



EDITORIAL

Sehr geehrte Damen und Herren,

alles ist Fluss – so auch das Campusleben an unserer DHBW Mannheim, das sich wie immer interessant und sehr abwechslungsreich gestaltet. Es wird eifrig studiert, geforscht und im Unternehmen praktisch gearbeitet. Zeichen des Theorie-Praxis-Transfers, der im Studienkonzept der DHBW gelebter Alltag ist. Aus ihm und dem Dialog mit unseren Dualen Partner resultieren regelmäßig neue Studienrichtungen, an dessen Vorbereitung wir intensiv arbeiten: BWL-Digital Business Management, Cyber Security und Integrated Engineering starten zum 1. Oktober 2019.

Wer sich davon, von den über 40 anderen Bachelor-Studienrichtungen und der DHBW Mannheim ein besseres Bild machen möchte, der ist herzlich eingeladen zum alljährlichen Studieninformationstag – dieses Mal erstmalig nicht im März, sondern am 25. Mai. Gemeinsam mit 160 Partnerunternehmen und verschiedenen Institutionen stellen wir das Studienangebot und Karriereperspektiven am Campus Coblitzallee vor. 60 Vorträge und die Vorstellung spannender Studienarbeiten begleiten den Tag, an dem mit Sicherheit keine Frage zum dualen Studium unbeantwortet bleibt. Neben Schülerinnen und Schülern und deren Eltern sind insbesondere auch interessierte Unternehmensvertreter und Ehemalige eingeladen.

Schließlich möchte ich mich für das in mich gesetzte Vertrauen bedanken, dass durch meine Wiederwahl in eine zweite Amtszeit zum Ausdruck gebracht wurde. Gerne nehme ich die Verantwortung mit großer Freude an, stets das Wohl der DHBW Mannheim, ihrer Dualen Partner, ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, den Lehrenden und den Studierenden im Blick. Jetzt aber wünsche ich Ihnen viel Spaß beim Lesen – und vielleicht treffen wir uns ja am 25. Mai beim Studieninformationstag.

Freundliche Grüße und ein schönes Osterfest

Ihr

Prof. Dr. Georg Nagler

In dieser Ausgabe lesen Sie

[DHBW inside](#)

[News aus den Studienbereichen](#)

[DHBW International](#)

[Publikationen](#)

[Forschung und Drittmittelprojekte](#)

[Personalia](#)

[Veranstaltungskalender](#)

[Impressum](#)

DHBW INSIDE

DHBW INSIDE

Prof. Dr. Georg Nagler bleibt Rektor der DHBW Mannheim



Der Örtliche Hochschulrat der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) Mannheim bestätigte in seiner Sitzung am 22. Januar Rektor Prof. Dr. Georg Nagler in seinem Amt. Damit übernimmt er für weitere sechs Jahre die Hochschulleitung des zweitgrößten Standorts der DHBW. Digitalisierung, Industrie 4.0, hohe Studierendenzahlen, knappe Finanzmittel, Qualitätssicherung, Reakkreditierung und der Aufbau einer lebendigen Forschungskultur prägten seine ersten Jahre an der DHBW Mannheim in der Metropolregion Rhein-Neckar und auch in Zukunft will er noch einiges bewegen. Zentrale Themen bleiben die strategische Ausrichtung des Studienangebots an den Anforderungen einer modernen Wirtschaft sowie der Ausbau von Forschungsstrukturen mit dem Ziel eines effizienten Technologietransfers zwischen Hochschule und Unternehmen. Damit eng verbunden ist die räumliche Zusammenführung der DHBW Mannheim an einem Bildungscampus in Neuostheim, der Ausbau des Qualitätsmanagements und der große Themenkomplex zur Verbesserung der sog. Einstiegskompetenzen von Schülerinnen und Schülern in ein duales Studium. Die Wahl bedarf noch der Zustimmung der zentralen Hochschulgremien. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

25. Mai - Großer Studieninformationstag an der DHBW Mannheim



Über 150 Unternehmen präsentieren gemeinsam mit der Dualen Hochschule das Erfolgskonzept Duales Studium am Campus Coblitzallee.

Big Data, Industrie 4.0, Internet der Dinge, Energiewende, Digitalisierung, E-Mobilität, Cyber-Security. Das sind nicht nur Schlagworte, die Gesellschaft und Wirtschaft heute prägen, sondern auch Themen, die Inhalte des Studienangebot der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW Mannheim) repräsentieren. Denn gemeinsam mit rund 1.900 Partnerunternehmen bietet die DHBW Mannheim über 40 duale Bachelor-Studienrichtungen in Technik, IT und Wirtschaft, die mit der Entwicklung der Wirtschaft Schritt halten. Ein Konzept, das seit 45 Jahren Erfolgsgeschichte schreibt und auf einzigartige Weise Fachwissen, Anwender-Know-How, Soft-Skills und Berufserfahrung verknüpft. Wer sich davon überzeugen, die DHBW Mannheim und ihre Partnerfirmen kennenlernen und mehr über das duale Studienkonzept erfahren möchte ist sehr herzlich zum großen Studieninformationstag am 25. Mai eingeladen. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

Neue Schulungen im ZEEB



Das Zentrum für empirische und experimentelle Betriebswirtschaftslehre (ZEEB) bietet auch in diesem Jahr wieder ein großes Spektrum an außercurricularen Schulungen an, die für Studierende der DHBW kostenfrei zugänglich sind. Im Angebot sind: Eyetracking, Forschungsprozess & Methodenübersicht, Interviewerschulung für qualitative Leitfadenterviews, Transkription mit F4, Maxqda & Qualitative Interviews, LimeSurvey & Quantitative Befragung, mQuest & Quantitative Befragung und Datenauswertung mit SPSS. Mehr Informationen erhalten Sie auf der Internetseite des [ZEEB](#).

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

Vertiefung der deutsch-russischen Partnerschaft - Studierendenaustauschprogramm wird fortgeführt



Professor Norbert Schlottmann folgte am 14. März einer Einladung zur Partnerhochschule der DHBW Mannheim im russischen Kursk. Unter Leitung von Rektor Prof. Dr. Alexandre N. Khutin diskutierten Professorinnen und -kollegen sowie Rektoren und Dekane weiterer Hochschulen aus der Kursk-Region über das duale Studienmodell. Schlottmann präsentierte eingangs ausführlich mit einer russischsprachigen Präsentation über die DHBW und ihre Erfolgsgeschichte. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

"Mach MUT für MINT" – studentisches Empowerment-Projekt startet erfolgreich ins zweite Jahr



Seit letztem Jahr sind sie unterwegs: die Mutmacher*innen des studentischen Empowerment-Projektes „Mach MUT für MINT“. Die Studierenden gehen dabei direkt in Schulen, um praxisnah über den dualen Studien- und Arbeitsalltag zu berichten. Fast 100 Schüler*innen konnten sich dadurch mittlerweile ein Bild von den MINT-Studienfächern machen – für manche Teilnehmende eine wichtige Entscheidungshilfe für die spätere Studienwahl. Für die beteiligten Studierenden bringt die vielfältige Projektarbeit ebenfalls wertvolle Erfahrungen mit sich: weitere Schulen haben Präsentationen angefragt, zusätzlich wird an einer Marketing-Strategie mit eigener Website gearbeitet. Fit gemacht werden die motivierten Mutmacher*innen durch ergänzende Seminare und Coachings. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

Science in Science-Fiction – Gestern spekulative Literatur, heute realer Alltag



In seinem Antrittsvortrag „Potenziale und Grenzen Science-Fiction-inspirierter Zukunftsstudien“ stellte Prof. Dr. Kai Focke die entstehende Kooperation zwischen der DHBW Mannheim und der Phantastischen Bibliothek Wetzlar vor. Hinter den Mauern der Phantastischen Bibliothek in Wetzlar schlummern Potenziale: Steht man vor dem mit Drachen verzierten Eingang ahnt man nicht, dass sich dahinter die weltweit größte und in ihrer Vollständigkeit einzigartige, öffentlich zugängliche Sammlung phantastischer Literatur befindet. Rund 300 000 Titel der Genres Fantasy, Horror, Märchen/Sagen, Abenteuerliteratur und (Science)Fiction reihen sich hier aneinander. Alle bekannten Autoren von J.K. Rowling über J.R.R. - Tolkien hin zu Isaac Asimov oder Stanislaw Lem sind vertreten, ebenso die Geheimtipps und Underdogs der phantastischen Literatur. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INSIDE

DHBW4Kids - Unterricht der Zukunft



Am 04. März haben sich 15 Kinder (7-11 Jahre) zur Vorlesung "Unterricht in der Zukunft - Wie wird sich die Lehre verändern?" im Rahmen der Veranstaltungsreihe "DHBW4Kids" in der Coblitzallee der DHBW Mannheim eingefunden.

Im klassischen Vorlesungssaal (SV Auditorium) erfuhren sie in 90 Minuten wie sich die deutsche Hochschullandschaft aufbaut, was die DHBW hervorhebt und insbesondere wie sich die tertiäre Lehre entwickelt hat und zukünftig (voraussichtlich) sein wird. Alexander Jaensch vom Digital Learning Center gestaltete einen informativen und interaktiven Vortrag, in dem die Kinder mit vielen Fragen in den Vortrag einbezogen wurden und ihrer Vorstellungskraft freien Lauf lassen konnten. Sie zogen Parallelen zu ihren derzeitigen schulischen Umfeldern herstellen und entwickelten eine eigene Perspektive für den beruflichen Werdegang kreieren. Angereichert wurde der Vortrag durch kurze technische Spielereien sowie offene Fragerunden.

DHBW INSIDE

Start des ersten S-HUB Accelerator Programms für Studierende der DHBW - Jetzt bis zum 30. April bewerben! #shub2019



DHPRENEUR – das DHBW-Projekt zur Förderung einer lebendigen Gründungskultur – ruft dieses Jahr in Kooperation mit dem Starkmacher e.V. und der Stadt Mannheim erstmalig den S- HUB Accelerator ins Leben. Unter dem Motto #wearesocialinnovation sind standortübergreifend alle Gründungswilligen außerhalb und innerhalb von Unternehmen aufgerufen, sich bis zum 30. April auf www.shub-mannheim.de zu bewerben. Die Teilnehmenden werden durch fundierte Methoden, hervorragende Coaches und Mentor*innen, ein breites Beratungsnetzwerk und eine Vielzahl individueller, unterstützender Elemente zur realen Gründung befähigt.

Detaillierte Infos unter: www.shub-mannheim.de.

NEWS AUS DEN STUDIENBEREICHEN

STUDIENBEREICH TECHNIK

Herzlichen Glückwunsch: Absolventin des Studiengangs Service-Ingenieurwesen erhält Preis für die beste Bachelorarbeit in der Instandhaltung



Der Instandhaltungs-Förderpreis FVI AWARD 2018 geht erneut an eine Absolventin des Studiengangs Service-Ingenieurwesen. Die Preisverleihung fand auf der Easyfairs maintenance 2019 in Dortmund statt. Die Preisträger sind:

Dissertation: Dr. Alfred Kinz, Montanuniversität Leoben
Masterarbeit: Marius Strotmann, Technische Universität Dortmund

Bachelorarbeit: Alexandra Schwarz, Duale Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

Der Vorstand des FVI e.V. gratuliert sehr herzlich und wünscht eine erfolgreiche persönliche Verwirklichung. [mehr](#)

[nach oben](#)

STUDIENBEREICH WIRTSCHAFT

22 Studierende des 3. Absolventenjahrgangs wurde die Zusatzqualifikation „Certificate in Forecasting Practice“ verliehen



Am 18. und 19. März 2019 fanden bei der R+V in Wiesbaden und der Sparkassen Versicherung in Mannheim die Abschlussveranstaltungen des Certificate in Forecasting Practice an. Insgesamt konnten 22 Studierende aus den Studiengängen Versicherungswirtschaft und Finanzdienstleistungen ausgezeichnet werden. Die DHBW Mannheim wurde im Jahr 2016 von dem International Institute of Forecasters (IIF) als erste Hochschule in Deutschland für das kooperative Zusatzqualifikationsangebot im Bereich strategisch-quantitatives Management für ihre Studierenden zugelassen und zertifiziert. [mehr](#)

[nach oben](#)

STUDIENBEREICH WIRTSCHAFT

Interkulturelles Training als Vorbereitung für Dubai



Um für das Ende März in Dubai stattfindende International Logistics Seminar (ILS) bestens gerüstet zu sein, haben die ausgewählten 13 Studierenden sowie Prof. Dr. Julia Hansch und Prof. Dr. Harald Hartmann am 18. Februar 2019 an einem ganztägigen interkulturellen Training teilgenommen.

Es widmete sich thematisch den Bereichen des Kultur- und Werteverständnisses, des Umgangs mit Konflikten sowie ländertypischen Eigenschaften. Das Augenmerk lag hierbei während des gesamten Trainings auf den drei an dem ILS partizipierenden Nationen: Deutschland, Frankreich und die Vereinigten Arabischen Emirate. [mehr](#)

[nach oben](#)

STUDIENBEREICH WIRTSCHAFT

Studiengang International Business auf Europa-Exkursion



Hafen Antwerpen, EU-Kommission und Lobbyisten in Brüssel, Europäischer Gerichtshof (EuGH) und Privatbank in Luxemburg: Das Programm der jährlichen Studienfahrt war im März 2019 erneut gut gefüllt für die Studierenden des Mannheimer Studiengangs International Business. [mehr](#)

[nach oben](#)

STUDIENBEREICH TECHNIK

Stippvisite an der University of Toronto in Kanada



Im Rahmen der Campustour, Teil eines einwöchigen Kurses „Fluidmechanik“, besuchten zehn DHBW Studierende der Verfahrenstechnik bzw. Chemischen Technik die University of Toronto (U of T) in Kanada. Betreut wurden sie vor Ort von Prof. Alexandra Dunz und den Professoren Thomas Klenk und Volker Schulz. Die Exkursion wird finanziell aus Mitteln des PROMOS-Programms des DAAD unterstützt. [mehr](#)

[nach oben](#)

STUDIENBEREICH WIRTSCHAFT

International Business binational startet zur Spring School 2019



Vom 2. bis zum 11. Mai ist es wieder soweit: Die Studierenden des 2. Semesters im Double Degree Program „International Business binational“ reisen für zehn Tage zur Spring School 2019 nach Madrid. Dort werden sie an der Universidad Carlos III de Madrid (UC3M) Vorlesungen besuchen und Studierende der UC3M für länderübergreifende Forschungsprojekte kennenlernen. Dabei werden die Studierenden beider Hochschulen auch Gelegenheit haben, sich im Rahmen von gemeinsamem Mittagessen sowie bei Treffen außerhalb des universitären Programms auszutauschen. „In einem internationalen Studiengang ist es wichtig, internationale und interkulturelle Teamarbeit in einem professionellen, praxisbezogenen Umfeld zu erleben, um auch damit die Ausweitung des Gedankens der Dualität von Theorie und Praxis zu fördern“, so Prof. Dr. Martin Kornmeier. [mehr](#)

[nach oben](#)

DHBW INTERNATIONAL

DHBW INTERNATIONAL

1. Austauschtreffen Summer School Green Business & Sustainability NRW



Die DHBW Summer School on Sustainability zieht weite Kreise. Zumindest bis nach NRW. Dort, im Ministerium für Umwelt in Düsseldorf fand am 5. Februar ein erstes Austauschtreffen zum Thema Summer School Green Business & Sustainability statt. Initiator des Treffens war Jan Nicolai Hennemann, Lehrbeauftragter an der DHBW Mannheim und hauptamtlicher Mitarbeiter des Kompetenznetzwerk Umweltwirtschaft NRW. Nicht fehlen durfte hier natürlich Julia Zessin, Koordinatorin der DHBW Summer School on Sustainability. Sie hatte Jan Nicolai Hennemann im letzten Jahr als Dozenten für die DHBW Summer School on Sustainability gewonnen – und freut sich über die Verbreitung des Gedankens der standortübergreifenden Summer School zum Thema Nachhaltigkeit. [mehr](#)

[nach oben](#)

Ein Semesterabschluss als Auftakt für die DHBW Summer School



Zur Vorbereitung der nächsten Sommer School tauschte sich Julia Zessin von der DHBW Summer School on Sustainability mit Fabienne Schovenbeck und Conrad Mahnkop, den Froschkönig-Preisträgern (Innovationspreis für besonders nachhaltige Gestaltung) aus und lud sie ein, im Juli für die DHBW Summer School on Sustainability nach Mannheim zu kommen. Der Blick der Designer wird einen spannenden und ungewöhnlichen Gegenpunkt zu den renommierten Dozenten und akademischen Kollegen anderer Institute bilden. Ihre Sichtweise wird den TeilnehmerInnen der DHBW Summer School on Sustainability einen weiteren Zugang zum großen Thema Nachhaltigkeit bieten. [mehr](#)

[nach oben](#)

PUBLIKATIONEN

PUBLIKATION

Jahresbericht der DHBW Mannheim erschienen 2017 und 2018 im Fokus der Berichterstattung



„Das große Ziel der Bildung ist nicht Wissen, sondern Handeln.“ Mit diesem Zitat des englischen Philosophen Herbert Spencer leitet Rektor Prof. Dr. Georg Nagler seinen Bericht im jetzt erschienenen Jahresbericht der DHBW Mannheim für die Jahre 2017 und 2018 ein. Regelmäßig stellt die DHBW Informationen über die Entwicklung der Hochschule in den Bereichen Studium und Lehre, Kooperative Forschung, Verwaltung, Internationales, Qualitätsmanagement und Zentrale Einrichtungen zusammen. Zum Nachlesen finden Sie eine online-Ausgabe hier. Gerne können Sie auch ein Exemplar bei der Hochschulkommunikation anfordern. [mehr](#)

[nach oben](#)

PUBLIKATION

Compliance – Anforderungen an das Eventmanagement



Neu aus der Reihe Mannheimer Beiträge zur Betriebswirtschaftslehre Die Publikation „Compliance – Anforderungen an das Eventmanagement“ aus der Reihe Mannheimer Beiträge zur Betriebswirtschaftslehre beschäftigt sich mit Compliance und den Anforderungen und Auswirkungen auf Eventveranstalter, -anbieter und -dienstleister. Das von Prof. Dr. Petra Thalmeier und Prof. Dr. Michael Dinkel, Professoren des Studiengangs BWL-Messe-, Kongress- & Eventmanagement an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Mannheim, herausgegebene Werk versteht Compliance als Rahmenbedingung, die nicht einschränkend, sondern steuernd und regulierend zu verstehen ist. Fachbeiträge von Branchenexperten versuchen hier dies zu verdeutlichen und aus ihrer Sicht Lösungsansätze und Denkanstöße zu geben. [mehr](#)

[nach oben](#)

PUBLIKATION

Prof. Dr. Harald Hartmann veröffentlicht Lehrbuch zur Kostenrechnung in Speditionen



Der Kostenrechnung kommt in Speditionen eine hervorgehobene Bedeutung zu. Jedoch wird dieses Gebiet, gerade in kleinen und mittelgroßen Unternehmen, häufig vernachlässigt. Dies kann in einer fixkostenintensiven und renditearmen Branche, wie dem Speditionsgewerbe, allerdings durchaus schwerwiegende Folgen haben. Auch wissenschaftlich betrachtet ist die Kostenrechnung in der Spedition ein weißer Fleck, da der Fokus der einschlägigen Literatur klar auf der Industriekostenrechnung liegt. Das vorliegende Buch «Kosten- und Leistungsrechnung in der Spedition - Grundlagen und praktische Anwendungen» von Prof. Dr. Harald Hartmann möchte diese Lücke schließen. [mehr](#)

PUBLIKATION

Erster Band der neuen Schriftenreihe „Schriften zum digitalen Verwaltungsmanagement“



Prof. Dr. Daum veröffentlicht Buch zum aktuellen Stand und den Perspektiven der Digitalisierung von Kirchenverwaltungen Der Sammelband „Stand und Perspektiven der Digitalisierung von Kirchenverwaltungen“ aus der neuen Reihe „Schriften zum digitalen Verwaltungsmanagement“ beschäftigt sich als eine der ersten Publikationen mit der Digitalisierung im kirchlichen Sektor. Das von Prof. Dr. Ralf Daum, Leiter des Studiengangs BWL-Öffentliche Wirtschaft an der DHBW Mannheim herausgegebene Werk fasst verschiedene Untersuchungen der Studierenden des Studiengangs BWL-Öffentliche Wirtschaft mit dem Schwerpunkt Verwaltungswirtschaft, u.a. eine Umfrage zur Digitalisierung von Kirchenverwaltungen auf Ebene der Bistümer und Landeskirchen in Deutschland, zusammen. Die Veröffentlichung erfolgte mit freundlicher Unterstützung der „ÖVA-Stiftung - Wissenschafts- und Kulturförderung an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim“. [mehr](#)

PUBLIKATION

Neuerscheinung: "Eventformate für Personal und Organisation"



Die Publikation „Eventformate für Personal und Organisation“ aus der Reihe Mannheimer Beiträge zur Betriebswirtschaftslehre beschäftigt sich mit der Personalarbeit von Eventveranstaltern, -anbietern und -dienstleistern. Das von Prof. Dr. Michael Dinkel, Studiengangsleiter für Messe-, Kongress- & Eventmanagement an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Mannheim, und Roman Baumgartner, Geschäftsführer der Management- und Personalberatungsgesellschaft „exxperteam GmbH“ in St. Leon-Rot und Dozent, herausgegebene Werk befasst sich mit der These, dass konkret für die Personalarbeit und Organisationsentwicklung seit langem etablierte Veranstaltungsformate existieren, diese aber nicht optimal genutzt oder ganze Formate außer Acht gelassen werden. Fachbeiträge von Branchenexperten versuchen hier die Potenziale zu verdeutlichen und aus ihrer Sicht Lösungsansätze und Denkanstöße zu geben. [mehr](#)

[nach oben](#)

FORSCHUNG UND DRITTMITTELPROJEKTE

FORSCHUNG

DHBW Mannheim präsentiert Forschungsergebnisse auf dem Gebiet der Brennstoffzellentechnologie auf der FDCF in Nantes



Mitte Februar trafen sich auf der 8. International Conference on Fundamentals & Development of Fuel Cells – FDCF 2019 Forschergruppen und Firmenvertreter aus aller Welt, um sich gemeinsam über aktuelle Themen rund um den Bereich Wasserstoff-Technologie auszutauschen. Von der Grundlage der Elektrochemie bis zum Systembetrieb wurden dabei die jüngsten wissenschaftlichen und technischen Fortschritte bei den verwendeten Komponenten, der Systementwicklung und der Modellierungs- und Diagnosetechnik vorgestellt. [mehr](#)

[nach oben](#)

PERSONALIA

PERSONALIA

Ein Abschied, aber nicht so ganz.... Christine Vandaele und die Mathematik



Nach 33 Jahren Lehrtätigkeit will Christine Vandaele jetzt verstärkt das Kommando zu Haus übernehmen, bleibt aber dennoch der Lehre und der Mathematik auch nach ihrem offiziellen Eintritt in den Ruhestand treu. Ihr beruflicher Lebensinhalt ist und war unbestritten die Mathematik. Nach ihrem Abschluss des Studiums der Mathematik mit Nebenfach BWL im Jahr 1983 und einer dreijährigen Familienpause unterrichtet sie ihr Lieblingsfach seit 1986 an der DHBW - damals noch Berufsakademie - und anderen Hochschulen in der Metropolregion. [mehr](#)

[nach oben](#)

VERANSTALTUNGSKALENDER

VERANSTALTUNGSKALENDER

09. bis 11.05.2019 Expedition D: Digitalisierung zum Anfassen im zweistöckigen 40-Tonnen-Truck

11.05.2019 Ingenieurtag 2019: Smart Production - Chancen und Herausforderungen für den Wirtschaftsstandort und Lebensraum Rhein-Neckar mit Begleitprogramm für die Kleinen und Großen. Mehr Infos unter www.ingenieurtag-mrn.de

Im Rahmen der Orientierungstage:

17.05.2019 Eröffnung der Orientierungstage Rhein-Neckar

21.05.2019 Bewerbertraining mit der ABB

22.05.2019 Führung durch das Tigers Labor

Mehr Infos unter www.orientierungstage-rhein-neckar.de

DHBW Mannheim auf Messen:

17.05.2019 Walldorfer Nacht der Ausbildung

18.05.2019 Explore19 Heidelberg

21.-22.05.2019 vocatium Rhein-Neckar

25.05.2019 [Studieninformationstag](#)

Alle Veranstaltungen finden Sie auch aktuell im Veranstaltungskalender auf unserer [Webseite](#).

[nach oben](#)

VERANSTALTUNGSKALENDER

Save the Date: EVENTFORUM 23. Mai 2019

Die sehr vielen positiven Rückmeldungen zum Kongressformat „Eventforum Mannheim“ der vergangenen Jahre bewegten die Organisatoren im Studiengang BWL - Messe, Kongress- und Eventmanagement dazu, das Erfolgsformat auch im Jahr 2019 fortzuführen. Der Fachkongress bietet den Teilnehmern branchennahe Vorträge und Podiumsdiskussionen, um aktuelle Erkenntnisse aus Wissenschaft und Praxis auszutauschen. Das Eventforum wird in Kooperation mit den epicto-Tagen am 23.05.2019 in Edingen-Neckarhausen stattfinden.

Weitere Informationen unter: www.eventforum.dhbw-mannheim.de.

[nach oben](#)

VERANSTALTUNGSKALENDER

Freie 3D Summer School



Vom 26.-28. Juli 2019 öffnet die freie 3D Summer School erneut ihre Tore in Mannheim und bietet drei Tage lang Vorträge und Workshops zu Modeling, Shading, Rendering, VFX, Schnitt, Animation u.v.m. Die 3-stündigen Workshops der Summer School werden in den Erfahrungsstufen Anfänger und Fortgeschrittene angeboten. In ihnen wird theoretisches Hintergrundwissen, die Nutzung der 3D Tools des freien Programms Blender3D, Best Practices aus dem 3D-Umfeld und die künstlerische Herangehensweise von erfahrenen DozentInnen vermittelt.

Kuratiert und organisiert wird die Summer School von Prof. Dr. Tobias Günther (Fakultät Wirtschaft an der Dualen Hochschule) und dem Blender e.V..

Weitere Infos unter: <https://blender3dschool.de/>

[nach oben](#)

IMPRESSUM

IMPRESSUM

HERAUSGEBER

Prof. Dr. Georg Nagler (Rektor)
DHBW Mannheim
Coblitzallee 1-9
68163 Mannheim

REDAKTION

Ingrun Salzmann
Hochschulkommunikation
newsletter@dhbw-mannheim.de

REDAKTIONELLE MITARBEIT

Katarzyna Michalski

TECHNISCHE UMSETZUNG

Hochschulkommunikation

BILDNACHWEIS

DHBW Mannheim
Hochschulkommunikation