oktober wie gestern vor. Mit großer Freude und Dankbarkeit konnten wir über 2.100 junge Menschen am Campus begrüßen. Motiviert, zuverlässig und vor allem in Präsenz sind sie in ihr Studium gestartet und nach den ersten Wochen ist es so schön, endlich wieder ein lebendiges Campusleben beobachten zu dürfen.

Vor diesem Hintergrund möchten wir Ihnen unsere Dankbarkeit aussprechen: Danke für Ihr Vertrauen in diese jungen Menschen und die Erfüllung unserer gemeinsamen Bildungsaufgabe. Gerade jetzt sind Bildung, Zukunftsorientierung und sichere Perspektiven sehr wichtige Pfeiler unserer Gesellschaft und unserer Wirtschaft. Diese Werte haben wir auch unseren 1.770 erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen mit auf ihren Weg gegeben, als wir ihnen Mitte November beim Farewell ihre Zeugnisse und Urkunden überreicht haben. In den schwierigen Pandemiezeiten war ihr Studium sicher nicht immer leicht, aber dank Ihrer Unterstützung haben sie es zu einem guten Abschluss gebracht: So konnten wir gewachsene Persönlichkeiten in die Welt entlassen, die reich an Erfahrung, Wissen, Durchhaltevermögen und Resilienz sind. Wir gratulieren ihnen auch an dieser Stelle sehr herzlich.

Für das restliche Wintersemester sind wir sehr optimistisch, dass wir das Studium weitestgehend in Präsenz realisieren können, auch unter dem noch vorhandenen Einfluss von Corona und der aktuellen Energiekrise. Unsere gemeinsamen Erfahrungen der letzten beiden Jahre im Umgang mit solchen Herausforderungen geben uns Zuversicht und Kraft auch jetzt weiterhin positiv gestimmt in die Zukunft zu blicken.

Der Dialog bleibt das zentrale Element unserer gelebten Zusammenarbeit. So erfahren wir, welche Themen wichtig und welche Qualifikationen erforderlich sind. Der offene Dialog ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für die Weiterentwicklung der Dualen Hochschule auf allen Ebenen und wir möchten ihn u.a. auch mit dieser Nachricht aktiv gestalten. In den letzten Monaten hat sich einiges getan – daher verbinden wir Ihnen mit unseren Weihnachtsgrüßen in dieser „Amtlichen Mitteilung“ einen kleinen Überblick zu ausgewählten Highlights, neuen Studiengängen, Personalia und Termine. Damit sie immer up to date sind, laden wir Sie ein, regelmäßig unsere Website und die Mediathek zu besuchen und uns auf Instagram und LinkedIn zu folgen.

Ihnen und Ihren Familien wünschen wir besinnliche und frohe Weihnachten. Genießen Sie wenn möglich eine kleine Auszeit und starten Sie gut in das neue Jahr.

Wir freuen uns auf eine weiterhin gute Zusammenarbeit.

Freundliche Grüße

Prof. Dr. Georg Nagler

PS: Alle Neuigkeiten sowie Personalnachrichten finden Sie immer auf unserer Webseite und unseren Social Media Kanälen Instagram und LinkedIn. Wir freuen uns, wenn Sie uns dort folgen und sich mit uns vernetzen.

Sprungmarken

- 1 Semesterstart 2022
- 6 Internationales
- 2 Neue Studienangebote
- 7 Personalia
- 3 Unterstützung bei Lernrückständen
- 8 Forschungsförderung erfolgreich
- 4 Studiprojekt TIGERS
- 9 Neu: Mediathek der DHBW Mannheim
- 5 Fachkräfte sichern
- 10 Termine

Semesterstart 2022



DHBW Mannheim begrüßt über 2.100 Erstsemester zum dualen Studium

Am 1. Oktober startete das neue Studienjahr an der DHBW Mannheim. Nach den ersten Tagen am Campus oder im Partnerunternehmen begrüßte die Hochschule am 7. Oktober ihre über 2.100 Erstsemester ganz offiziell mit einem „Welcome-Tag“ am Campus Cobiltzallee und bot ein buntes Programm, um den Studienanfänger*innen das Ankommen an der Hochschule und in Mannheim, aber auch den Einstieg in den aufregenden Lebensabschnitt Studium zu erleichtern. Nach einem informationsreichen Nachmittag zur Hochschule mit ihren Services, Studienprojekten sowie zu zahlreichen Einrichtungen in Mannheim erfolgte die offizielle Begrüßung und ein fröhlicher Abend mit DHBWbeats von DJ A-Newman.

Zahlen rund um unsere Erstsemester

Die DHBW Mannheim verzeichnet dieses Jahr ein leichtes Plus von 2 Prozent bei den Erstsemestern: Insgesamt 2.129 Erstsemester (zzgl. 32 Incomings aus dem Ausland) – 1.385 an den Fakultäten Gesundheit und Wirtschaft, 744 an der Fakultät Technik – haben zum Beginn des Studienjahrs am 1. Oktober ein Studium aufgenommen.

Einführungstage Erstsemester Fakultät Technik

Campusführungen, Coachings und ein Weihnachtsmarktbesuch: Mit einem umfangreichen Programm sorgte die Fakultät Technik bei den erfolgreichen vielen Erstsemester-Studierenden für Orientierung, erste Hilfestellungen und Studientipps sowie ein studiengangsübergreifendes Kennenlernen. Allen Studierenden, die ihr Studium im Oktober mit einer Praxisphase begonnen hatten (Ausnahme: Informatik), boten die Einführungstage Anfang Dezember einen gelungenen Übergang von den ersten Wochen in den Unternehmen und zu den nun anstehenden Theoriephasen.

Neue Studienangebote

Fokus auf Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Stets den Blick nach vorn gerichtet, stehen die Zeichen an der DHBW Mannheim auf **Nachhaltigkeit** und Digitalisierung. Wie stark und in welcher Form die beiden Zukunftsthemen an der Mannheimer Studienakademie verankert sind, erfuh Dr. Franziska Brantner, Parlamentarische Staatssekretärin im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (Grüne), bei ihrem Besuch am Eppelheimer Campus – ihr Fazit: **Die DHBW ist ein Erfolgsmodell in Baden-Württemberg.**

Neue Studienrichtung: Informatik mit Ausrichtung Machine Learning

Auch die Anpassung des Studienangebots auf neue Anforderungen gehört zu den wichtigen Erfolgsfaktoren der DHBW Mannheim. Ab Herbst 2023 soll die neue Studienrichtung **Informatik mit Ausrichtung Machine Learning** das Portfolio Fakultät Technik ergänzen. Die Studierenden erlernen darin das komplette Wissen, um KI und Machine Learning zu verstehen, zu ermöglichen und einzusetzen. Sie bereiten unstrukturierte Daten für Analyse Zwecke auf, modellieren und skalieren Datenbanken und sichern so den Datenfluss innerhalb eines Unternehmens. Ansprechpartner ist Studiengangsleiter Prof. Dr. Nathan Sudermann-Merx.

Geplanter Studiengang: Data Science und Künstliche Intelligenz

Ebenfalls ab Herbst 2023 soll der neue Studiengang Data Science und Künstliche Intelligenz in der Fakultät Wirtschaft studierbar sein – die Vorbereitungen dafür sind in vollem Gange. Mit Inhalten zu Data Science, Informatik, Künstliche Intelligenz und BWL bietet der Studiengang eine einzigartige Kombination aus methodischen Kompetenzen und Spezialisierungen in Anwendungsbereichen – je nach Ausrichtung des Partnerunternehmens – und somit wichtiges Know-how für die Digitalisierung in der Wirtschaft. Ansprechpartner ist Studiengangsleiter Prof. Dr. Bernhard Drabant.

Geplanter Schwerpunkt: Digital Public Management

Wie mit Herausforderungen der Digitalisierung im öffentlichen Sektor umgegangen werden kann, erfahren Studierende im geplanten Schwerpunkt Digital Public Management des Studiengangs **BWL - Öffentliche Wirtschaft**. Es werden Fragestellungen des digitalen Verwaltungsmanagements, der Einführung von digitalen Innovationen und des Einsatzes Künstlicher Intelligenz behandelt. Im Modul „Smart City & Region“ finden Themen wie Elektromobilität, Nachhaltigkeit und Sharing Economy besondere Berücksichtigung. Ansprechpartner ist Studiengangsleiter Prof. Dr. Ralf Daum.

Neues Wahlfach: Digital Data-Driven Marketing

Um gefragtes Wissen zum Umgang mit Daten auch in **BWL - Marketing Management** intensiver vermitteln zu können, bietet der Studiengang ab sofort das große Wahlfach Digital Data-Driven Marketing für die Semester 3 bis 6 an. Darin erfahren Studierende, wie Daten das moderne Marketing bestimmen und wie Unternehmen ihre Datensätze wertschöpfend nutzen können. Sie lernen Big-Data-Strategien im Marketing sowie Voraussetzungen für deren Implementierung kennen. Ansprechpartner ist Studiengangsleiter Prof. Dr. Emanuel Bayer.

Neues Wahlfach: Sustainable Finance

Nachhaltig geht es seit dem neuen Semester auch in **BWL - Finanzdienstleistungen** zu: Im neuen Wahlfach Sustainable Finance tauchen die Studierenden ein in die komplexen Zusammenhänge nachhaltiger Fragestellungen, die bei Finanzdienstleistern auftreten, und entwickeln Konzepte für ihre Unternehmen. Dabei betrachten sie ökonomische, ökologische und soziale Aspekte einer nachhaltigen Wirtschaft und deren wechselseitige Beeinflussung. Durch die interdisziplinäre Ausrichtung des Moduls sind sie in der Lage, erworbenes Wissen zu Nachhaltigkeitsthemen auf praktische Fragestellungen von Finanzdienstleistern anzuwenden. Studiengangsleiter ist Prof. Stefan Hilbert.

Wirtschaftliche Herausforderungen, wie Sustainability oder die fortschreitende Digitalisierung, stoßen auf den Fach- und Führungskräfte mangel. Somit steigt auch die Verantwortung und der fachliche Anspruch an das HRM und führende Managementpositionen, um den Wertschöpfungsfaktor Personal sicherzustellen.

HRM in der Logistik ergänzt ab Herbst 2023 das Wahlfachangebot in **BWL - Spedition, Transport und Logistik** um genau diesen Aspekt. Studierende erwerben die nötigen Skills u. a. im Kompetenz-, Retention- und Change-Management und entwickeln Lösungsansätze für reelle HR-Probleme aus der Praxis. Ansprechpartnerin ist **Prof. Dr. Natalie Janning-Backfisch**.

Unterstützung bei Lernrückständen



Um Studierende nach 2 zehrenden Corona-Jahren sowohl fachlich als auch mental zu stärken, hat die DHBW einige Maßnahmen ergriffen. Neben den bereits etablierten Mathematik-Vorbereitungskursen wurde im Oktober 2022 erstmalig ein **Physik-Vorbereitungskurs** für Studierende der Fakultät Technik (außer Informatik) angeboten, der parallel zur ersten Praxisphase absolviert wurde. Die Resonanz war mit ca. 200 Studierenden sehr positiv, sodass das Angebot auch im kommenden Jahr wiederholt werden soll.

Neues Learning Center: Einladende Lernräume in der Bibliothek

Um das gemeinsame kreative Lernen zu fördern, wurde die **Bibliothek der DHBW Mannheim** um ein innovatives Learning Center erweitert. Auf einer Fläche von 220 m² finden sich 60 unterschiedlich gestaltete Arbeitsplätze mit moderner technischer Ausstattung. Als weitere räumliche Einheiten sind in diesem Areal sowohl ein Design Thinking Lab mit mobiler Möblierung als auch eine Seminar Lounge, die für Veranstaltungen und Kurzvorträge genutzt werden kann, verwirklicht worden. An den in die Learning-Center-Umgebung und in die Lesekojen integrierten PalMA-Team-Monitoren können Bibliotheksnutzer*innen via WLAN kollaborativ arbeiten. Ansprechpartner ist Bibliotheksleiter Frank Krosta.

RESI: Studium, Alltag und Gesundheit in Einklang bringen

Darüber hinaus hat die DHBW ein **Beratungs- und Unterstützungsangebot für ihre Studierenden** ins Leben gerufen. Ziel von RESI ist es, Coaching-Angebote zu relevanten Studiumsthemen wie effizientes Lernen, wissenschaftliches Arbeiten etc. unter Einbezug der Persönlichkeitsentwicklung und Resilienzförderung zu schaffen. So sollen Studierende befähigt werden, auch (post-)pandemiebedingte Herausforderungen besser zu bewältigen und Lernrückstände aufzuholen.

Studiprojekt TIGERS



Im Roboterfußball erneut Weltmeister!

Die harte Arbeit hat sich gelohnt: Zum zweiten Mal in ihrer Geschichte holen die **TIGERS**, das Roboterfußball-Team der DHBW Mannheim, den Titel in der Small Size League bei der diesjährigen Weltmeisterschaft in Thailand. Neben diversen Siegen wurde das Team wie schon im Vorjahr auch den Excellence Award, den Open Source Award, den Preis für das beste TeamDescription Paper und die beiden Titel Challenges gewinnen. Letztlich Glückwunsch zu dieser außergewöhnlichen Leistung!

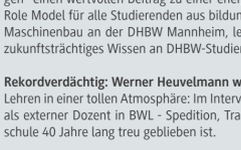
Fachkräfte sichern

Integration von Akademiker*innen mit Fluchterfahrung

Durch die Ukraine-Krise gefragt denn je: **PROFI – das Integrationsprogramm für Akademiker*innen mit Fluchterfahrung**. Mit Beratungen und Qualifikationsmaßnahmen bietet das vom DAAD geförderte Programm der DHBW Mannheim allen geflüchteten Akademiker*innen die Möglichkeit, entweder ein weiterführendes Studium aufzunehmen oder direkt in den deutschen Arbeitsmarkt einzusteigen. Neu ab Herbst 2022: Das Buddy-Programm **DualStudierendehelfen (DSH)**, in dem sich Studierende sozial engagieren können. Nun wurde die Förderung seitens des DAAD verlängert, sodass PROFI auch 2023 fortgeführt werden kann. Als Projektleiterin ist Frau Bahdja A. Maria Fix vorgesehen. Die bisherige Verantwortliche, Frau Andrea Frankenschlag, wird dem Projekt mit ihrer Erfahrung weiterhin als freie Mitarbeiterin zur Verfügung stehen.

Sie möchten das Projekt unterstützen und Praktikumsplätze, Arbeitsstellen oder Unterstützung durch Ihre Studierenden anbieten? Frau Fix freut sich über Ihren Kontakt.

Internationales



Erfolgreich beworben: DHBW wird „European University“

In einer Allianz aus neun europäischen Partnerhochschulen war die DHBW mit ihrem Erasmus+-Antrag in der EU-Programmlinie „European Universities“ erfolgreich und gründet die erste **Duale Europäische Hochschule**. Als weltweite Referenz für qualitativ hochwertige duale Studienangebote wird sie den Exportschlager Duales Studium verbreiten, den internationalen Austausch intensivieren und durch gemeinsame Projekte in Lehre, Forschung, Weiterbildung und Transfer dabei helfen, Europas große Herausforderungen – insbesondere Dekarbonisierung und Digitalisierung – zu bewältigen. Mit den Themenschwerpunkten „Future of Work“, „Green Economy“ und „Healthy Living“ konnte der Antrag überzeugen.

Erfolgsgeschichte geht weiter: DHBW kooperiert mit Universidad del Desarollo in Chile

Die Exzellenz-Universität Universidad del Desarollo (UDD) ist eine der top Adressen in Chile und so vom dualen Studium überzeugt, dass sie in enger Zusammenarbeit mit der DHBW Mannheim 2021 ihr eigenes duales Studienprogramm auf die Beine gestellt hat. Nachdem die **Pilotstudie an der UDD erfolgreich** verlief, startet nun die 2. Generation an Studierenden an der UDD **Chile mit ihrem dualen Studium nach dem Mannheimer Vorbild**.

Leibniziges Austauschprogramm mit der École Polytechnique de l'Université de Nantes

Seit Mai bereichern Studierende der École Polytechnique de l'Université de Nantes den Studienalltag an der Fakultät Technik und arbeiten gemeinsam mit den DHBW-Studierenden u. a. an Projekten in den Studiengängen Chemische Maschinenbau und Mechatronik. Wie das deutsch-französische Austauschprogramm langfristig gestaltet werden soll, war eine der Fragen beim **Delegationsbesuch der französischen Partner an der DHBW Mannheim**.

Personalia

Wolf Dieter Heinbach als Kanzler der DHBW wiedergewählt

Aufsichtsrat und Senat der Dualen Hochschule Baden-Württemberg haben in gemeinsamer Sitzung Dr. Wolf Dieter Heinbach erneut zum **Kanzler der Hochschule gewählt**. Die Amtszeit beträgt acht Jahre. Auch in dieser Zeit möchte er die Mission der DHBW vorantreiben, mit dem dualen Studienmodell die Wettbewerbs- und Innovationsfähigkeit des Landes zu stärken.

Neue Professor*innen an der DHBW Mannheim

Mit der Weiterentwicklung des Studienangebots ist auch die Gewinnung neuer Professor*innen verbunden. Wir freuen uns über folgende neue Kolleg*innen an der DHBW Mannheim: **Prof. Dr. Volker Lanningner** (Wirtschaftsinformatik - Applikationsmanagement), **Prof. Dr. Marc-Daniel Moessinger** (BWL - Handel), **Prof. Dr.-Ing. Johannes Börner** (Elektrotechnik), **Prof. Dr. Emanuel Bayer** (BWL - Marketing Management), Prof. Dr. Alexander Dück und Prof. Dr. Nathalie Janning-Backfisch. Weitere Berufungsverfahren sind in Bearbeitung.

Wilhelm Wiebe promoviert erfolgreich zu Wasserstoff-Thema

Die DHBW Mannheim gratuliert **Wilhelm Wiebe** mit seiner Dissertation „Simulation und experimentelle Validierung des Betriebsverhaltens eines Kompressors zur Wasserstoffzirkulation in Kraftfahrzeugen“ einen wertvollen Beitrag zu einer energieeffizienten und umweltfreundlichen Mobilität und dient als Role Model für alle Studierenden aus bildungsfernen Schichten. Nun ist er Laboringenieur im Studiengang Maschinenbau an der DHBW Mannheim, leitet das Wasserstoff- und Brennstoffzellenlabor und gibt sein zukunftsträchtiges Wissen an DHBW-Studierende weiter.

Rekordverdächtig: Werner Heuvelmann über 40 Jahre lang Lehrbeauftragter an der DHBW Mannheim Lehren in einer tollen Atmosphäre: Im interview berichtet **Werner Heuvelmann**, was ihm an seiner Tätigkeit als externer Dozent in BWL - Spedition, Transport und Logistik so gefallen hat, dass er der Dualen Hochschule 40 Jahre lang treu geblieben ist.

Forschungsförderung erfolgreich

Forschungsthemen an der DHBW Mannheim überzeugen mit Relevanz und Potenzial: Bereits im Juni 2022 verzeichnete die DHBW Mannheim 4 bewilligte Forschungsprojekte – einige davon sind schon gestartet und liefern u. a. einen besonderen Mehrwert für duale Partnerunternehmen.

Im Projekt **fdm@DHBW** soll ein standortübergreifendes Forschungsdatenmanagement an der DHBW etabliert werden, sodass DHBW-Forschungsdaten erfasst, archiviert und unter Beachtung der Lizenzrechte zur Verfügung gestellt werden können. Das erleichtert den Transfer von Forschungsergebnissen – auch zu den Dualen Partnern.

Beim fakultätsübergreifenden Projekt **„KI-Lab DIAMA“** wird der Mittelstand der Metropolregion über Chancen und Herausforderungen von KI im Bereich Automation informiert und lernt den Umgang mit massiven Datenmengen.

Außerdem hat sich die DHBW erfolgreich für das Bund-Länder-Programm **„Förderung der Gewinnung und Entwicklung von professionalem Personal an Fachhochschulen“** beworben und erhält fünf Jahre lang Mittel, um ansprechende Maßnahmen für die Personalgewinnung zu entwickeln und so mehr Frauen sowie Personen aus unterrepräsentierten Gruppen auf ihrem Weg zur DHBW-Professur unterstützen.

Für einen besseren Start ins Studium und geringere Abbruchquoten wird im Projekt **EduFIT** ein neues Blended-Learning-Angebot konzipiert: ein digital unterstütztes Lernangebot parallel und ergänzend zu den Tutorien der Mathematik-Vorlesungen zum Schließen von Mathematik-Lücken.

DHBW AI Transfer Congress: Erster Kongress zu Künstlicher Intelligenz begeistert

Rund 350 Gäste aus Wissenschaft und Wirtschaft hat die DHBW bei ihrem ersten **Transferkongress zum Thema Künstliche Intelligenz** zusammengebracht. Wissenschaftler*innen aller Standorte und Fachbereiche der Hochschule sowie Praxispartner präsentierten rund 60 Projekte mit konkretem Anwendungsbezug und diskutierten über Potenziale und Einsatzmöglichkeiten.

Forschungstag 5.-6.7.2023 an der DHBW Stuttgart: Call for Contributions

Wie kann unser ökologisches, ökonomisches und soziales Handeln so nachhaltig gestaltet werden, dass künftige Generationen vergleichbare oder bessere Bedingungen vorfinden? Diese Frage steht im Mittelpunkt des nächsten **DHBW-Forschungstags**. Nachhaltigkeit gestalten: Gesellschaft, Gesundheit, Technologien und Märkte“, der am 5. und 6. Juli 2023 an der DHBW Stuttgart stattfinden wird. Bis 30. Januar können Forschungsbündel sowie Projekt- und Kooperationspartner der DHBW ihre Beiträge dafür einreichen. Der Forschungstag dient dem Austausch von DHBW-Forschenden untereinander sowie mit Dualen Partnern, somit sind Sie herzlich dazu eingeladen.

Neu: Mediathek der DHBW Mannheim

Kurz, knackig, informativ und humorvoll – in der **Mediathek der DHBW Mannheim** liefern Interviews, Videos und Podcasts spannende Einblicke zu Campusleben an der Mannheimer Studienakademie. U. a. sind darin zwei Formate vertreten: Beim **CampusReport** von Radio Regenbogen stehen DHBWler*innen wie Professor*innen – im Gespräch mit Joachim Kaiser und geben in zweiminütigen Beiträgen Updates zu Forschung, Lehre und Besonderheiten im dualen Studienalltag. Etwas ausführlicher geht's in der **DHBW Late Night** zu. Jeden 1. Donnerstag im Monat lädt Gastgeber Prof. Dr. Michael Schröder, Professor in BWL - Spedition, Transport und Logistik, Gäste aus der DHBW Mannheim auf die Couch ins DHBW-Studio EMIL ein. Im lockeren Talkshow-Format plaudert er mit ihnen über Themen, die sie an der Hochschule oder auch privat bewegen und für die sie sich leidenschaftlich einsetzen.

Wir wünschen viel Freude beim Hören, Schauen und Entdecken.

Termine

Weihnachtspause

Vom 24. Dezember 2022 bis 1. Januar 2023 sind die DHBW Mannheim und ihre Serviceeinrichtungen geschlossen. Ab 2. Januar geht es in der Cobiltzallee sowie in der Käferlater Straße wieder los – am Campus Eppelheim startet die Präsenzlehre eine Woche später am 9. Januar 2023. Bitte beachten Sie, dass Studierende je nach Lage der Theoriephase ggf. Urlaubs- oder Gleittage mit den Dualen Partnern abstimmen sollten und zwar dann, wenn die Theoriephase am 23.12.2022 mit einer letzten Klausur endet, wenn die Theoriephase am 2.1.2023 beginnt oder wenn die Theoriephase über den Zeitraum der DHBW Schließung andauert.

Alle Termine immer auf CampusEvents

Eine Übersicht aller Termine an der DHBW Mannheim finden Sie regelmäßig auf unserer Webseite unter **CampusEvents**. Schauen Sie doch einfach mal vorbei.

IMPRESSUM

HERAUSGEBER: Prof. Dr. Georg Nagler (Rektor) DHBW Mannheim Cobiltzallee 1-9 68163 Mannheim

TECHNISCHE UMSETZUNG: Hochschulkommunikation BILDNACHWEISE: DHBW Mannheim Hochschulkommunikation

Stand 12/2022