


WEITERBILDEN. WEITERKOMMEN.


Titelbild: Laura Dambacher, Bachelor BWL


Graduate Campus
Hochschule Aalen GmbH

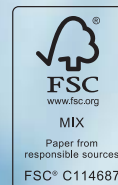
Beethovenstraße 1, 73430 Aalen
+49 (0) 7361 576 1450, www.graduatecampus.de



 [www.facebook.com/
GraduateCampus](https://www.facebook.com/GraduateCampus)

 [www.instagram.com/
GraduateCampus/](https://www.instagram.com/GraduateCampus/)

 Kontaktieren Sie uns per Whatsapp
+49 (0) 152 32042874



ÜBER UNS



Sie möchten Ihre Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen neben dem Beruf weiterqualifizieren, binden oder qualifiziertes Personal finden? Als zentrale Weiterbildungseinrichtung der Hochschule Aalen sind wir seit über 10 Jahren ein Partner für Unternehmen, die ihre Mitarbeitenden zielgerichtet weiterbilden und für die steigenden Anforderungen in der Berufswelt vorbereiten möchten. Mit unseren berufsbegleitenden Weiterbildungs- und Zertifikatskursen sowie Studiengängen qualifizieren Sie Fach- und Führungskräfte für die steigenden Anforderungen in der Berufswelt. Nehmen Sie Ihre Mitarbeitenden mit in die Zukunft!

Für berufserfahrene Fachkräfte, Fachkräfte in Führungspositionen, beruflich Qualifizierte mit Techniker-, Meister- oder Fachwirtabschluss und Personen mit Hochschulabschluss



UNSERE WEITERBILDUNGSANGEBOTE



ZEITINVEST/VERBINDLICHKEIT



GRADUATE CAMPUS ALS WEITERBILDUNGSPARTNER, WEIL...

»... wir unsere Mitarbeitenden bereits seit Jahren am Graduate Campus weiterbilden und die örtliche Nähe schätzen sowie die hohe Expertise und Erfahrung unseres regionalen Weiterbildungspartners mit hochqualifizierten Lehrenden, die »am Zahn der Zeit« fühlen und die Bedürfnisse der Firmen sehr gut umsetzen. Weiterbildung hat für uns einen sehr hohen Stellenwert – die Kombination aus den Erfahrungen der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen plus neues Wissen macht uns in der Zukunft erfolgreich.«

Katrin Stütz

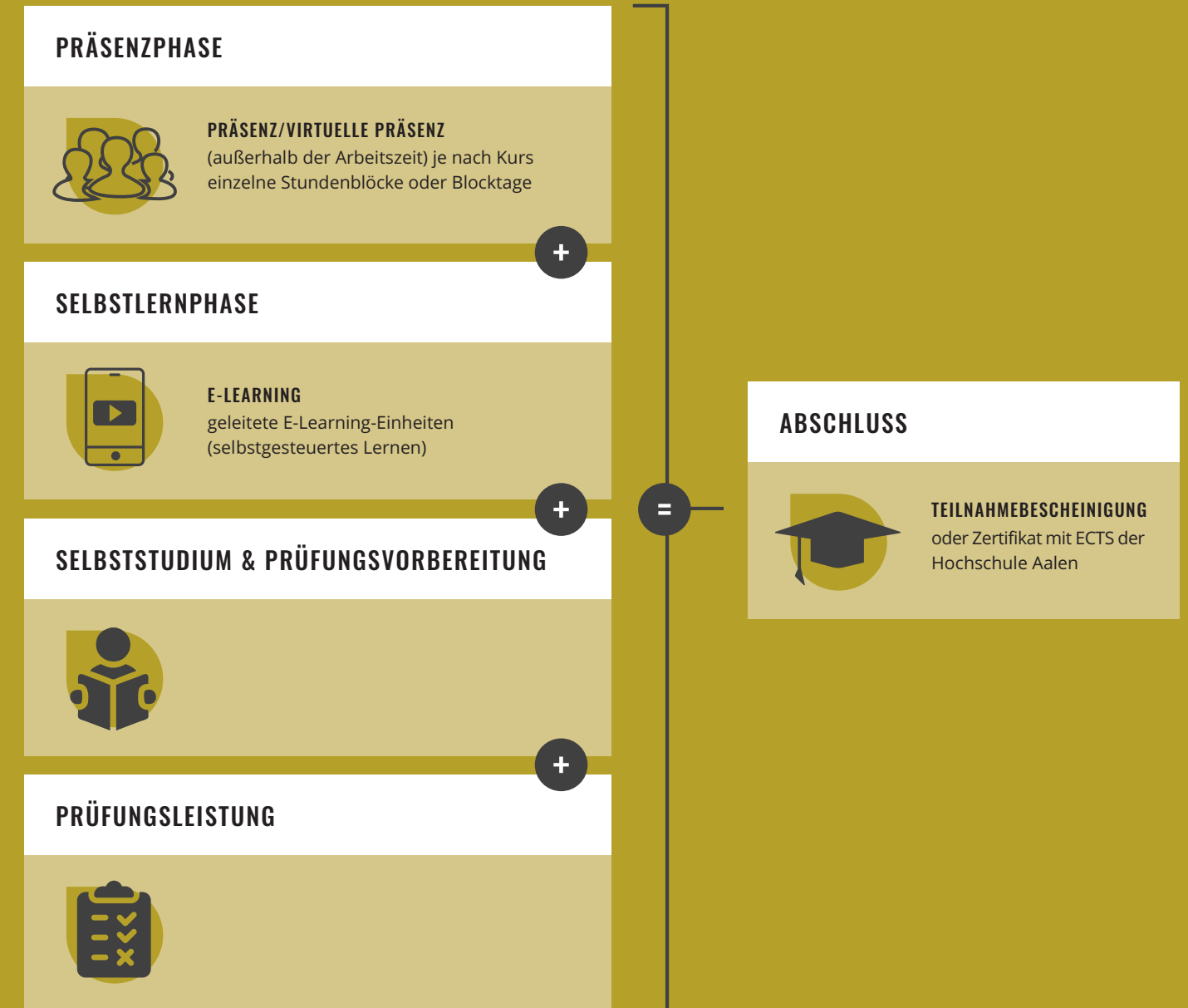
Manager HR Development
ZF Group



WEITERBILDUNGSKURSE

Mit unseren Online-Weiterbildungskursen bilden Sie sich ortsunabhängig und in einer kleinen Gruppe zu innovativen und zukunftsweisenden Themen weiter. In nur wenigen Stunden erhalten Sie einen Überblick über verschiedene Fachgebiete oder vertiefen Ihr Wissen innerhalb einer ausgewählten Disziplin.

UNSER KURS- UND MODULKONZEPT



ÜBER 90 ZERTIFIKATSKURSE AUS DEN BEREICHEN



TECHNIK

- Werkstoffe
- Produktion & Logistik
- Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen & Kompetenzen
- Automatisierung & Industrie 4.0
- Elektromobilität
- Autonomes Fahren
- Wasserstoff & Brennstoffzelle

WIRTSCHAFT

- Business Management
- Betriebliche Steuerung, Prozesse & Systeme
- Digitale Transformation & Innovation

IT

- Data Science
- Künstliche Intelligenz & Maschinelles Lernen
- Informationstechnologie & Informatik
- Digitale Technologien

ZERTIFIKATSKURSE



Alle Zertifikatskurse können berufsbegleitend absolviert werden, umfassen 150 Stunden und unterteilen sich in Präsenztermine (persönlich vor Ort oder virtuelle Präsenz), Selbstlernphasen mit

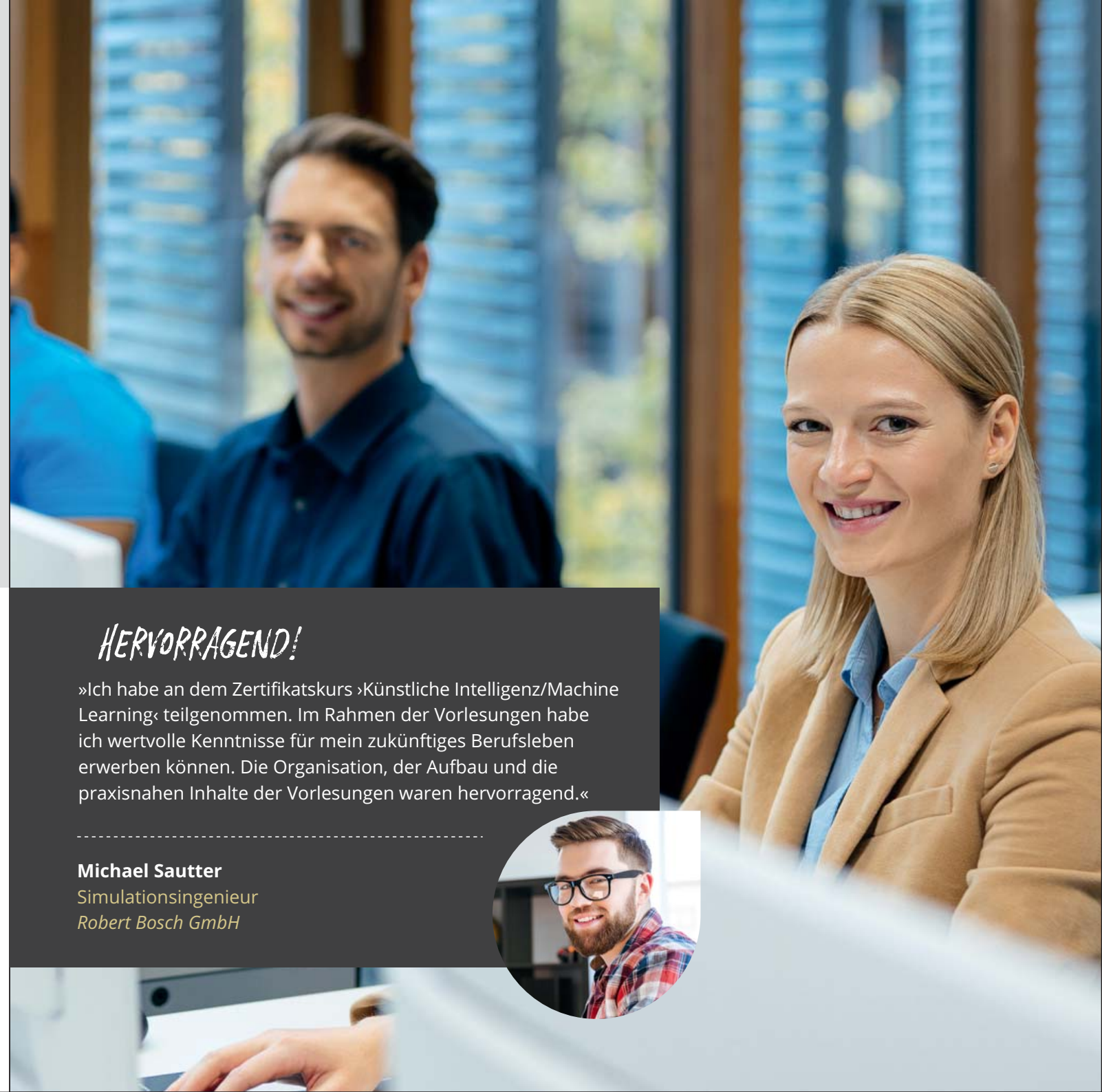
digitalen Lehr- und Lernmaterialien sowie freies Selbststudium und Prüfungsvorbereitung. Die Teilnahme an der Prüfung ist optional – ohne Prüfung erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung.

Bei erfolgreicher Teilnahme an der Prüfung können Sie 5 Hochschulcredits (ECTS) – zertifiziert durch die Hochschule Aalen – erwerben.

HERVORRAGEND!

»Ich habe an dem Zertifikatskurs »Künstliche Intelligenz/Machine Learning« teilgenommen. Im Rahmen der Vorlesungen habe ich wertvolle Kenntnisse für mein zukünftiges Berufsleben erwerben können. Die Organisation, der Aufbau und die praxisnahen Inhalte der Vorlesungen waren hervorragend.«

Michael Sautter
Simulationsingenieur
Robert Bosch GmbH



DAS KURZSTUDIUM ALS TRANSFERQUALIFIZIERUNG

»Wir haben in Baden-Württemberg einen großen Bedarf an Software- und IT-Spezialisten und IT-Spezialistinnen. Deshalb entwickeln wir mit dem Graduate Campus ein Kurzstudium als Transferqualifizierung, das sich speziell an Menschen ohne fachlichen IT-Hintergrund richtet.«

Nicole Hoffmeister-Kraut
Landesministerin für Wirtschaft,
Arbeit und Tourismus



KURZSTUDIUM

Ein Kurzstudium ist ein Paket aus mehreren thematisch zusammenhängenden Zertifikatskursen, die innerhalb eines Semesters oder eines Jahres belegt werden können und mit einem Zertifikat der Hochschule abschließen.

GEFÖRDERTE KURSE



Europäischer Sozialfonds-Förderung

bis zu

50%

Zuschuss

Weiterbildung mit ESF-Förderung

Zahlreiche Zertifikatskurse werden durch den Europäischen Sozialfonds in Höhe von 25 bis 50% der Kursgebühren bezuschusst.

Nach AZAV-zertifizierter Förderung

bis zu

100%

der Lehrgangskosten

Weiterbildung mit einem Bildungsgutschein der Agentur für Arbeit

Als zertifizierter Bildungsträger sind wir berechtigt, Bildungsgutscheine gemäß der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung, kurz AZAV, anzunehmen.

BERATUNG & FÖRDER- MÖGLICHKEITEN

+49 (0) 7361 576 1459
+49 (0) 152 33571261
kurse@graduatecampus.de

Kofinanziert vom Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit und Tourismus
Baden-Württemberg



Kofinanziert von der
Europäischen Union

UND WAS KÖNNEN WIR FÜR SIE TUN?



BERATUNG & KONZEPTION & E-LEARNING

Wir entwickeln mit Ihnen individuelle Lösungen für die Qualifizierung und Weiterbildung Ihrer Mitarbeitenden.

Marie Regel

+49 (0) 7361 576 1451
+49 (0) 151 11177486
marie.regel@hs-aalen.de



Wir unterstützen Sie mit fertigen Weiterbildungskonzepten für Fachkräfte und akademische Mitarbeitende.

Wir konzipieren digitale Lehr- und Lernmaterialien für Ihre Corporate-Learning-Themen.

MITARBEITER- AKQUISE & RECRUITING

Sie suchen hochqualifizierte Mitarbeitende für Ihr Unternehmen mit einem besonderen Anforderungsprofil? Profitieren Sie von unserem umfangreichen Bachelor- und Masterabsolventennetzwerk.

Anja Neuschl

+49 (0) 7361 576 1457
+49 (0) 152 33608549
anja.neuschl@hs-aalen.de



Gerne publizieren wir Ihre Stellenausschreibungen auf unserer Alumniwebsite gehtbeides.de. Alternativ können wir auch gezielt geeignete Personen für Sie kontaktieren.

Bitte sprechen Sie uns an. Ihre Stellenbeschreibung senden Sie bitte an info@graduatecampus.de.

ALLE
KONZEPTE

auch als
maßgeschneiderte

INHOUSE-
ANGEBOTE

möglich



3

SIE MÜSSEN AUF IHRE MITARBEI- TENDEN NICHT VERZICHTEN

Die Kurse finden in der Regel
außerhalb der Arbeitszeit
freitagnachmittags und
samstags statt.

DREI
GUTE
GRÜNDE

FÜR BERUFSBEGLEITENDE
WEITERBILDUNG



1

GEWINNEN SIE FACH- UND FÜHRUNGSKRÄFTE AUS DEM EIGENEN UNTERNEHMEN

durch gezielte Weiterbildung,
Qualifizierung und Spezialisierung
der Mitarbeitenden.

2

SIE ERHALTEN NEUE IMPULSE FÜR IHR UNTERNEHMEN

durch Transferprojekte, welche
mit wissenschaftlichen Analysen
und Methodenwerkzeugen reelle
Probleme aus dem Arbeitsalltag
lösen.

EIN DURCHDACHTES STUDIENKONZEPT

»Das durchdachte Studienkonzept bietet die Möglichkeit, Studium und Beruf optimal zu verbinden. Präsenzvorlesungen an der Hochschule wechseln sich mit digitalen Lerneinheiten ab, die man zu Hause bearbeiten kann. Der Zusammenhalt mit den Mitstudierenden ist stark und ein persönlicher Austausch mit den Lehrenden jederzeit möglich. Und die individuelle Betreuung durch einen Study-Coach erlaubt den Fokus auf das Wesentliche.«

Tanja Majer
Absolventin
Master Wirtschaftsingenieurwesen



UNSER BERUFSBEGLEITENDES STUDIENKONZEPT



GEMEINSAM

Präsenz & Virtuell



PERSÖNLICH

Individuelle Betreuung & Networking



QUALITÄTSGEPRÜFT

Lehrexperthen & Forschungspioniere



INNOVATIV

Zukunftsweisende Themen & Digitale Lernwelten



**#GEHT
BEIDES**
STUDIUM & BERUF VERBINDEN



BACHELORSTUDIENGÄNGE



Technologie und Wirtschaft
nachhaltig gestalten.
Datenbasiert entscheiden.

B. Eng.

MASCHINENBAU
MECHATRONIK
WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

B. A.

BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

VERKÜRZTES
STUDIUM
durch Anrechnung
BERUFLICHER
QUALIFIKATIONEN

BACHELOR-
ABSCHLUSS
mit
210 ECTS

auch
SEMESTER-
WEISE
buchbar

Jetzt neu!
Möglich für alle
Bachelorstudiengänge
AUSBILDUNG &
STUDIUM DUAL



teilweise
**FLEXIBLER
STUDIEN-
BEGINN**
möglich

M. Sc.

MASTERSTUDIENGÄNGE



AUTONOMES FAHREN ELEKTROMOBILITÄT WASSERSTOFF- UND BRENNSTOFFZELLENTECHNOLOGIE

Die Mobilität von morgen gestalten.

M. Eng.

MASCHINENBAU & DIGITALISIERUNG

Produktinnovationen entwickeln. Digitale Transformation gestalten.

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN

Schnittstellen managen. Technische Prozesse steuern.

ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Künstliche Intelligenz anwenden. Verbesserungspotenziale umsetzen.

DIGITAL BUSINESS MANAGEMENT

Digitale Veränderungsprozesse gestalten. Wettbewerbsfähigkeit sichern.

DIGITALE TECHNOLOGIEN

Software entwickeln. Digitale Potenziale identifizieren.

TECHNIKMANAGEMENT

Technik begreifen. Fachübergreifend vermitteln.

WIRTSCHAFTSPSYCHOLOGIE & BUSINESS TRANSFORMATION

Psychologische Konzepte verstehen. Veränderungsprozesse gestalten.

MBA

GENERAL MANAGEMENT

Lokal studieren. Global agieren.



Oliver Savsek, Bachelor Maschinenbau

KOSTENFREIE WEITERBILDUNGSBERATUNG



Als Mitglied des Landesnetzwerks für Weiterbildungsberatung Baden-Württemberg beraten wir Ihre Mitarbeitenden kostenfrei, professionell und trägerneutral zu Weiterbildungs- und Finanzierungsmöglichkeiten. Dabei berücksichtigen wir Angebote unterschiedlicher Weiterbildungsanbieter. *Vereinbaren Sie einen individuellen Beratungstermin.*

**WEITER-
BILDUNGS-
BERATUNG**

Anja Neuschl

+49 (0) 7361 576 1457

+49 (0) 152 33608549

anja.neuschl@hs-aalen.de



LNWBB
Landesnetzwerk
Weiterbildungsberatung BW

