



Jahresbericht 2018



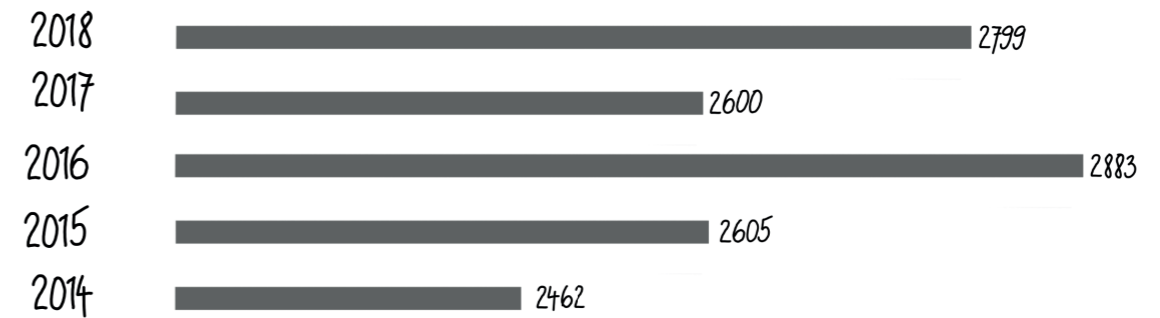
Der FH Kärnten ist es gelungen, das Studienangebot in den letzten Jahren strategisch weiterzuentwickeln und den konsequenten Weg in der Ausbildung hochqualifizierter Forschender und Studierender fortzusetzen. Speziell im Bereich Technik wurde mit dem neuen Studiengang Informationstechnologien* das Ausbildungsprogramm an die Marktanforderungen angepasst und ein Fokus auf vier Studienzweige gelegt: Geoinformation & Umwelt, Medizintechnik, Netzwerk- und Kommunikationstechnik und Multimedialechnik.

Die Umsetzung zahlreicher zukunftsweisender Forschungsprojekte mit regionalen und internationalen Partnern aus Wirtschaft, Industrie und öffentlicher Verwaltung im Jahr 2018 stehen für den starken Praxisbezug und sind ein wichtiger Erfolgsfaktor als Transformationsmotor der Hochschule.

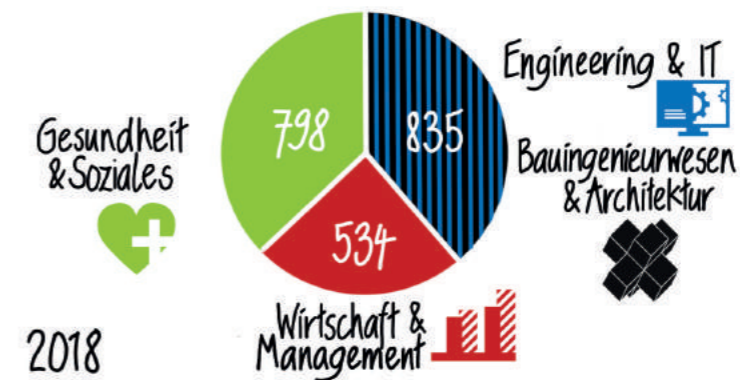
Die digitale Transformation stellt auch unsere Hochschule vor neue Herausforderungen, denen wir als Bildungsinstitution antizipativ und interdisziplinär begegnen. In allen Studienbereichen wurden zukunftsweisende Initiativen in Lehre und Forschung gestartet, die einen Beitrag zur digitalen Transformation leisten.



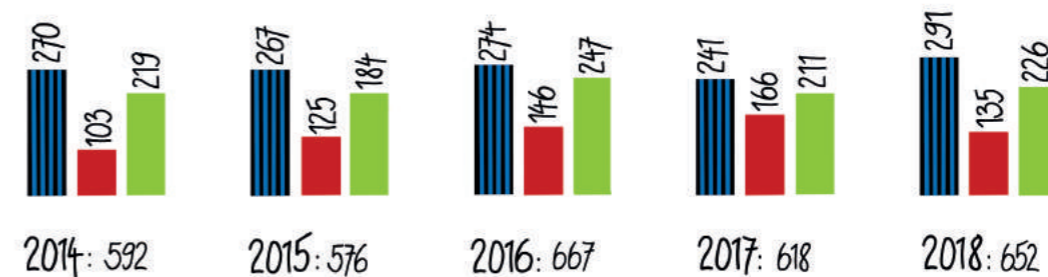
BewerberInnen an der FH Kärnten



Studierende an der FH Kärnten



AbsolventInnen an der FH Kärnten



*vorbehaltlich der Genehmigung durch die Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria (AQ Austria)

DAS JAHR 2018 IM ÜBERBLICK

FH Kärnten Kuratorium in neuer Zusammensetzung

Im November fand die konstituierende Sitzung des Kuratoriums der FH Kärnten für die Funktionsperiode 2018 bis 2022 statt. Das neunköpfige Kuratorium mit Claudia Mischensky von der Industriellenvereinigung Kärnten als neu gewählte Kuratoriumsvorsitzende berät und unterstützt die Hochschule bei der allgemeinen Entwicklung der Fachhochschulstrategie und liefert Empfehlungen und Feedback bei Studiengangsvorhaben.



Studienstart: Auf dem Campus Klagenfurt/St. Veiterstraße startete im Wintersemester 2018/19 der Bachelorstudiengang „Gesundheits- und Krankenpflege“ mit 80 Studierenden. Theoretische, pflegerische, medizinische, wissenschaftliche und rechtliche Grundlagen werden innerhalb eines praktischen Ausbildungsprogramms gelernt.

Study and Work - Programm mit Infineon Technologies und STRABAG: In den Studiengängen „Bauingenieurwesen“ und „Systems Engineering“ wurde ein „Study and Work“-Programm eingeführt. Das Programm fördert StudienanfängerInnen beim Aufbau von Berufspraxis, um theoretisches Wissen aus der Hochschule umgehend in der Praxis anzuwenden. Als Unternehmenspartner fungieren dabei Infineon Technologies Austria für „Systems Engineering“ und die STRABAG für „Bauingenieurwesen“.

Jubiläum EMV-Labor: Im Juli 2018 feierte das EMV-Labor sein 10-jähriges Jubiläum. In der „Staatlich akkreditierten Prüfstelle Nr. 185 für elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)“ testen Experten der FH Kärnten Elektrogeräte aller Art und elektrische Anlagen auf ihre Störsicherheit. Mit 32 zertifizierten Prüfverfahren im Angebot ist das EMV-Labor sehr erfolgreich.

Neue Studiengangsleitung: Klaus Wetzl übernahm im Herbst 2018 die Leitung des Bachelorstudiengangs „Gesundheits- und Pflege-management“ und des Masterstudiengangs „Gesundheitsmanagement“ auf dem Campus Feldkirchen.

Forschungsforum 2018: Beim 12. Forschungsforum der österreichischen Fachhochschulen mit dem Themenschwerpunkt „Innovation – Transfer – Vorsprung“ überzeugte die FH Kärnten mit elf Konferenzpaper und bestätigte damit die Position als eine der führenden Fachhochschulen im Forschungsbereich.



EMV-Jubiläumsfeier auf dem Campus Villach

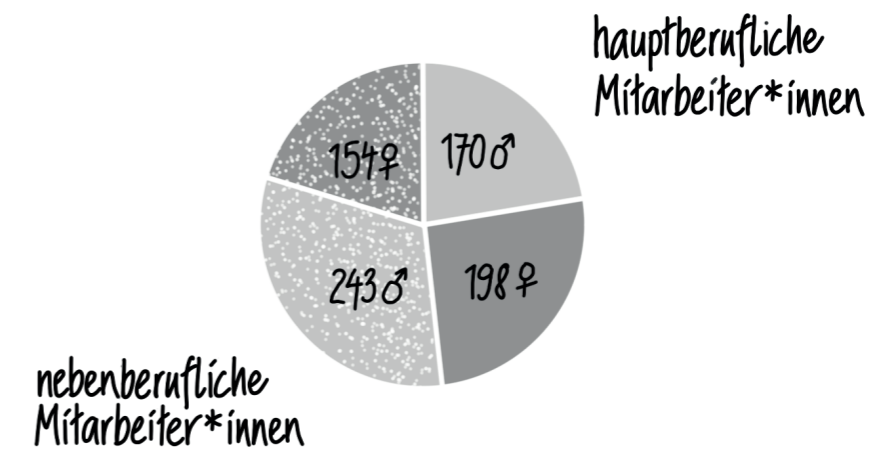
PERSONAL & MITARBEITER

Personalmanagement

Im vergangenen Jahr wurden 40 hauptberufliche Stellen und 42 nebenberufliche Lektorate ausgeschrieben.

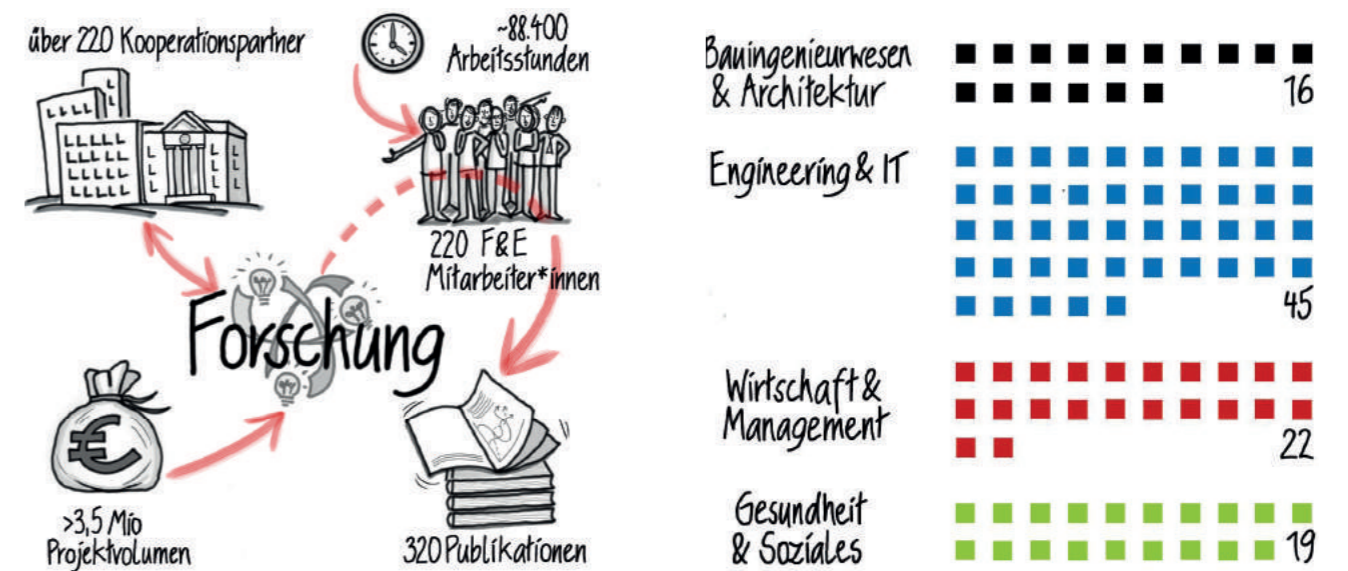
Bewerbertool online:

Eine ökologische Variante stellt die Umstellung der Personalabteilung auf das neue digitale Bewerbungstool dar. BewerberInnen können sich über die Karriereseite der FH Kärnten Homepage auf offene Stellen bewerben.



FORSCHUNG

Die FH Kärnten deckt ein breites Spektrum an Forschungsthemen ab. Technische, wirtschaftliche und politische Fragestellungen werden in Kooperationen mit Industrie- und Wirtschaftspartnern erforscht. Zu verschiedenen Schwerpunkten wurden mit Erfolg an der FH Kärnten Forschungsgruppen gebildet, die neben den Forschungszentren – Institute for Applied Research on Ageing (IARA), Josef-Ressel-Zentrum (Interact) und Carinthia Institute for Smart Materials (CISMAT) – neue wissenschaftliche Erkenntnisse in die Praxis transferieren.



102 Forschungsprojekte in unterschiedlicher Größe an der FH Kärnten

PREISE & AUSZEICHNUNGEN

Preisstiftung: Im Dezember 2018 wurde dem Architekt Manfred Kovatsch der Würdigungspreis für Architektur und besondere Verdienste um die Baukultur im Land Kärnten verliehen. Sein Preisgeld in Höhe von 6.000 Euro stiftet er den auf dem Campus Spittal angesiedelten Architekturstudiengang der FH Kärnten.

Würdigungspreis 2018: Josef Mohamed vom Masterstudiengang „Electrical Energy & Mobility Systems“ und Alexander Haslinger vom Masterstudiengang „Business Development & Management“ an der FH Kärnten sind zwei der 50 nationalen Preisträger des Würdigungspreises des Bundesministeriums für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft im Jahr 2018. Sie zählen damit zu den besten AbsolventInnen der österreichischen Universitäten und Fachhochschulen, der Staatspreis ist mit € 3.000 pro AbsolventIn dotiert.

Europa-Stipendium: Sigrid Anna Stieger erhielt 2018 das Europa-Stipendium des Landes Kärnten. Sie absolvierte im Studiengang „Gesundheitsmanagement“ und im Studiengang „Health Care and Social Services Development“ an der finnischen Fachhochschule in Jyväskylä ihr Doppel-Diplom-Programm. Die Abschlussarbeit widmete sich dem Thema „Recommendations for the treatment of clients with schizophrenia in the mental health care outpatient service in Carinthia“.

Verleihung von Honorarprofessuren: Im Rahmen der Herbstsponsion auf dem Campus Spittal wurde MMag. Günter Bauer, MBA der Ehrentitel eines Honorarprofessors, MMag.^a Ulrike Juritsch und MMag.^a Dr.ⁱⁿ Gabriele Stoiser wurden die Ehrentitel einer Honorarprofessorin verliehen.

Digitalisierungspreis: Gernot Domes und Kathrin Finsterwalder vom Studienbereich Wirtschaft und Management wurden für ihre wissenschaftliche Abschlussarbeiten im November mit dem Digitalisierungspreis des Landes Kärnten im Amt der Kärntner Landesregierung ausgezeichnet.



Josef Mohamed (3. v. li.) und Alexander Haslinger (4. v. li.) wurden mit dem Würdigungspreis ausgezeichnet.



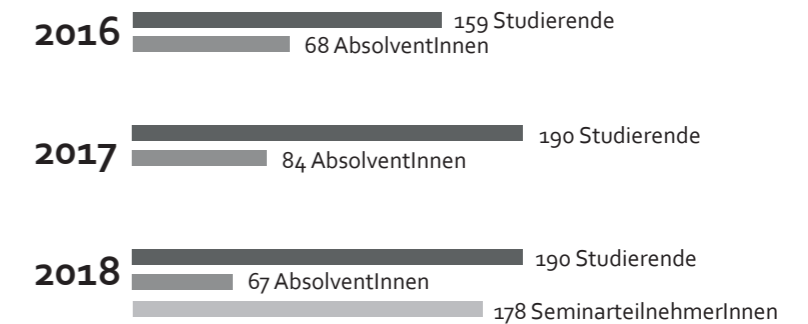
Sigrid Anna Stieger ist Stipendiatin des Europa-Stipendiums 2018



TrägerInnen der Honorarprofessuren v.l.n.r.: Ulrike Juritsch (2.v.l.), Günter Bauer (3.v.l.) und Gabriele Stoiser (5.v.l.)

WBZ - WEITERBILDUNGSZENTRUM

190 Studierende besuchten im Jahr 2018 die Lehrgänge und zusätzlich 178 TeilnehmerInnen die Seminare des WBZ. Die Entwicklung neuer Lehrgänge wie dem Masterlehrgang „Management of Conservation Areas“ entstanden aus einer Kooperation mit dem E.C.O. Institut für Ökologie sowie der Zertifikatslehrgang „Familienrat“, welcher in Zusammenarbeit mit LevelUp – Psychologische und Psychosoziale Dienste angeboten wird, dienen dem weiteren Ausbau des Weiterbildungszentrums. Die Fortbildungsreihe Gesundheit & Soziales und die Summer School zum Thema Wasserkraft haben sich ebenfalls etabliert.



FH KÄRNTEN SPORT

Rund 1.000 Studierende, MitarbeiterInnen und AbsolventInnen nutzten das Kurs- und Eventangebot von FH Kärnten Sport 2018. Insgesamt zählt der Verein 475 Mitglieder. Bei den FH-Staatsmeisterschaften im Triathlon im Juni 2018 gewinnt das FH Kärnten Sport Triathlon Team sieben Medaillen. Ein neuer Streckenrekord wurde beim Geolaf über 7,2 km von 00:23:49 Minuten im April 2018 erzielt.



Das FH Kärnten Sport Team beim „Akademischen Ski- und Wintererlebnistag 2018“



Sportcamp am Millstätter See 2018



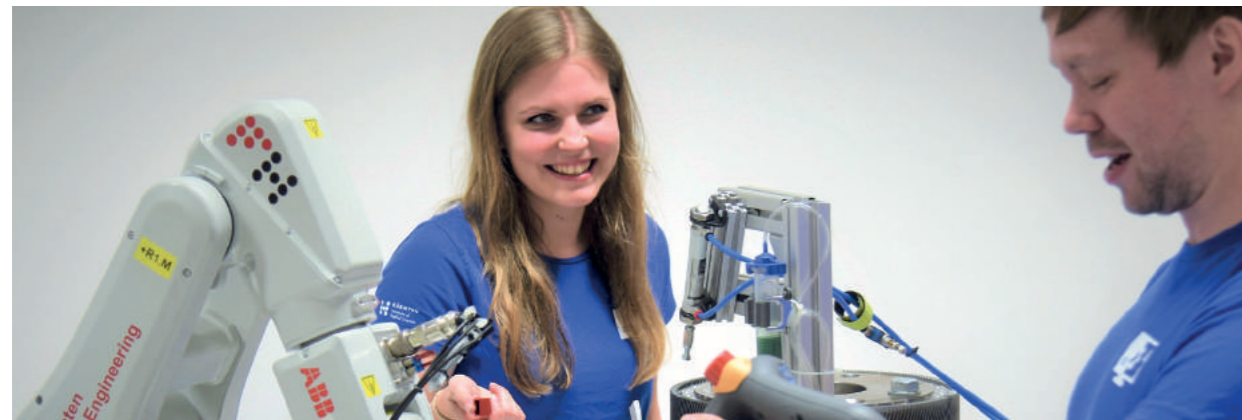
Sieger Florian Schipflinger mit Streckenrekord beim Geolaf 2018



Das Triathlon Team mit Geschäftsführer Siegfried Spanz

Systems Engineering: Ein Ausbau der Elektronik-Ausbildung mit dem Schwerpunkt die Grundlagen zu stärken, ist in Arbeit. Dazu wurde eine Arbeitsgruppe „Leistungselektronik“ in Kooperation mit Silicon Austria Labs, Silicon Alps und regionalen Unternehmen gegründet.

Qualitätspartnerschaft mit allen HTL in Kärnten: Abgeschlossene Qualitätspartnerschaften zwischen der FH Kärnten und allen Höheren Technischen Lehranstalten Kärntens (HTL) gehen auf die Bedürfnisse von Industrie und Wirtschaft ein. Ab dem Wintersemester 2019/20 können HTL-AbsolventInnen unter Erbringung klar definierter Voraussetzungen in das dritte Semester einsteigen. Ein Anrechnungsmodell wurde eigens dafür erarbeitet und definiert.



FH Kärnten kooperiert mit dem PMS Technikum: Ab dem Wintersemester 2019/20 können Interessierte aus dem Lavanttal am berufsbegleitenden Bachelorstudiengang „Systems Engineering“ Lehrveranstaltungen in den Räumlichkeiten des PMS Technikum in St. Stefan absolvieren. Das Angebot heißt „Systems Engineering extended“ und bietet eine umfassende technische Grundausbildung mit anschließender Spezialisierung in Elektronik oder Mechatronik an.

Studiengang „Digital Transformation Management“*: Neu im Portfolio des Studienbereichs Wirtschaft & Management ist der Masterstudiengang „Digital Transformation Management“*. Die Digitalisierung verändert die Art und Weise wie Unternehmen funktionieren. Die Transformation ist dabei ein herausfordernder Prozess. Dazu werden Mitarbeiter benötigt, die über umfassendes Wissen in den Bereichen Digitalisierung & Management, E-Business, Digital Marketing, Data Science und Technologie verfügen.

*vorbehaltlich der Genehmigung durch die Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria (AQ Austria)

Studiengang „Hebammen“: Im Rahmen einer Bedarfserhebung durch das Land Kärnten wurde beschlossen, den Studiengang „Hebammen“ von 2019 bis 2022 jährlich im jeweiligen Wintersemester zu starten.



Zahlreiche Interessierte besuchten die FH Days, die Tage der offenen Tür, auf jedem Campus der FH Kärnten.



Meet & Match: Die Jobmesse der FH Kärnten vernetzte rund 50 Unternehmen mit potenziellen BewerberInnen.



Maturaprojektwettbewerb: SchülerInnen aus ganz Österreich reichten rund 95 Diplomarbeiten sowie vorwissenschaftliche Arbeiten ein.



Sponson: 542 AbsolventInnen nahmen 2018 ihre Sponsionsurkunden auf dem Campus Spittal entgegen.



15 TeilnehmerInnen haben den ersten Jahrgang des Zertifikatslehrgangs „Naturschutzfachkraft“ in Kooperation mit dem E.C.O. Institut für Ökologie erfolgreich abgeschlossen.



Das neue Jobportal – Jobteaser: Das Alumni & Karriereservice der FH Kärnten als Serviceeinrichtung stellt in Kooperation mit Jobteaser ein Online-Jobportal für Studierende, AbsolventInnen und Unternehmen zur Verfügung. Das Online-Jobportal bietet u. a. direkte Bewerbungen für Praktika- und Stellenangebote sowie Infos zu Karriereevents.

Impressum:

Für den Inhalt verantwortlich: DI Siegfried Spanz (Geschäftsführer)
 Überarbeitung: Mag. Tanja Schwab
 Layout und Produktion: FH Kärnten, bright picture Graphic Recording & Co. by Edith Steiner-Janesch
 Fotos: FH Kärnten, Helge Bauer, LPD/Walter Fritz, Georg Pflügl, Glanznig Foto, Willy Haslinger, Manuela Wilpernig, Stefan Köchel, Martin Steintaler
 Druck: Kreiner Druck GmbH & Co KG

Architektur & Bauingenieurwesen



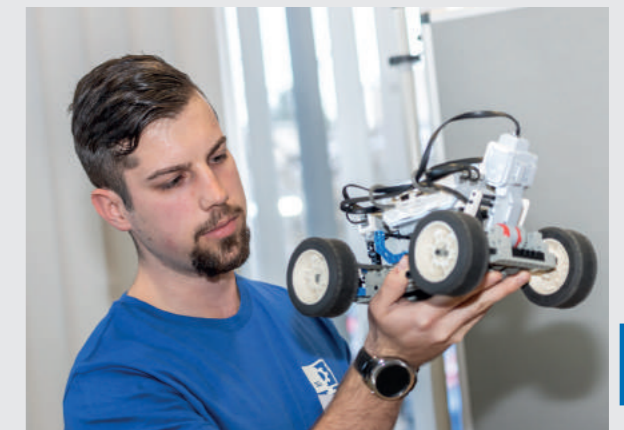
Bachelor

Architektur
 Bauingenieurwesen
 Nachhaltiges
 Baumanagement

Master

Architektur
 Bauingenieurwesen

Engineering & IT



Bachelor

Informationstechnologien*
 • Geoinformation und Umwelt
 • Medizintechnik
 • Multimediantechnik
 • Netzwerk- und
 Kommunikationstechnik
 Maschinenbau
 Systems Engineering
 Wirtschaftsingenieurwesen

Master

Communication Engineering
 Electrical Energy &
 Mobility Systems
 Health Care IT
 Industrial Engineering &
 Management
 Integrated Systems and
 Circuits Design
 Maschinenbau / Leichtbau
 Spatial Information
 Management
 Systems Design

Gesundheit & Soziales



Bachelor

Biomedizinische Analytik
 Disability & Diversity Studies
 Ergotherapie
 Gesundheits- und Krankenpflege
 Gesundheits- und Pflegemanagement
 Hebammen
 Logopädie
 Physiotherapie
 Radiologietechnologie
 Soziale Arbeit

Master

Gesundheitsmanagement
 Soziale Arbeit:
 Entwickeln und Gestalten

Wirtschaft & Management



Bachelor

Business Management
 Digital Business Management
 Hotel Management
 Intercultural Management
 Public Management

Master

Business Development &
 Management
 Digital Transformation
 Management*
 International Business
 Management
 Public Management

*vorbehaltlich der Genehmigung durch die Agentur für Qualitätssicherung und Akkreditierung Austria (AQ Austria)

dialogorientiert

interdisziplinär

dynamisch

Individualität
& Diversität



KÄRNTEN
University of
Applied Sciences

Fachhochschule Kärnten
Gemeinnützige Privatstiftung
Villacher Straße 1
9800 Spittal an der Drau

Tel.: +43 5 90500-0
E-Mail: spittal@fh-kaernten.at
www.fh-kaernten.at