

FH Guide 2023

#fhguide

WAS WILL ICH?

Gesundheit, Medien oder
Wirtschaft? Das gesamte
Studienangebot im Überblick
Ab Seite 4

WIE KOMME ICH ZUM ZIEL?

Infos und Tipps rund um die
Themen Bewerbung für die FH,
Wege ins Ausland, Karriere
oder Forschung
Ab Seite 48

Interessiert? Immer!

Gesundheit



Life Sciences



Medien & Design



Sicherheit



Soziales



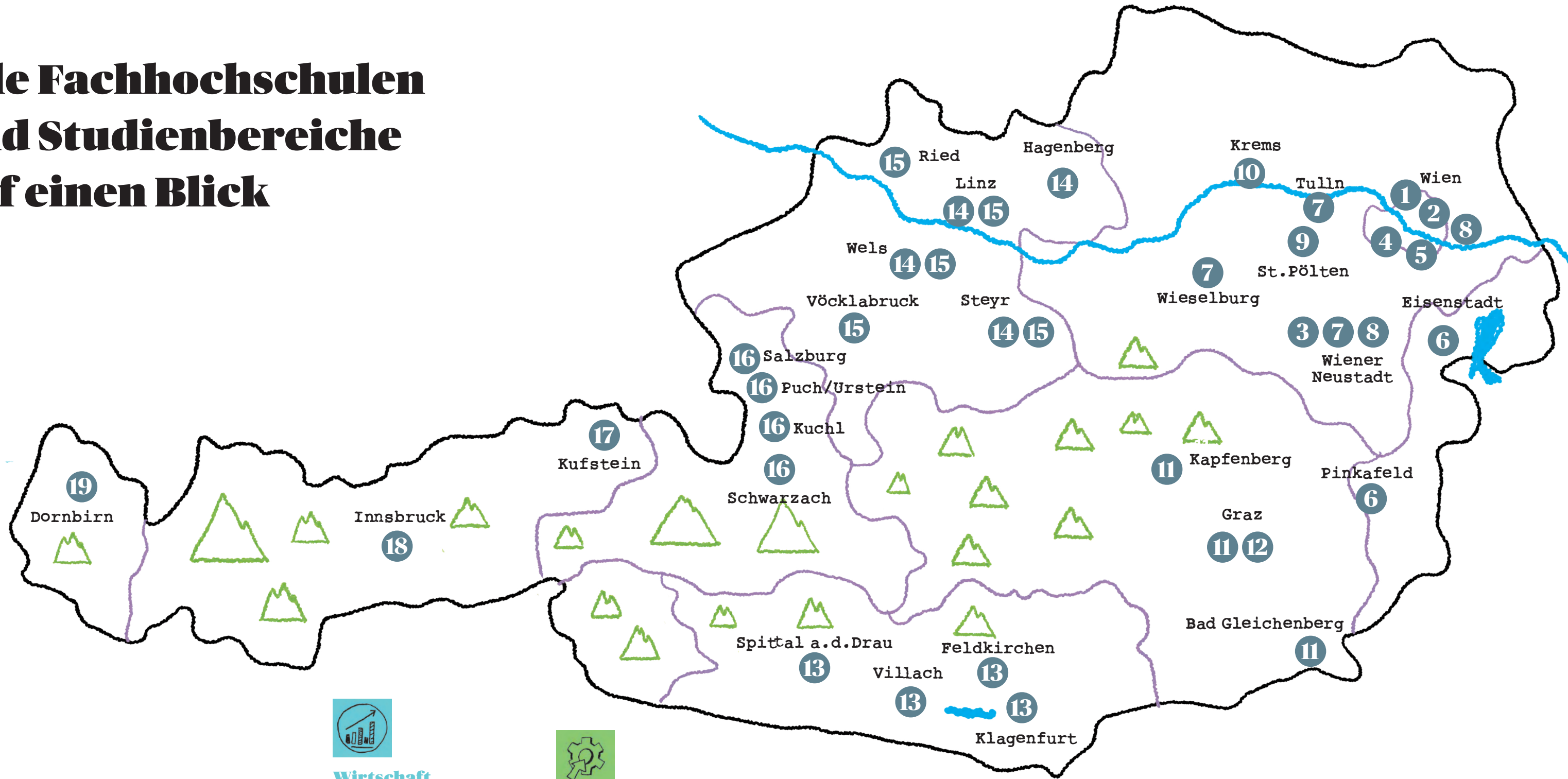
Technik



Wirtschaft



Alle Fachhochschulen und Studienbereiche auf einen Blick



Wirtschaft

- 1 FH des BFI Wien | S. 28
- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 3 Ferdinand Porsche FernFH | S. 30
- 5 FH Wien der WKW | S. 32
- 6 FH Burgenland | S. 33
- 7 FH Wiener Neustadt | S. 34
- 9 FH St. Pölten | S. 36
- 10 IMC FH Krems | S. 37
- 11 FH Joanneum | S. 38
- 12 FH Campus 02 | S. 39
- 13 FH Kärnten | S. 40
- 14 FH Oberösterreich | S. 41
- 16 FH Salzburg | S. 43
- 17 FH Kufstein | S. 44
- 18 MCI Innsbruck | S. 45
- 19 FH Vorarlberg | S. 46



Technik

- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 4 FH Technikum Wien | S. 31
- 6 FH Burgenland | S. 33
- 7 FH Wiener Neustadt | S. 34
- 9 FH St. Pölten | S. 36
- 10 IMC FH Krems | S. 37
- 11 FH Joanneum | S. 38
- 12 FH Campus 02 | S. 39
- 13 FH Kärnten | S. 40
- 14 FH Oberösterreich | S. 41
- 16 FH Salzburg | S. 43
- 17 FH Kufstein | S. 44
- 18 MCI Innsbruck | S. 45
- 19 FH Vorarlberg | S. 46



Soziales

- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 6 FH Burgenland | S. 33
- 9 FH St. Pölten | S. 36
- 11 FH Joanneum | S. 38
- 13 FH Kärnten | S. 40
- 14 FH Oberösterreich | S. 41
- 16 FH Salzburg | S. 43
- 18 MCI Innsbruck | S. 45
- 19 FH Vorarlberg | S. 46



Sicherheit

- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 7 FH Wiener Neustadt | S. 34
- 8 BM für Landesverteidigung | S. 35



Life Sciences

- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 10 IMC FH Krems | S. 37
- 14 FH Oberösterreich | S. 41
- 18 MCI Innsbruck | S. 45



Gesundheit

- 2 FH Campus Wien | S. 29
- 3 Ferdinand Porsche FernFH | S. 30
- 6 FH Burgenland | S. 33
- 7 FH Wiener Neustadt | S. 34
- 9 FH St. Pölten | S. 36
- 10 IMC FH Krems | S. 37
- 11 FH Joanneum | S. 38
- 13 FH Kärnten | S. 40
- 15 FH Gesundheitsberufe OÖ | S. 42
- 16 FH Salzburg | S. 43



Medien & Design

- 1 FH des BFI Wien | S. 28
- 5 FH Wien der WKW | S. 32
- 6 FH Burgenland | S. 33
- 9 FH St. Pölten | S. 36
- 11 FH Joanneum | S. 38
- 14 FH Oberösterreich | S. 41
- 16 FH Salzburg | S. 43
- 19 FH Vorarlberg | S. 46

DUALES STUDIUM BEI P&C



MEHR INFOS

karriere.peek-cloppenburg.at



Peek&Cloppenburg

& SO VIEL MEHR.

Editorial

Ayo möchte soziale Arbeit studieren, um Geflüchteten zu helfen. Sandra will forschen, um die Textilbranche zu revolutionieren. Und Elif möchte ihr eigenes Unternehmen gründen, um die Arbeitswelt gehörig umzukrempeln. In dieser Ausgabe des FH-Guides begegnest du Menschen wie Ayo, Sandra und Elif. Es gibt sie nicht wirklich, sie stehen stellvertretend für die Studierenden, die an Österreichs Fachhochschulen ihr akademisches Zuhause finden. In dieser Ausgabe des FH-Guides zeigen wir anhand von sieben Porträts fiktiver Personen, wie vielfältig Fachhochschulen und ihre FH-Studierenden sind – mit ihren unterschiedlichen Bedürfnissen, Stärken und Schwächen.

Ab Seite 26 werfen wir einen Blick in die Fachhochschulen selbst. Vielleicht weißt du ja schon, in welcher Region du studieren möchtest, aber noch nicht, welche FH in Frage kommt? Oder du schwankst zwischen zwei Fachhochschulen und willst dir die dort angebotenen Studiengänge genauer ansehen? Wunderbar, dann wirst du hier sicher schnell fündig werden! Wir zeigen dir, worin sich die FHs unterscheiden, du erfährst, wo wie geforscht wird und welche Studienrichtungen zur Wahl stehen.

Ab Seite 48 geben wir dir einen Überblick darüber, was dich an einer FH erwartet, inwiefern sich Fachhochschulen von Universitäten unterscheiden, wie du dich um einen Studienplatz bewirbst und was du beim Aufnahmeverfahren beachten musst. Du erfährst, was unter einem Berufspraktikum zu verstehen ist, wie du am meisten davon profitierst und wie du dich mit der FH auf deine Zeit im Ausland vorbereitest.

Wir freuen uns auf viele und vielfältige Bewerbungen und wünschen dir ganz viel Glück und einen guten Studienstart im Jahr 2022/2023!



Studienangebot

Seite

04

Vielfalt. Von Ergotherapie bis Unternehmensführung - das gesamte Studienangebot auf einen Blick.



Fachhochschulen

Seite

26

Topinfrastruktur. Österreichs Fachhochschulen machen viel her! Ein Einblick in jeden einzelnen Standort.



Studieninfos

Seite

48

Wissenswert. Wie kommst du zu einem Studienplatz? Wie ins Ausland? Wird an FHS geforscht? Antworten findest du hier.

IMPRESSUM

Medieninhaber und Herausgeber: Österreichische Fachhochschul-Konferenz (FHK), Bösendorferstraße 4/11, A-1010 Wien **Konzept:** Mag. Andrea Russ-Linder **Umsetzung/Produktionsabwicklung:** „Die Presse“ Verlags-Gesellschaft m.b.H. & Co KG, Hainburger Str. 33, 1030 Wien **Koordination:** „Die Presse“ Spezialredaktion – Elisabeth Krenn-Stuppig, MA und Mag. Nikola Miksovsky **Art Direktion:** Matthias Eberhart **Illustrationen:** Stefanie Hilgarth **Hersteller:** Druck Styria GmbH & Co KG **Herstellungsort:** St. Pölten © **Fotos:** Fachhochschulen; Coverfoto: Getty Images **Redaktionsschluss:** September 2022. Alle Angaben ohne Gewähr. Alle Rechte, auch die Übernahme von Beiträgen nach § 44 Abs 1 und 2 Urheberrechtsgesetz, Druck- und Satzfehler vorbehalten.

Das Studienangebot an Österreichs Fachhochschulen



Gesundheit

Seite

6

Systemrelevant. Ob in der Pflege oder als Hebamme, in der Musik- oder Ergotherapie - ein Studium im Bereich Gesundheit ermöglicht zahlreiche Einsatzbereiche.

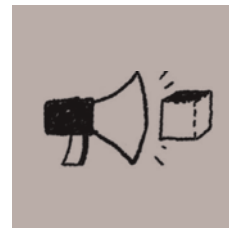


Life Sciences

Seite

10

Vielfältig. Die Forschungsgebiete der Life Sciences reichen von Verpackungstechnologie bis zu Bioinformatik.



Medien & Design

Seite

12

Kreieren. Journalismus und Medienmanagement, Ausstellungsdesign oder Medientechnik - nur ein kleiner Ausschnitt jener Studienbereiche, die ermöglichen, der eigenen Kreativität freien Lauf zu lassen und die Gesellschaft mitzugestalten.



Sicherheit

Seite

14

Risiken managen. Sicherheitspolitische Themen sind in Krisenzeiten hochbrisant. Studien wie Militärische oder Polizeiliche Führung vermitteln das passende Know-how.



Soziales
Seite

16

Potenziale ausschöpfen. Sozialarbeit benötigt und ermöglicht grenzenloses Engagement. Die Studien an Österreichs Fachhochschulen vermitteln entsprechende Fähigkeiten.



Technik
Seite

18

Rascher Fortschritt.

In rasantem Tempo werden neue Technologien entwickelt. Die für den Fortschritt nötigen Skills sind am Arbeitsmarkt gefragt. Vermittelt werden sie in Studien zu den Themen Energie und Umwelt, Robotik, Software Design oder Architektur.



Wirtschaft
Seite

22

Komplexität begreifen.

Die heutige Zeit ist krisengebeutel und verlangt nach Expert*innen, die wirtschaftliche Zusammenhänge verstehen. Ob Marketing, Internationale Betriebswirtschaft oder Logistikmanagement - Wirtschaftsstudien machen fit für zukünftige Herausforderungen.

50-58

Basics

Jede und jeder hat so seine ganz persönliche Checkliste, wenn Wichtiges ansteht – etwa, sich für eine Studienform zu entscheiden. Die wichtigsten Punkte, die ein FH-Studium ausmachen, auf S. 50.

Bewerbung

Der Weg ist das Ziel! Wie du zu deinem Studienplatz kommst, erfährst du auf S. 52.

Praktikum

Wie? Was? Wann? Wie lange? Die wichtigsten Antworten auf deine Fragen zum Thema Praktikum stehen auf S. 54.

Karriere

Bist du auf der Suche nach dem perfekten Job? Die etwas andere Ausschreibung auf S. 55.

Forschung & Entwicklung

An FHs wird auch geforscht. Die wichtigsten Facts zum Thema stehen auf S. 56.

International

Welche Schritte du setzen musst, damit du im Rahmen des FH-Studiums ins Ausland gehen kannst, erfährst du auf S. 58.



Berufswunsch: Gesundheits- und Krankenpfleger

Stefan wollte schon immer Menschen helfen. Deshalb will er Gesundheits- und Krankenpflege an einer FH studieren. Der 19-jährige Burgenländer hat Matura in einem Gymnasium gemacht und absolviert gerade seinen Zivildienst in einem Pflegeheim. Wenn er damit fertig ist, möchte er in der Region bleiben. Er freut sich auf ein praxisbezogenes Studium, auf das Campusleben und einen Beruf, der viele Chancen bietet. Vor allem aber freut er sich auf Gleichgesinnte, die Pflege auch cool finden. Als seine Großmutter an Corona erkrankte, kümmerte er sich um ihre Einkäufe und Medikamente. Als sie nicht mehr ansteckend war, würfeln sie zusammen oder sahen fern. Er kochte für sie und half ihr beim Baden. Stefan machte es glücklich, ihr zu helfen. Eines Abends sah er im Fernsehen einen Bericht über den Pflegemangel in Österreich und dachte sich: „Geil, das ist genau das Richtige für mich!“ Seine Freund*innen beschreiben ihn als einen, der immer die Nerven behält und nie den Überblick verliert. „Ich fühlte schon immer mit den Menschen rund um mich mit“, erklärt er. Das sei manchmal anstrengend, in seinem Wunschberuf aber von Vorteil. Der Burgenländer strampelt in seiner Freizeit leidenschaftlich gerne auf seinem Rennrad. „Mir gefällt daran, dass mein Hirn am Rad Pause macht.“ Danach chillt er am liebsten mit Freund*innen am Neusiedler See.



Stefan, 19:
„Ich finde Pflege cool!“



Erfolgsgeschichte: Vom Studium zum FH-Referenten

Die Covid-Pandemie hat das Gesundheitssystem an seine Grenzen gebracht. Hautnah hat das der Krankenpfleger Tom Schneeweiss in einer Intensivstation miterlebt, wo er schwer erkrankte Covid-Patient*innen betreute. Dass er diese frühe Herausforderung im Berufsleben so bravourös meisterte, verdankt er seiner praxisnahen Ausbildung an der **FH Wiener Neustadt**, wo er im Bachelorstudiengang Allgemeine Gesundheits- und Krankenpflege auf Herausforderungen des Pflegealltags vorbereitet wurde und knapp 2500 Stunden in begleitenden Praktika absolvierte. Sein Einsatz zahlte sich aus: „Wenn es Menschen nach der Intensivstation wieder gut geht und sie sich bedanken, ist das ein schönes Gefühl“, erzählt er. Seine Expertise gibt er mittlerweile auch als externer Referent der FH Wiener Neustadt an Studierende weiter.

Bachelor

- A** Allgemeine Gesundheits- und Krankenpflege | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
- B** Biomedizinische Analytik | FH Campus Wien | VZ/BB | 29
Biomedizinische Analytik | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Biomedizinische Analytik | FH Joanneum | VZ | 38
Biomedizinische Analytik | FH Kärnten | VZ | 40
Biomedizinische Analytik | FH Salzburg | VZ | 43
Biomedizinische Analytik | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
- D** Diätologie | FH Campus Wien | VZ | 29
Diätologie | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Diätologie | FH Joanneum | VZ | 38
Diätologie | FH St. Pölten | VZ | 36
Disability & Diversity Studies | FH Kärnten | BB | 40
- E** Ergotherapie | FH Campus Wien | VZ | 29
Ergotherapie | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Ergotherapie | FH Joanneum | VZ | 38
Ergotherapie | FH Kärnten | VZ | 40
Ergotherapie | FH Salzburg | VZ | 43
Ergotherapie | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
Ergotherapie | IMC FH Krems | VZ | 37
- G** Gesundheits- und Krankenpflege | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Salzburg | VZ | 43
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Burgenland | VZ | 33
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Campus Wien | VZ | 29
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Joanneum | VZ | 38
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Kärnten | VZ | 40
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Vorarlberg | VZ | 46
Gesundheits- und Krankenpflege | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
Gesundheits- und Krankenpflege | IMC FH Krems | VZ | 37
Gesundheits- und KrankenpflegePlus | FH St. Pölten | VZ | 36
Gesundheits- und Pflegemanagement | FH Kärnten VZ/BB | 40
Gesundheitsmanagement und Gesundheitsförderung | FH Burgenland | VZ | 33
- H** Hebammen | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Hebammen | FH Burgenland* | VZ | 33
Hebammen | FH Campus Wien | VZ | 29
Hebammen | FH Joanneum | VZ | 38
Hebammen | FH Kärnten | VZ | 40
Hebammen | FH Salzburg | VZ | 43
Hebammen | IMC FH Krems | VZ | 37
- L** Logopädie | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Logopädie | FH Joanneum | VZ | 38
Logopädie | FH Kärnten | VZ | 40
Logopädie | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
Logopädie – Phoniatrie – Audiologie | FH Campus Wien | VZ | 29
- M** Musiktherapie | IMC FH Krems | BB | 37
- O** Orthoptik | FH Campus Wien | VZ | 29
Orthoptik | FH Salzburg | VZ | 43
- P** Physiotherapie | FH Burgenland | VZ | 33
Physiotherapie | FH Campus Wien | VZ/BB | 29
Physiotherapie | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Physiotherapie | FH Joanneum | VZ | 38
Physiotherapie | FH Kärnten | VZ | 40
Physiotherapie | FH Salzburg | VZ | 43
Physiotherapie | FH St. Pölten | VZ | 36
Physiotherapie | IMC FH Krems | VZ | 37
- R** Radiologietechnologie | FH Campus Wien | VZ | 29
Radiologietechnologie | FH Gesundheitsberufe OÖ | VZ | 42
Radiologietechnologie | FH Joanneum | VZ | 38
Radiologietechnologie | FH Kärnten | VZ | 40
Radiologietechnologie | FH Salzburg | VZ | 43
Radiologietechnologie | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
- T** Training und Sport | FH Wiener Neustadt | VZ | 34

* vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria



Praktikum in der Karibik

Ute Weininger, Physiotherapeutin und Absolventin der **FH St. Pölten**, hat sich einen Traum erfüllt: Nach dem Abschluss ihres Physiotherapie-Studiums hat sie ein Praktikum in Curacao in der Delfintherapie absolviert und wurde fix angestellt. Sie betreut nun behinderte Kinder und deren Familien bei der Therapie mit Delfinen. Ausschlaggebend für die Wahl des Studiums war Weiningers Faszination für Bewegung und dass sie einen Beruf erlernen wollte, der ihr engen Kontakt zu Menschen ermöglicht. „Im Gegensatz zu einer Ärztin begleite ich Patient*innen über einen längeren Zeitraum, lerne sie kennen, und wir können gemeinsam den Fortschritt erarbeiten und erleben.“ An der FH St. Pölten schätzte sie vor allem die familiäre Atmosphäre, den guten Draht zu den Lehrenden und den tollen Zusammenhalt unter den Studierenden.



Master

- A** Advanced Nursing Practice | IMC FH Krems | BB | 37
Angewandte Gesundheitswissenschaften | IMC FH Krems | BB | 37
Applied Technologies for Medical Diagnostics | FH Oberösterreich, FH Gesundheitsberufe OÖ | BB | 41, 42
- G** Gesundheitsförderung und Personalmanagement | FH Burgenland | BB | 33
Gesundheitsmanagement | FH Kärnten | BB | 40
Gesundheitsmanagement & Integrierte Versorgung | FH Burgenland | BB | 33
- H** Health Care Informatics | FH Wiener Neustadt | BB | 34
- M** Management for Health Professionals – Schwerpunkt Krankenhausmanagement | FH Gesundheitsberufe OÖ | BB | 42
MedTech – Functional Imaging, Conventional & Ion Radiotherapy (in English) | FH Wiener Neustadt | BB | 34
Musiktherapie | IMC FH Krems | BB | 37
- T** Training und Sport | FH Wiener Neustadt | BB | 34



Praxisnahe Forschung

Die Forschung & Entwicklung der **FH Gesundheitsberufe OÖ** kombiniert Lehre, Praxis und Forschung durch inter- und transdisziplinäre Zusammenarbeit mit Gesundheitseinrichtungen oder etwa Start-ups. Studierende werden im Rahmen von Praktika, Projekten und akademischen Arbeiten direkt in die Forschung eingebunden. So haben Ergotherapie-Studierende aktuell etwa die Möglichkeit, bei einer Studie zur Untersuchung der Wirkung eines neuartigen ergonomischen Handschreibstifts mitzuwirken. Geforscht wird mit der University of Wisconsin-Milwaukee, um Stifte für Personen mit motorischen Defiziten im Bereich der Hand zu entwickeln.

CLEVER

STEHT NICHT NUR IM REGAL
DAS GELBE VOM JOB

JETZT
BEWERBEN
UNTER
KARRIERE.BILLA.AT



Du suchst einen Nebenjob, benötigst im Rahmen deines Studiums ein Praktikum oder interessierst dich für unser Traineeprogramm? Wir haben Jobs für jeden Geschmack. Jetzt bewerben unter **KARRIERE.BILLA.AT**

BILLA

VOLLER LEBEN.



Als Forscherin die Welt nachhaltig verbessern



Sandra will die Welt besser machen. Für sie ist das kein leeres Versprechen, kein Stehsatz, sondern ihr Alltag. In ihrer Freizeit demonstriert sie auf der Straße gegen den Klimawandel oder klärt in Schulen andere junge Menschen über die Folgen auf. Auf ihren Bildern auf Instagram hält sie Plakate in die Kamera. „There is no planet B“ steht auf einem. Auf einem anderen posiert sie stolz neben Greta Thunberg. Seit zwei Jahren ist Sandra Mitglied bei Fridays for Future. Sandra besucht die achte Klasse im Gymnasium in Salzburg. „In der Schule lernen wir, dass viel zu viel Plastik im Meer ist“, erklärt die 17-Jährige. „Aber was wir konkret dagegen tun müssen, sagt uns niemand.“ Sandra hat ein großes Ziel: Sie will ein Unternehmen für nachhaltige Produkte gründen. Damit sie das nötige Wissen sammeln kann, plant sie, an einer FH zu studieren und danach in die Forschung zu gehen. „Damit sich endlich etwas ändert, müssen wir alle mithelfen!“ In ihrer Freizeit besteigt sie die Berge in der Umgebung und trägt ihren Hund Toby im Rucksack, wenn er nicht mehr laufen will. An der Natur mag sie, dass sie nach einem Ausflug im Freien wieder tiefer atmen kann. An der Fachhochschule gefällt ihr, dass man an realen Forschungsprojekten arbeitet und nicht nur Ideen entwickelt, die in der Schublade liegen bleiben. Sandra träumt davon, einen neuen, nachhaltigen Stoff für Kleidung zu entwickeln und damit die Textilbranche zu revolutionieren.

Zwei Studenten des MCI forschen dank Stipendium in den USA

Sandra, 17:
„Wir müssen alle mithelfen, um die Welt zu retten!“

Um den wissenschaftlichen Austausch zwischen Österreich und den USA zu stärken, wird jährlich das Marshall-Plan-Stipendium an österreichische Studierende mit herausragenden Studienleistungen verliehen. 2022 durften sich zwei Studierende des Management Center Innsbruck (MCI) über die Möglichkeit eines Forschungsaufenthalts an der University of California Santa Barbara (UCSB) freuen: Ilan Henzler (Masterstudium Biotechnology) und Matthias Häfner (Bachelorstudium



Bio- & Lebensmitteltechnologie). „Die Möglichkeiten, die sich den Stipendiaten damit erschließen, sind für eine internationale Karriere ungemein wichtig - eine einzigartige Gelegenheit, einmalige Forschungseinblicke zu gewinnen und internationale Netzwerke aufzubauen“, erklärt Studiengangleiter Christoph Griesbeck.

Bachelor

- A** Agrartechnologie und -management | FH Oberösterreich | VZ | 41
- B** Bio- & Lebensmitteltechnologie | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Bioengineering | FH Campus Wien | BB | 29
- D** Digital Business & Software Engineering | MCI Management Center Innsbruck | VZ + Fernstudium | 45
- L** Lebensmitteltechnologie und Ernährung | FH Oberösterreich | VZ | 41
- M** Medical and Pharmaceutical Biotechnology | IMC FH Krems | VZ | 37
Medizin-, Gesundheits- & Sporttechnologie | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Molekulare Biotechnologie | FH Campus Wien | VZ | 29
- N** Nachhaltiges Ressourcenmanagement | FH Campus Wien | BB | 29
- V** Verpackungstechnologie | FH Campus Wien | BB | 29

Master

- B** Bioinformatik | FH Campus Wien | BB | 29
Biotechnologisches Qualitätsmanagement | FH Campus Wien | BB | 29
Biotechnology | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Bioverfahrenstechnik | FH Campus Wien | BB | 29
- L** Lebensmitteltechnologie & Ernährung | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
Lebensmitteltechnologie und Ernährung | FH Oberösterreich | VZ | 41
- M** Massenspektrometrie und molekulare Analytik | FH Joanneum | BB | 38
Medical and Pharmaceutical Biotechnology | IMC FH Krems | VZ | 37
Molecular Biotechnology | FH Campus Wien | VZ | 29
- P** Packaging Technology and Sustainability | FH Campus Wien | BB | 29

Du willst Gutes tun? Spende Plasma und rette Leben!

Als Dankeschön für deinen Zeitaufwand erhältst du € 30,- pro Spende!

Darum solltest auch du Plasma spenden:

- Weil aus menschlichem Blutplasma lebensrettende Medikamente hergestellt werden, die nicht künstlich erzeugt werden können.
- Weil du tausenden von Menschen helfen kannst, die lebenslang darauf angewiesen sind.
- Weil Plasma spenden einfach und sicher ist und dein Gesundheitszustand regelmäßig überprüft wird.

Voraussetzungen:

- Du bist 18 Jahre alt und gesund.
- Vereinbare telefonisch einen Termin in einem unserer Spendezentren.



Spendezentrum Wien 9
Alserbachstraße 18, 1. Stock
1090 Wien
Tel. +43 (0)1 / 319 53 63

Spendezentrum Wien 21
Ignaz-Köck-Straße 10 (Tech 21)
1210 Wien
Tel. +43 (0)1 / 908 11 00

Spendezentrum St. Pölten
Schulring 21, 2. Stock (Neues Forum)
3100 St. Pölten
Tel. +43 (0)2742 / 90 333

Spendezentrum Hainburg
Landstraße 155 (Direkt an der B9)
2410 Hainburg a. d. Donau
Tel. +43 (0)2165 / 52 024

Spendezentrum Retz
Kremser Straße 5
2070 Retz
Tel. +43 (0)2942 / 20 333

Spendezentrum Seiersberg
Shopping City Seiersberg, Haus 1, Ebene 3
8055 Seiersberg-Pirka
Tel. +43 (0)316 / 29 33 33

Spendezentrum Leoben
Leoben City Shopping, 1. Stock, Top 125
Hauptplatz 19, 8700 Leoben
Tel. +43 (0)3842 / 44 40 4

NEU Spendezentrum Oberwart
Europastraße 2, E0 Park, 1. OG/3
7400 Oberwart
Tel. +43 (0)3352 / 22 555

EUROPLASMA
www.europlasma.at



Alle Kompetenzen vereint

Was macht einen guten Film, ein spannendes Computerspiel oder eine tolle App aus? Die Story, Gestaltung oder die technische Umsetzung? Im Idealfall ergänzen sich alle Komponenten zu einem stimmigen Gesamtkunstwerk. Im Department „Creative Technologies“ der FH Salzburg arbeiten daher Studierende aus den Bereichen Gestaltung, Bewegtbild, Softwareentwicklung, Interaktion und Audio eng zusammen – ganz wie in einem professionellen Studio. Kürzlich konnten Absolvent*innen der Studiengänge MultiMediaArt und MultiMediaTechnology für die Demoversion ihres Computerspiels „Whalien“ Vorschusslorbeeren der Fachpresse und begeisterte Fan-Reviews einheimen. Die Gewinner des Newcomer Awards beim Deutschen Computerspielepreis arbeiten emsig an der Fertigstellung des bunten Puzzlespiels, das noch heuer erscheinen soll.

TikTok professionell einsetzen lernen

Shiff lebt in Feldkirch in Vorarlberg. Dort war Shiff oft die einzige Person, die sich nicht auf ein Geschlecht festlegt. Nach der Matura arbeitete Shiff zwei Jahre in einer Agentur und begann Publizistik zu studieren. Die vielen Überstunden, die schlechte Kommunikation und Belastung ließen Shiff nachts nicht mehr schlafen. „Ich wusste, so geht es nicht weiter!“ Als Einziges machten die Posts von kurzen Videos auf der Plattform TikTok noch Spaß. Als Influencer*in und TikTok-Star folgen Shiff mittlerweile hunderttausende Menschen. Im Netz erklärt die Person nicht nur, was es bedeutet non-binary zu sein, sondern auch, wie fordernd die Werbebranche mitunter ist. „Ich will mein Hobby jetzt zum Beruf machen, weil ich weiß, dass ich darin verdammt gut bin.“ In der Freizeit produziert Shiff Fotos und Videos für das Netz – am liebsten zusammen mit Freund*innen. „Doch die haben meist keine Erfahrung mit Influencing.“ Am Studium an einer Fachhochschule schätzt Shiff, dass man an konkreten Projekten arbeitet und schon während der Ausbildung berufliche Erfahrung sammelt. Studieren möchte Shiff auf jeden Fall etwas in Richtung Medien und Design. „Ich will meinen Beruf richtig lernen und mich mit Bildung absichern.“

Shiff, 23: „Ich will mein Hobby zum Beruf machen!“



Fotos: bergestellt



Visionen realisieren

Wie können Museen diversere Publikumsgruppen erreichen? Und welche Rolle spielen digitale Technologien dabei? Das sind nur zwei der Fragestellungen, an denen aktuell an der **FH Vorarlberg** gearbeitet wird. Ein Beispiel ist das Projekt „Digital In & Out“, eine Kooperation mit dem vorarlberg museum und dem Forschungszentrum Nutzerzentrierte Technologien (UCT). Eigens dafür entwickelte Mixed-Reality-Anwendungen machen das römische Leben im Brigantium des 1. bis 4. Jahrhunderts in der Stadt Bregenz sichtbar und versetzen die archäologischen Funde in der Sammlung des vorarlberg museums in ihren ursprünglichen Kontext zurück. Mittels einer anderen Anwendung wird die Geschichte der Vorarlberger Barockbaumeister digital unterstützt vermittelt. Dabei werden etwa im Ausland befindliche Bauten in der Herkunftsregion der Baumeister über Augmented Reality erlebbar gemacht.



Bachelor

- C** Content-Produktion & Digitales Medienmanagement | FH Wien der WKW | BB | 32
- D** Design & Produktmanagement | FH Salzburg | VZ | 43
Digital Arts | FH Oberösterreich | VZ | 41
- F** Film-, TV- und Medienproduktion | FH des BFI Wien | VZ | 28
- I** Industrial Design | FH Joanneum | VZ | 38
Information, Medien & Kommunikation | FH Burgenland | VZ/BB | 33
Informationsdesign | FH Joanneum | VZ | 38
Interactive Media & Games Business | FH des BFI Wien | VZ | 28
InterMedia | FH Vorarlberg | VZ | 46
- J** Journalismus & Medienmanagement | FH Wien der WKW | VZ | 32
Journalismus & Unternehmenskommunikation | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
Journalismus und Public Relations (PR) | FH Joanneum | VZ | 38
- K** Kommunikation, Wissen, Medien | FH Oberösterreich | VZ | 41
- M** Medienmanagement | FH St. Pölten | VZ | 36
Medientechnik | FH St. Pölten | VZ | 36
Medientechnik und -design | FH Oberösterreich | VZ | 41
MultiMediaArt | FH Salzburg | VZ | 43

Master

- A** Ausstellungsdesign | FH Joanneum | VZ | 38
- C** Communication, Media, Sound and Interaction Design | FH Joanneum | VZ | 38
Content Strategy | FH Joanneum | BB | 38
- D** Design & Produktmanagement | FH Salzburg | VZ | 43
Digital Arts | FH Oberösterreich | VZ | 41
Digital Design | FH St. Pölten | VZ | 36
Digital Media Management | FH St. Pölten | BB | 36
Digital Media Production | FH St. Pölten | VZ | 36
Digitale Medien und Kommunikation | FH Burgenland | BB | 33
- H** Human-Computer Interaction | FH Salzburg | VZ | 43
- I** Industrial Design | FH Joanneum | VZ | 38
Interactive Media (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
InterMedia | FH Vorarlberg | BB | 46
- J** Journalismus & Neue Medien | FH Wien der WKW | BB | 32
- K** Kommunikation, Wissen, Medien | FH Oberösterreich | VZ | 41
- M** MultiMediaArt | FH Salzburg | VZ | 43



Gut gerüstet für den Beruf als Soldatin

Kristina übt in ihrer Freizeit schießen und liebt Yoga. Für viele ist Waffensport und Achtsamkeitstraining vielleicht ein Widerspruch.

Für Kristina ganz und gar nicht. „Egal, ob ich vor der Scheibe stehe oder meditiere, ich muss fit und zu hundert Prozent im Jetzt sein“, erklärt die 27-jährige Klagenfurterin. Kristina möchte Berufssoldatin werden und dazu ein Studium an der FH absolvieren. „Für mich ist es der perfekte Job, um meine sportliche Ader auszuleben.“ Von der Fachhochschule erwartet sie sich, ideal auf ihren Beruf vorbereitet zu werden. Nach der Matura an einer Handelsakademie in Klagenfurt verpflichtete sie sich beim Heer. Dort war sie eine der wenigen Frauen, trotzdem fühlte sie sich gut aufgehoben. „Manche Männer waren überrascht, dass ich besser war als sie.“ In ihrer Freizeit versinkt Kristina stundenlang auf der Couch und fiebert in historischen Dramen wie „The Crown“ oder „Bridgerton“ mit. „Ich will jetzt mit meinem Studium allen zeigen, wie gut ich bin, gerade weil ich eine Frau bin.“



Kristina, 27:

„Ich will allen zeigen, was Frauen können!“

Bachelor

- I** Integriertes Sicherheitsmanagement | FH Campus Wien | BB | 29
- M** Militärische Führung | BMLV | VZ | 35
Militärische informations- und kommunikationstechnologische Führung | BMLV | VZ | 35
- P** Polizeiliche Führung | FH Wiener Neustadt | BB | 34

Master

- I** Integriertes Risikomanagement | FH Campus Wien | BB | 29
- M** Militärische Führung | BMLV | VZ | 35
- S** Strategisches Sicherheitsmanagement | FH Wiener Neustadt | BB | 34



Bronzemedaille für Österreich

Fähnrich Georg Reitsperger, Student der **Theresianischen Militärakademie (MILAK)**, hat die Bronzemedaille der heurigen CSDP Olympiade gewonnen. Der Wettbewerb für die gemeinsame europäische Sicherheits- und Verteidigungspolitik fand von 30. Mai bis 3. Juni im französischen Salon-de-Provence statt und kürte jene europäischen Militär-Studierenden, die sich in besonderem Ausmaß mit einem Sicherheitsthema befasst haben. An den Heimatinstitutionen der 27 EU-Länder und 65 Institutionen wird dafür eine wissenschaftliche Arbeit

mit Bezug zu sicherheitspolitischen Themen erstellt. Aus den 40 besten Arbeiten werden die Sieger*innen ausgewählt. Reitsperger siegte mit einem Essay zu Wichtigkeit, Nutzen und Bedarf eines EU-Verteidigungsministers, -rates und eines Kommissärs für Verteidigung. Die Studierenden des FH-Bachelorstudiengangs Militärische Führung nehmen im zweijährigen Rhythmus am Bewerb teil und schnitten dabei immer im Spitzenfeld ab. Bei der letzten Olympiade in Zagreb erhielten sie in zwei Bewerbungen beide Goldmedaillen.



DWAYNE JOHNSON



BLACK ADAM

AB 20. OKTOBER
IM KINO

NEW LINE CINEMA DC

© & TM DC

Scoretracks Album 01 WATER TOWER

WARNER BROS.



Viele wollen lernen, wie helfen gelingt

Im interdisziplinären Studium „Soziale Arbeit“ der **FH Oberösterreich** lernen Studierende, Menschen zu beraten und zu unterstützen sowie Hilfeprozesse zu gestalten. Die Themen sind breit gestreut und reichen von Sucht über Migration bis hin zu körperlichen und psychischen Beeinträchtigungen. Neu im Studienplan: Digitalisierung in der Sozialen Arbeit, der sich die FH auch im Forschungsprojekt „Artificial Eye“ widmet. Das Interesse ist groß - auf 60 Studienplätze kommen aktuell rund 400 Bewerbungen. Hier aufzustocken, sei wichtig, so Studiengangsleiter Christian Stark, da der Bedarf an Personal z. B. in der Kinder- und Jugendhilfe OÖ sonst nicht gedeckt werden könne.



Wie Sozialarbeit und Fußball zusammenpassen

Ayo liebt Graz und möchte auch zum Studieren die Stadt nicht verlassen. Nachdem er eine Höhere Lehranstalt für wirtschaftliche Berufe abgeschlossen hatte, absolvierte er ein freiwilliges soziales Jahr in einer Einrichtung für Menschen mit Behinderung. „Ich wusste damals nicht genau, was ich machen will. Aber es sollte etwas Sinnvolles sein“, erklärt der 22-Jährige. In derselben Einrichtung half er dann drei Jahre als Hilfskraft aus. Ayo's Vater kommt aus Lagos und hält ihm Vorträge, dass er sein Potenzial nicht verschwenden dürfe. „Mein Vater hatte nie die Chance auf eine Ausbildung, darum will ich meine nutzen.“ Immer wieder stellt sich Ayo selbst die Frage, wie es sein muss, auf der Flucht zu sein. Als ihn wieder einmal auf dem Amt jemand auf Englisch anspricht, beschließt er, Geflüchteten bei der Integration zu helfen. Deshalb möchte er jetzt Soziale Arbeit studieren. Von der Fachhochschule erhofft er sich, in Kleingruppen mehr zu lernen und schnell Anschluss zu finden. Ayo spielt gut Fußball und träumt davon, in seinem zukünftigen Job ein eigenes Team für Geflüchtete zu gründen. „Fußball bringt immer alle zusammen!“



Ayo, 22: „Ich will etwas Sinnvolles mit meinem Leben machen.“



Felderfahrungen weltweit

Lehrende und Studierende der **FH Burgenland** engagieren sich im In- und Ausland im Sinne des Gemeinwohls. Neben Studierenden aus dem Department Energie & Umwelt bringen sich vor allem auch Studierende des Bachelorstudiengangs Soziale Arbeit ein. Sie runden ihre praxisorientierte Ausbildung durch Felderfahrung im Globalen Süden ab. So auch Lucia Herzog, die im Rahmen ihres Praktikums drei Monate lang in Tansania war und eine Spendenaktion für Frauenhygiene-

produkte entwickelt hat. Die Entwicklungszusammenarbeit in Tansania sei nur eines von mehreren wichtigen internationalen Beispielen, sagt Regina Scheitel, die die internationalen Praktika im Department Soziales an der FH koordiniert. „Unsere Studierenden arbeiten im Rahmen des ‚Global Social Dialog‘ in Projekten in Indien, Bolivien, Ecuador oder eben in afrikanischen Ländern, mit dem Ziel, Erfahrungen zu sammeln und über globale Ungerechtigkeiten nachzudenken.“



Bachelor

- S Soziale Arbeit | FH Burgenland | VZ | 33
- Soziale Arbeit | FH Campus Wien | VZ/BB | 29
- Soziale Arbeit | FH Joanneum | VZ | 38
- Soziale Arbeit | FH Kärnten | VZ/BB | 40
- Soziale Arbeit | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
- Soziale Arbeit | FH Salzburg | BB | 43
- Soziale Arbeit | FH St. Pölten | VZ/BB | 36
- Soziale Arbeit | FH Vorarlberg | VZ/BB | 46
- Soziale Arbeit | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
- Sozialmanagement in der Elementarpädagogik | FH Campus Wien | BB | 29

Master

- D Disability, Diversity & Digitalisierung | FH Kärnten | BB | 40
- K Kinder- und Familienzentrierte Soziale Arbeit | FH Campus Wien | BB | 29
- S Soziale Arbeit | FH Joanneum | BB | 38
- Soziale Arbeit | FH Oberösterreich | BB | 41
- Soziale Arbeit | FH St. Pölten | VZ/BB | 36
- Soziale Arbeit | FH Vorarlberg | BB | 46
- Soziale Arbeit, Sozialpolitik & -management | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
- Soziale Arbeit: Entwickeln und Gestalten | FH Kärnten | BB | 40
- Soziale Innovation | FH Salzburg | BB | 43
- Sozialraumorientierte und Klinische Soziale Arbeit | FH Campus Wien | BB | 29
- Sozialwirtschaft und Soziale Arbeit | FH Campus Wien | BB | 29

Hauptsache nachhaltig

Jährlich stellt das europäische Masterstudium Sozialwirtschaft und Soziale Arbeit an der **FH Campus Wien** ein Schwerpunktthema aus der Sozialwirtschaft oder dem Sozialmanagement in den Mittelpunkt seiner Spring School. Heuer haben sich Studierende und Absolvent*innen mit nationalen und internationalen Expert*innen über organisationale Konzepte, Strategien und Maßnahmen der Sozialwirtschaft für eine nachhaltige Entwicklung ausgetauscht. Ein Thema, das sich nun auch im Studium selbst widerspiegelt: Seit September 2020 arbeitete ein internationales Projektteam, gefördert über das EU-Programm Erasmus+, daran, dem Thema Nachhaltigkeitsmanagement in der Sozialwirtschaft in der Lehre mehr Platz einzuräumen. Mit Erfolg: Die FH verankert Nachhaltigkeit ab Wintersemester 2022/2023 in der Ausbildung der Sozialmanager*innen als eigenes Modul im neuen Curriculum. Folgende zwei Lehrveranstaltungen werden ab dem zweiten beziehungsweise dritten Semester angeboten: „Inklusion & Diversität“ sowie „Nachhaltigkeitsmanagement und Green Controlling“.



Punkten mit den Skills von morgen



Marieke wohnt manchmal in Österreich und manchmal in Deutschland – die Schule in dem einen, viele Freund*innen und Familie im anderen Land. Aktuell besucht sie eine Höhere Technische Lehranstalt in Oberösterreich und programmiert als Maturaprojekt ihren eigenen Algorithmus. Marieke kann alles, was mit Computern zu tun hat. Das war schon immer so. Mit 10 Jahren erklärte sie ihren Eltern, wie der PC funktioniert. Marieke möchte Softwareentwicklerin werden. Wichtig ist neben einem guten Gehalt für sie, dass ihr genug Freizeit bleibt. Die verbringt sie ebenfalls vorm Computer, aber in anderen Welten und

trifft dort ihre Freund*innen zum Zocken. „Nur da kann ich komplett abschalten und meinen Kopf durchlüften.“ Weil sie eine HTL besucht, könnte sie an einigen Fachhochschulen direkt ins 3. Semester einsteigen. Marieke gefällt das: „Für mich gibt’s nichts Schlimmeres, als Zeit zu verplempern“, sagt die 18-Jährige. Darum kam ein Studium ohne fixe Zeiten für sie nicht in Frage. Marieke mag es, einen Plan zu haben. An der FH muss sie sich nicht darum kümmern, einen Platz in Lehrveranstaltungen zu bekommen und einige Fächer kennt sie bereits aus der Schule. „Ich finde es cool, dass ich an der FH lerne, was mir wirklich Freude macht und dort meinen akademischen Abschluss bekommen kann.“

Marieke, 18:
„Ich will keine Zeit verplempern!“



Bachelor

- A** Agrartechnologie & Digital Farming | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 Angewandte Elektronik | FH Campus Wien | BB | 29
 Angewandte Elektronik und Photonik | FH Burgenland | BB | 33
 Angewandte Energietechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Applied Chemistry | IMC FH Krems | VZ | 37
 Architektur | FH Kärnten | VZ | 40
 Architektur – Green Building | FH Campus Wien | VZ | 29
 Automatisierungstechnik | FH Campus 02 | BB | 39
 Automatisierungstechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Automatisierungstechnik - Intelligente Produktionstechnik | FH Oberösterreich | Dual | 41
 Automotive Computing | FH Oberösterreich | VZ | 41
- B** Bahntechnologie und Mobilität | FH St. Pölten | VZ/BB | 36
 Bauingenieurwesen | FH Kärnten | VZ | 40
 Bauingenieurwesen – Baumanagement | FH Campus Wien | VZ/BB | 29
 Bauingenieurwesen im Hochbau | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Bauplanung und Bauwirtschaft | FH Joanneum | VZ | 38
 Bio- und Umwelttechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Biomedical Engineering | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Biotechnische Verfahren | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 Business Data Science | FH Campus 02 Graz | VZ/BB | 39
 Business Software Development | FH Campus 02 Graz | dual | 39
- C** Clinical Engineering | FH Campus Wien | BB | 29
 Computer Science and Digital Communications | FH Campus Wien | VZ/BB | 29
 Creative Computing | FH St. Pölten | VZ | 36
- D** Data Science and Business Analytics | FH St. Pölten | VZ | 36
 Design of Digital Products | FH Oberösterreich | VZ | 41
- E** Electrical Engineering (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Elektronik | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Elektronik und Computer Engineering | FH Joanneum | VZ | 38
 Elektronik/Wirtschaft | FH Technikum Wien | BB + Fernstudium | 31
 Elektrotechnik Dual | FH Vorarlberg | dual | 46
 Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
 Energie- und Umweltmanagement | FH Burgenland | VZ/BB | 33
 Energie-, Mobilitäts- und Umweltmanagement | FH Joanneum | VZ | 38
 EntwicklungingenieurIn Maschinenbau | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Erneuerbare Energien | FH Technikum Wien | VZ | 31
- F** Facility Management & Immobilienwirtschaft | FH Kufstein Tirol | VZ/BB | 44
 Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering | FH Joanneum | VZ | 38
- G** Gebäude- und Energietechnik | FH Burgenland | VZ/BB | 33
 Gesundheitsinformatik / eHealth | FH Joanneum | VZ | 38
- H** Hardware-Software-Design | FH Oberösterreich | VZ | 41
 High Tech Manufacturing | FH Campus Wien | VZ | 29
 Holztechnologie & Holzbau | FH Salzburg | VZ | 43
 Human Factors and Sports Engineering | FH Technikum Wien | VZ | 31
- I** Industrielle Mechatronik | FH Joanneum | dual | 38
 Industriewirtschaft / Industrial Management | FH Joanneum | VZ/BB | 38
 Informatics | IMC FH Krems | VZ | 37
 Informatik | FH Technikum Wien | VZ/BB | 31
 Informatik | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 Informatik – Digital Innovation | FH Vorarlberg | BB | 46
 Informatik – Software and Information Engineering | FH Vorarlberg | VZ | 46
 Informations- und Kommunikationssysteme | FH Technikum Wien | BB | 31
- Informationstechnik & System-Management | FH Salzburg | VZ/BB | 43
 Informationstechnologien | FH Kärnten | VZ/BB | 40
 Informationstechnologien – Joint Degree | FH Kärnten | VZ | 40
 Innovations- und Produktmanagement | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Innovationsmanagement | FH Campus 02 Graz | BB | 39
 Internationales Wirtschaftsingenieurwesen | FH Technikum Wien | BB | 31
 IT Infrastruktur-Management | FH Burgenland | VZ/BB | 33
 IT Security | FH St. Pölten | VZ/BB | 36
- L** Leichtbau und Composite-Werkstoffe | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Luftfahrt / Aviation | FH Joanneum | VZ | 38
- M** Maschinenbau | FH Kärnten | VZ | 40
 Maschinenbau | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Mechatronik | FH Vorarlberg | VZ/BB | 46
 Mechatronik, Design & Innovation | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
 Mechatronik/Mikrosystemtechnik | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 Mechatronik/Robotik | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Mechatronik/Wirtschaft | FH Oberösterreich | BB | 41
 Medizin- und Bioinformatik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Medizintechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Mobile Computing | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Mobile Software Development | FH Joanneum | dual | 38
 MultiMediaTechnology | FH Salzburg | VZ | 43
- N** Nachhaltige Produktion & Kreislaufwirtschaft | FH Wiener Neustadt* | VZ | 34
 Nachhaltiges Immobilienmanagement | FH Kärnten | BB | 40
 Nachhaltiges Lebensmittelmanagement | FH Joanneum | VZ | 38
- P** Produktdesign und Technische Kommunikation | FH Oberösterreich | BB | 41
 Produktionstechnik und Organisation | FH Joanneum | VZ | 38
- R** Robotik | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
- S** Sichere Informationssysteme | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Smart Automation (in English) | FH Campus 02 Graz | VZ | 39
 Smart Building – Energieeffiziente Gebäudetechnik und Nachhaltiges Bauen | FH Salzburg | BB | 43
 Smart Building Technologies | MCI Management Center Innsbruck | dual | 45
 Smart Engineering of Production Technologies and Processes | FH St. Pölten | dual, BB | 36
 Smart Homes und Assistive Technologies | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Software Design und Cloud Computing | FH Joanneum | VZ/BB | 38
 Software Engineering | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
 Software Engineering und vernetzte Systeme | FH Burgenland | BB | 33
 Systems Engineering | FH Kärnten | VZ/BB | 40
- U** Umwelt und Technik | FH Vorarlberg | VZ | 46
 Umwelt-, Verkehrs- & Energietechnik | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
- V** Verfahrenstechnische Produktion | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
- W** Web Business & Technology | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
 Werkstoffwissenschaften und Fertigungstechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Wirtschaftsinformatik | FH Campus 02 Graz | BB | 39
 Wirtschaftsinformatik | FH Joanneum | VZ | 38
 Wirtschaftsinformatik | FH Technikum Wien | VZ/BB | 31
 Wirtschaftsinformatik & Digitale Transformation | FH Salzburg | VZ | 43
 Wirtschaftsingenieur | FH Wiener Neustadt | VZ/BB | 34
 Wirtschaftsingenieurwesen | FH Kärnten | BB | 40
 Wirtschaftsingenieurwesen | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
 Wirtschaftsingenieurwesen | FH Vorarlberg | BB | 46
 Wirtschaftsingenieurwesen | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45

Doktoratsprogramm an der FH Technikum Wien

In Zusammenarbeit mit Universitäten können auch FHS Doktoratsstudien ermöglichen. Im Sommersemester 2022 etwa startete die **FH Technikum Wien** gemeinsam mit der TU Wien ein Doktoratsprogramm im Bereich Tissue Engineering (Gewebezüchtung), das vom Wissenschaftsfonds FWF

in Höhe von rund einer Million Euro gefördert wurde. Forschungsteams beider Hochschulen untersuchen Ursachen muskuloskeletaler Erkrankungen und entwickeln daraus neue Therapieansätze. Mit der TU verbindet die FHTW seit 2018 eine enge Zusammenarbeit im Rahmen eines Dokto-

ratskollegs im Bereich Resilient Embedded Systems, das vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung gefördert wurde. Von den daraus gewonnenen Kompetenzen, sollen Bachelor- und Masterstudierende ebenso wie die Hochschule selbst profitieren.



Forschen an klimafreundlicher Energie



Am Institut Energie-, Verkehrs- und Umweltmanagement der **FH Joanneum Kapfenberg** dreht sich alles um nachhaltige Umwelttechnologien, moderne Energiekonzepte und intelligente Mobilitätssysteme. Für die Lehre und Forschung steht dort das EAS Lab zur Verfügung, das mit modernster Technik ausge-

stattet und mit einem Zwillingslabor an der FH CAMPUS 02 Graz digital vernetzt ist. Dank Automatisierungs- und Visualisierungstechnologien können Studierende beider Hochschulen im jeweils anderen Labor virtuell anwesend sein und standortübergreifend kooperieren.

Zusätzlich versorgen mehrere Fotovoltaikanlagen an der FH Kapfenberg das Lab mit elektrischer Energie, die direkt verbraucht, gespeichert oder in andere Energieformen umgewandelt wird. Das EAS Lab wurde vom Zukunftsfonds Steiermark gefördert und steht Studierenden, Lehrenden, Forschenden sowie Industriepartnern offen.



Berufsbegleitender Preisregen

Christoph Moritz, Absolvent der Studienrichtung Automatisierungstechnik der **FH CAMPUS 02** erhielt für seine zwei Bachelorarbeiten und für seine Masterarbeit gleich sechs Preise, darunter etwa den Würdigungspreis des Bundesministeriums. Auch erhielt er ein Forschungsstipendium der WKO Steiermark und den internationalen Preis der Organisation Nafems und des Vereins für Automatisierungstechnik. „Ich freue mich, das berufsbegleitend erarbeitete Wissen praxisorientiert anwenden zu können“, sagt Moritz, der in seinen Arbeiten die Produktentwicklung von Geräten thematisierte, die sein Arbeitgeber Komptech im Bereich der Müllaufbereitung und der Behandlung von Biomasse anbietet. Wenig überraschend: Auch die Studien selbst, das Bachelorstudium „Automatisierungstechnik“ und das Masterstudium „Automatisierungstechnik-Wirtschaft“ absolvierte Moritz mit ausgezeichnetem Erfolg.



Vom Iran nach Österreich

Aktuell studiert Kiarash Darvishifard im 4. Semester des Masterstudiums Systems Design an der **FH Kärnten**. Davor hat er seinen Bachelor in Mechatronik in Zypern absolviert. Für Österreich hat sich der Iraner aufgrund der hohen Lebensqualität und der vielseitigen Karriereperspektiven entschieden. „Die Hochschule ist mit lokalen und internationalen Unternehmen und der Industrie gut vernetzt, hier habe ich als Studierender die Möglichkeit, theoretisches Wissen mit praktischer Arbeit zu verbinden.“ Seine Masterthesis beschäftigt sich mit industrieller Automatisierungstechnik, den praktischen Teil erarbeitet er bei der Firma Imerys. Schnell habe er sich an seiner FH wohlfühlt, sagt er. „Sowohl durch die Lehrenden als auch durch die Vielzahl an sozialen Veranstaltungen des International Office war es leicht, die Hochschule und die lokale Kultur kennenzulernen und neue Freunde zu finden.“



Master

- A** Aerospace Engineering (in English) | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 AI Engineering | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Angewandte Energietechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Anlagenbau | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
 Applied Data Science | FH Kärnten | VZ | 40
 Applied Image and Signal Processing | FH Salzburg | VZ | 43
 Architektur | FH Joanneum | VZ | 38
 Architektur | FH Kärnten | VZ | 40
 Architektur – Green Building | FH Campus Wien | VZ | 29
 Automatisierungstechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Automatisierungstechnik – Wirtschaft | FH Campus 02 Graz | BB | 39
 Automotive Mechatronics and Management (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
- B** Bahntechnologie und Management von Bahnsystemen | FH St. Pölten | BB | 36
 Bauingenieurwesen | FH Kärnten | VZ | 40
 Bauingenieurwesen – Baumanagement | FH Campus Wien | BB | 29
 Bauingenieurwesen im Hochbau | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Baumanagement und Ingenieurbau | FH Joanneum | VZ | 38
 Bio Data Science | FH Wiener Neustadt | BB | 34
 Bio- und Umwelttechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Biotechnische Verfahren | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
 Business Informatics | FH Joanneum | VZ | 38
 Business Informatics | FH Salzburg | VZ | 43
 Business Process & Engineering Management | FH Burgenland | BB | 33
- C** Cloud Computing Engineering | FH Burgenland | BB | 33
 Communication Engineering | FH Kärnten | VZ/BB | 40
 Cyber Security and Resilience | FH St. Pölten | VZ | 36
- D** Data Intelligence | FH St. Pölten | VZ | 36
 Data Science | FH Technikum Wien | BB | 31
 Data Science & Intelligent Analytics | FH Kufstein Tirol | BB | 44
 Data Science and Artificial Intelligence | FH Joanneum | VZ | 38
 Data Science und Engineering | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Digital Healthcare | FH St. Pölten | BB | 36
 Digital Innovation and Research | FH St. Pölten | dual, VZ | 36
- E** Eco Design | FH Wiener Neustadt | BB | 34
 EEMS – Electrical Energy & Mobility Systems | FH Kärnten | VZ | 40
 eHealth | FH Joanneum | VZ | 38
 Electrical Engineering (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Electronic Systems Engineering | FH Campus Wien | BB | 29
 Electronics and Computer Engineering | FH Joanneum | VZ | 38
 Embedded Systems | FH Technikum Wien | BB | 31
 Embedded Systems Design | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement | FH Kufstein Tirol | BB | 44
 Energie- und Umweltmanagement | FH Burgenland | BB | 33
 Energy and Transport Management | FH Joanneum | VZ | 38
 Energy Informatics (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Engineering and Production Management | FH Joanneum | dual | 38
 EntwicklungsingenieurIn Maschinenbau | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Erneuerbare Urbane Energiesysteme | FH Technikum Wien | BB | 31
- F** Facility- & Immobilienmanagement | FH Kufstein Tirol | BB | 44
 Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering | FH Joanneum | VZ | 38
- G** Gebäudetechnik und Gebäudemanagement | FH Burgenland | BB | 33
 Gesundheits- und Rehabilitationstechnik | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Green Mobility | FH Campus Wien | BB | 29
- H** Health Assisting Engineering | FH Campus Wien | BB | 29
 Health Care IT | FH Kärnten | VZ | 40
 High Tech Manufacturing | FH Campus Wien | BB | 29
 Holztechnologie & Holzwirtschaft | FH Salzburg | VZ | 43
 Human-Centered Computing | FH Oberösterreich | BB | 41
- I** Industrial Engineering & Business | FH Technikum Wien | BB | 31
 Industrial Engineering & Management | FH Kärnten | BB | 40
 Industrial Power Electronics | FH Kärnten | BB | 40
 Informatik | FH Vorarlberg | VZ | 46
 Informatik | FH Wiener Neustadt | BB | 34
 Information Engineering und -Management | FH Oberösterreich | BB | 41
 Information Security | FH St. Pölten | VZ/BB | 36
 Information Security Management | FH Oberösterreich | BB | 41
 Informationstechnik & System-Management | FH Salzburg | VZ/BB | 43
 Innovation and Product Management (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Innovations- und Technologiemanagement | FH Technikum Wien | BB | 31
 Integrated Systems and Circuits Design | FH Kärnten | VZ | 40
 Integrative Stadtentwicklung – Smart City | FH Technikum Wien | VZ/BB | 31
 Interactive Technologies | FH St. Pölten | VZ | 36
- International Industrial Management | FH Joanneum | VZ/BB | 38
 Internet of Things und intelligente Systeme | FH Technikum Wien | BB | 31
 IT & Mobile Security | FH Joanneum | BB | 38
 IT & Wirtschaftsinformatik | FH Campus 02 Graz | BB | 39
 IT-Security | FH Campus Wien | BB | 29
 IT-Security | FH Technikum Wien | BB | 31
- L** Lebensmittel: Produkt- und Prozessentwicklung | FH Joanneum | dual | 38
 Leichtbau und Composite-Werkstoffe | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Leistungselektronik | FH Technikum Wien | BB | 31
 Luftfahrt / Aviation | FH Joanneum | VZ | 38
- M** Maschinenbau – Digitalisierte Produktentwicklung & Simulation | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Maschinenbau / Leichtbau | FH Kärnten | VZ | 40
 Mechatronics | FH Vorarlberg | VZ | 46
 Mechatronik | FH Wiener Neustadt | BB | 34
 Mechatronik & Smart Technologies (Deutsch und Englisch) | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
 Mechatronik/Wirtschaft | FH Oberösterreich | BB | 41
 Medical Engineering & eHealth | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Medical Engineering (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Medical Technologies | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
 Mobile Computing | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Multilingual Technologies | FH Campus Wien* | BB | 29
 MultiMediaTechnology | FH Salzburg | VZ | 43
- N** Nachhaltige Energiesysteme | FH Burgenland | BB | 33
 Nachhaltige Energiesysteme | FH Vorarlberg | BB | 46
- O** Ökotoxikologie und Umweltmanagement | FH Technikum Wien | BB | 31
- R** Regenerative Energiesysteme & technisches Energiemanagement | FH Wiener Neustadt | BB | 34
 Robotic Systems Engineering | FH Oberösterreich | BB | 41
 Robotics Engineering | FH Technikum Wien | VZ/BB | 31
- S** Safety and Systems Engineering | FH Campus Wien | BB | 29
 Sichere Informationssysteme | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Smart Buildings in Smart Cities – Energieinfrastruktur und Quartierserneuerung | FH Salzburg | BB | 43
 Smart Products & Solutions | FH Kufstein Tirol | BB | 44
 Software Design and Engineering | FH Campus Wien | BB | 29
 Software Engineering | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Software Engineering | FH Technikum Wien | BB | 31
 Sports Technology | FH Technikum Wien | VZ | 31
 Sustainable Energy Systems (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Sustainable Real Estate Management | FH Kärnten* | BB | 40
 System Test Engineering | FH Joanneum | VZ | 38
 Systems Design | FH Kärnten | VZ | 40
- T** Technisches Management | FH Campus Wien | BB | 29
 Tissue Engineering and Regenerative Medicine (in English) | FH Technikum Wien | BB | 31
- U** Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
- W** Web Communication & Information Systems | FH Kufstein Tirol | BB | 44
 Werkstoffwissenschaften und Fertigungstechnik | FH Oberösterreich | VZ | 41
 Wirtschaftsinformatik | FH Technikum Wien | BB + Fernstudium | 31
 Wirtschaftsinformatik – Digital Transformation | FH Vorarlberg | BB | 46
 Wirtschaftsingenieur | FH Wiener Neustadt | VZ/BB | 34
 Wirtschaftsingenieurwesen | MCI Management Center Innsbruck | BB | 45

* vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria





Die Arbeitswelt grenzenlos verändern



Elif liebt das Reisen. Das war schon immer so. Ob ihre Großeltern am Strand in Alanya zu besuchen, unter den Palmen Schwarztee zu trinken oder mit dem Fahrrad durch Amsterdam zu kurven. „Für mich ist Reisen Freiheit“, erklärt die 21-jährige Wienerin. Elif will Wirtschaft an einer Fachhochschule studieren und freut sich darauf, mindestens ein Semester im Ausland zu studieren und viele neue Erfahrungen zu machen. Nach ihrem Abschluss an der Handelsakademie arbeitete sie erst mal in einem Supermarkt. So konnte sie sich

genügend Geld zur Seite legen, um ihren Traum zu verwirklichen: eine Weltreise. Mit einem großen Rucksack auf dem Rücken verabschiedete sie sich für ein Jahr von Wien und besuchte die halbe Welt. „Ich wünsche mir, dass sich alle Menschen zumindest einmal so frei fühlen können“, erklärt Elif. Darum will sie ihr eigenes Start-up gründen und als Chefin die Arbeitswelt umstrukturieren. In ihrem Unternehmen sollen alle als digitale Nomaden arbeiten können. Spontan und divers muss Arbeit in der Zukunft sein, ist sie sich sicher. „Es kann nicht sein, dass ich in Meetings immer die Einzige mit Kopftuch und Migrationsgeschichte bin.“

Elif, 21:
„Ich will frei sein!“



Bachelor

- A** Aging Services Management | Ferdinand Porsche FernFH | BB + Fernstudium | 30
Arbeitsgestaltung und HR-Management | FH des BFI Wien | BB | 28
- B** Bank- und Finanzwirtschaft | FH des BFI Wien | VZ/BB | 28
Bank- und Versicherungswirtschaft | FH Joanneum | BB | 038
Banking and Finance | FH des BFI Wien | VZ | 28
Betriebswirtschaft | FH Salzburg | VZ/BB | 43
Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie | Ferdinand Porsche FernFH | BB + Fernstudium | 30
Betriebswirtschaft für das Gesundheitswesen | IMC FH Krams | VZ/BB | 37
Betriebswirtschaft Online (in Deutsch und Englisch) | MCI Management Center Innsbruck | BB + Fernstudium | 45
Business Administration | IMC FH Krams | VZ | 37
Business Consultancy International (in English) | FH Wiener Neustadt | VZ | 34
- C** Controlling, Rechnungswesen und Finanzmanagement | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
- D** Digital Business | FHWien der WKW | BB | 32
- E** Europäische Wirtschaft und Unternehmensführung | FH des BFI Wien | VZ/BB | 28
European Economy and Business Management | FH des BFI Wien | VZ | 28
Export-oriented Management | IMC FH Krams | VZ | 37
- F** Finanz-, Rechnungs- & Steuerwesen | FHWien der WKW | VZ/BB | 32
- G** Gesundheitsmanagement im Tourismus | FH Joanneum | VZ | 38
Global Sales and Marketing (in English) | FH Oberösterreich | VZ | 41
- I** Immobilienwirtschaft | FHWien der WKW | BB | 32
Innovation & Management im Tourismus (in Deutsch und Englisch) | FH Salzburg | BB | 43
International Wine Business | IMC FH Krams | VZ | 37
Internationale Betriebswirtschaft | FH Vorarlberg | VZ/BB | 46
Internationale Wirtschaft & Management | FH Kufstein Tirol | VZ/BB | 44
Internationale Wirtschaftsbeziehungen | FH Burgenland | VZ/BB | 33
Internationales Logistik-Management | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
- K** KMU-Management & Entrepreneurship | FH Salzburg | BB | 43
Kommunikationswirtschaft | FHWien der WKW | VZ/BB | 32
- L** Logistik und Transportmanagement | FH des BFI Wien | VZ/BB | 28
- M** Management & Digital Business | FH St. Pölten | VZ | 36
Management & Recht | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Management internationaler Geschäftsprozesse | FH Joanneum | VZ | 38
Management, Communication & IT | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Marketing & Kommunikationsmanagement | FH Kufstein Tirol | VZ/BB | 44
Marketing & Sales | FH Campus 02 Graz | VZ/BB | 39
Marketing & Sales | FHWien der WKW | VZ/BB | 32
Marketing und Electronic Business | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Marketing und Kommunikation | FH St. Pölten | VZ | 36
- N** Nonprofit-, Sozial- und Gesundheitsmanagement | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
- P** Personalmanagement | FHWien der WKW | VZ/BB | 32
Produktmarketing & Projektmanagement | FH Wiener Neustadt | VZ/BB | 34
Projektmanagement und Informationstechnik | FH des BFI Wien | VZ/BB | 28
Prozessmanagement und Business Intelligence | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Public Management | FH Campus Wien | BB | 29
- R** Rechnungswesen & Controlling | FH Campus 02 Graz | VZ/BB | 39
- S** Smart Production und Management | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Sozial- und Verwaltungsmanagement: Public Management | FH Oberösterreich | BB | 41
Sozial- und Verwaltungsmanagement: Sozialmanagement | FH Oberösterreich | BB | 41
Sport-, Kultur- & Veranstaltungsmanagement | FH Kufstein Tirol | VZ/BB | 44
- T** Tax Management | FH Campus Wien | BB | 29
Technisches Vertriebsmanagement | FH des BFI Wien | BB | 28
Tourism and Leisure Management | IMC FH Krams | VZ/BB | 37
Tourismus-Management | FHWien der WKW | VZ | 32
- U** Unternehmensführung | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
Unternehmensführung | IMC FH Krams | VZ/BB | 37
Unternehmensführung – Entrepreneurship | FHWien der WKW | VZ/BB | 32
Unternehmensführung, Tourismus- & Freizeitwirtschaft (Deutsch und Englisch) | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
- W** Wirtschaft | FH Kärnten | VZ/BB | 40
Wirtschaft & Management (in Deutsch und Englisch) | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
Wirtschaftsberatung | FH Wiener Neustadt | VZ/BB | 34
Wirtschaftsinformatik | Ferdinand Porsche FernFH | BB + Fernstudium | 30

Digital- und Pflegepionierin & Studentin, geht das?



Foto: beige stellt

Digital Health ist eine Männerdomäne, fand Miriam Moser, und viele Akteur*innen kommen nicht direkt aus dem Gesundheitsbereich. Zustände, die Moser ändern wollte. Anfang 2022 machte sie sich deshalb als Unternehmensberaterin mit dem Fokus auf Digital Health selbstständig und absolvierte parallel dazu das Bachelorstudium Aging Services Management an der **Ferdinand Porsche FernFH**. „Als Unter-

nehmensberaterin profitiere ich davon, dass man technische und wirtschaftliche Kenntnisse in Kombination mit jahrelanger Expertise aus dem Gesundheitssektor bekommt, denn dies kommt nur ganz selten vor“, erklärt sie. Das Studienmodell des Fernstudiums sei optimal für Moser gewesen: „So kann ich meine beruflichen Herausforderungen der Selbstständigkeit neben einem flexiblen Studium meistern.“



Einzigartige Erfahrungen im Auslandssemester und Praktikum



Jakob Haas studierte Export-oriented Management an der **IMC Fachhochschule Krems**. Es war das optimale Studium, um seine Leidenschaft für globale wirtschaftliche Zusammenhänge mit seinem Interesse für fremde Kulturen zu verbinden. Der Hobbyfilmer schätzte an seiner Fachhochschule besonders die vielfältigen internationalen Möglichkeiten des englischsprachigen Studiums und die gute Betreuung durch das Career Center. Beides brauchte er für zwei wichtige Erfah-

rungen in seiner Laufbahn: Trotz globaler Gesundheitskrise konnte er mithilfe der FH internationale Erfahrungen sammeln und in einem renommierten Unternehmen arbeiten. Nach einem Auslandsstudiensemester in Frankreich entschloss sich Haas dazu, sein „Practical Training Semester“ bei der Münze Österreich in Wien zu absolvieren. Als Marketing & Sales-Praktikant erstellte er Marktanalysen, unterstützte das Produktmanagement und half bei der Kundenbetreuung im Verkauf.

Auslandssemester in Fernost

An der **FH Kufstein Tirol** ist das Auslandssemester ein zentraler Bestandteil im Vollzeit-Bachelorstudium und ein Highlight für viele Studierende. Die Fachhochschule verfügt über mehr als 210 Partnerhochschulen weltweit, lediglich während der Pandemie waren die Destinationen für das Auslandssemester begrenzt. Umso mehr freute sich Lara Schattner, Bachelorstudierende in Sport-, Kultur- & Veranstaltungsmanagement, über ein Stipendium für ihr Auslandssemester im Wintersemester 2021/2022.



Ihr Bericht: „Von Anfang an war es für mich klar, dass ich mein Auslandssemester in Asien verbringen möchte, Taiwan überzeugte mich schnell. Meine Uni lag in Taichung, mit 2,8 Millionen Einwohnern eine der größten Städte in Taiwan. Der Campus war mit 13.000 Studierenden verglichen zur FH eine eigene kleine Stadt.“



„Forbes“: 30 unter 30

Das Wirtschaftsmagazin „Forbes“ präsentiert jährlich eine Liste der vielversprechendsten Talente unter 30 - darunter auch zwei Absolventen der **FH des BFI Wien**: Thomas Pastl absolvierte das Studium Europäische Wirtschaft & Unternehmensführung und gründete mit seiner Familie noch während seines Studiums surgebriht. Das Medtech-Start-up entwickelte die aus menschlichem Knochen bestehende Shark Screw, die Patient*innen das Risiko einer zweiten Operation zur Metallentfernung erspart. Johannes Braith studierte Logistik & Transportmanagement und gründete ebenfalls während seines Studiums das Self-storage-Unternehmen Storebox. Das international tätige Logistik-Start-up vermietet urban gelegene Lagerräume via Onlinebuchung und erhielt mit 52 Mio. Euro eines der größten Start-up-Investments Österreichs.



Master

- A** Agrarmanagement und -innovationen | FH Oberösterreich | BB | 41
Audit & Steuerberatung | FH Wiener Neustadt* | BB | 34
- B** Bank- und Versicherungsmanagement | FH Joanneum | BB | 38
Betriebswirtschaft | FH Salzburg | VZ/BB | 43
Betriebswirtschaft | FH Vorarlberg | BB | 46
Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie | Ferdinand Porsche FernFH | BB + Fernstudium | 30
Business Consultancy International (in English) | FH Wiener Neustadt | VZ/BB | 34
Business Development & Management | FH Kärnten | VZ | 40
Business Development & Sales Management | FH Wiener Neustadt | BB | 34
- C** Controlling & Business Intelligence | FH Wiener Neustadt* | BB | 34
Controlling, Rechnungswesen und Finanzmanagement | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Corporate Governance & Finance | MCI Management Center Innsbruck | BB + Fernstudium | 45
Corporate Transformation Management | FH Kufstein Tirol | BB | 44
- D** Digital Business Communications | FH St. Pölten | BB | 36
Digital Business Innovation and Transformation | IMC FH Krems | BB | 37
Digital Business Management | FH Oberösterreich | BB | 41
Digital Entrepreneurship | FH Joanneum | VZ + Fernstudium | 38
Digital HR Management & angewandtes Arbeitsrecht | FH des BFI Wien | BB | 28
Digital Innovation Engineering | FHWien der WKW* | BB | 32
Digital Marketing | FH Kufstein Tirol | VZ/BB | 44
Digital Marketing & Kommunikation | FH St. Pölten | VZ | 36
Digital Marketing Management | FH Campus 02 Graz | BB | 39
Digital Transformation Management | FH Kärnten | VZ | 40
Digitales Transport- und Logistik-Management | FH Oberösterreich | BB | 41
- E** E-Commerce | FH Wiener Neustadt | BB | 34
E-Learning und Wissensmanagement | FH Burgenland | BB | 33
Entrepreneurship & Applied Management | FH Wiener Neustadt | BB | 34
Entrepreneurship & Tourismus (Deutsch und Englisch) | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
ERP-Systeme & Geschäftsprozessmanagement | FH Kufstein Tirol | BB | 44
Europäische Wirtschaft und Unternehmensführung | FH des BFI Wien | BB | 28
European Master in Health Economics & Management | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
European Studies – Management of EU Projects | FH Burgenland | BB | 33
Executive Management | FHWien der WKW | BB | 32
- F** Financial Management & Controlling | FHWien der WKW | BB | 32
- G** Gesundheits-, Sozial- und Public Management | FH Oberösterreich | BB | 41
Gesundheits-, Tourismus- & Sportmanagement | FH Joanneum | VZ | 38
Global Sales and Marketing (in English) | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Global Strategic Management | FH Joanneum | VZ | 38
Green Marketing | FH Wiener Neustadt | BB | 34
- H** Human Resource Management und Arbeitsrecht | FH Burgenland | BB | 33
- I** Immobilienmanagement | FH Wiener Neustadt* | BB | 34
Immobilienmanagement | FHWien der WKW | BB | 32
- Innovation & Management im Tourismus (in English) | FH Salzburg | BB | 43
Innovationsmanagement | FH Campus 02 Graz | BB | 39
International Banking and Finance | FH des BFI Wien | BB | 28
International Business & Law | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
International Business & Management | MCI Management Center Innsbruck | VZ/BB | 45
International Business and Economic Diplomacy | IMC FH Krems | BB | 37
International Business Management | FH Kärnten | VZ | 40
International Business Studies | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
International Health & Social Management | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
International Management and Leadership | FH Vorarlberg | BB | 46
Internationale Wirtschaftsbeziehungen | FH Burgenland | BB | 33
Internationales Weinmarketing | FH Burgenland | BB | 33
IT- Recht & Management | FH Joanneum | BB | 38**
- K** Kommunikationsmanagement | FHWien der WKW | BB | 32
- L** Lebensmittelproduktentwicklung & Ressourcenmanagement | FH Wiener Neustadt | BB | 34
Logistik und strategisches Management | FH des BFI Wien | BB | 28
- M** Management | IMC FH Krems | BB | 37
Management von Gesundheitsunternehmen | IMC FH Krems | BB | 37
Management, Communication & IT | MCI Management Center Innsbruck | VZ | 45
Marketing | IMC FH Krems | VZ | 37
Marketing & Konsumentenforschung | FH Wiener Neustadt | BB | 34
Marketing- & Salesmanagement | FHWien der WKW | BB | 32
- O** Operations Management | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
Organisations- & Personalentwicklung | FHWien der WKW | BB | 32
- P** Personal, Organisation & Strategie | FH Wiener Neustadt* | BB | 34
Produktmarketing & Innovationsmanagement | FH Wiener Neustadt | BB | 34
Projektmanagement und Organisation | FH des BFI Wien | BB | 28
Public Management | FH Campus Wien | BB | 29
Public Management | FH Kärnten | VZ | 40
- Q** Quantitative Asset and Risk Management | FH des BFI Wien | BB | 28
- R** Rechnungswesen & Controlling | FH Campus 02 Graz | BB | 39
- S** Sales Management | FH Campus 02 Graz | BB | 39
Sport-, Kultur- & Veranstaltungsmanagement | FH Kufstein Tirol | BB | 44
Sports, Culture & Event Management | FH Kufstein Tirol | VZ | 44
Strategisches Marketing & Kampagnenmanagement | FH Wiener Neustadt* | BB | 34
Supply Chain Management | FH Oberösterreich | VZ/BB | 41
- T** Tax Management | FH Campus Wien | BB | 29
- U** Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement | IMC FH Krems | BB | 37
Urban Tourism & Visitor Economy Management | FHWien der WKW | BB | 32
- W** Wirtschaftsinformatik | Ferdinand Porsche FernFH | BB + Fernstudium | 30

* vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria

Studierende erarbeiteten PR-Konzepte für UNICEF

Erstsemestrige des Bachelorstudiengangs Kommunikationswirtschaft der **FHWien der WKW** erarbeiteten für das UN-Kinderhilfswerk Konzepte zur Kommunikation der „Kinderrechteschule“. Dieses UNICEF-Projekt soll die Kinderrechte im Unterricht und Schulalltag verankern. Die Studierenden nutzten diese Chance, ihr an der FH erlerntes Wissen in Marketing und PR

anzuwenden. Begleitet wurden sie von erfahrenen Lehrenden. UNICEF zeigte sich begeistert und lobte die „professionellen und kreativen Präsentationen der Studierenden“. Auch in anderen Studienzeigen der FHWien der WKW arbeiten Studierende in Lehrveranstaltungen an Fallstudien und entwickeln Lösungen für reale Aufgaben, vor denen Unternehmen stehen.



Österreichs Fachhochschulen



FH des BFI Wien

S. 28

Für Fach- und Führungskräfte von morgen.



FH Campus Wien

S. 29

Studieren an Österreichs größter Fachhochschule mit dem vielfältigsten Angebot.



Ferdinand Porsche FernFH

S. 30

Zeit- und ortsunabhängig studieren an Österreichs erster Fernfachhochschule.



FH Technikum Wien

S. 31

Die Zukunft ist nicht abgesagt an Österreichs einziger rein technischer Fachhochschule.



FHWien der WKW

S. 32

Die FHWien der WKW ist die führende FH für Management und Kommunikation.



FH Burgenland

S. 33

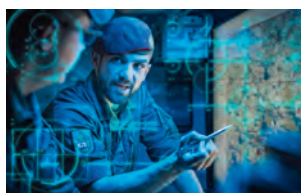
Studieren an einer der persönlichsten Hochschulen Österreichs.



FH Wiener Neustadt

S. 34

#fhwn #machtsinn



Bundesministerium für Landesverteidigung

S. 35

Eine internationale Ausbildung zur Führungskraft und zum Offizier.



FH St. Pölten

S. 36

Zukunftsweisend, interdisziplinär und forschungstark – dafür steht die FH St. Pölten.



IMC FH Krets

S. 37

Die IMC FH Krets punktet vor allem bei der Zufriedenheit der Student*innen.



FH Joanneum

S. 38

Innovativ, interdisziplinär und international studieren.



FH CAMPUS 02

S. 39

Wir bilden die Wirtschaft von morgen!



Mensa



Student*innenwohnheim



Sport



Bibliothek



Alumniclub



FH Kärnten

S. 40

Zukunftsorientiert studieren an vier Standorten: Spittal an der Drau, Villach, Feldkirchen und Klagenfurt.



FH Oberösterreich

S. 41

Praxisnah, international, vielfältig: Studieren an Österreichs forschungstärkster FH.



FH Gesundheitsberufe OÖ

S. 42

Für Gesundheitsberufe mit besten internationalen Jobchancen.



FH Salzburg

S. 43

Studieren in und um die Mozartstadt: praxisnah, forschungstark und chancenreich.



FH Kufstein Tirol

S. 44

Internationaler Campus für Zukunftsberufe mit hohem Freizeitfaktor in der schönsten Landschaft Tirols!



MCI Die Unternehmerische Hochschule®

S. 45

Internationalität, Innovation, Qualität und Exzellenz



FH Vorarlberg

S. 46

Vollzeit oder berufsbegleitend Wirtschaft, Technik, Gestaltung, Soziales & Gesundheit studieren.

VZ = Vollzeit
BB = berufsbegleitend
BE = berufsermöglichend
VBB = verlängert berufsbegleitend

50-58

Nützliche Infos rund um dein FH-Studium

Du weißt noch nicht, welche Schritte du setzen musst, um an einer FH zu studieren? Oder wie du im Rahmen des Studiums ins Ausland kommst? Auf diesen Seiten findest du Tipps und Tricks zum Thema Bewerbung, Karriere oder internationale Aufenthalte. Eine Checkliste hilft bei deinen Überlegungen, ob ein FH-Studium zu dir passt und welche Studienform die richtige für dich ist. Wir beantworten dir, wie du zu deinem Wunschpraktikum kommst, wie du am meisten davon profitierst und präsentieren dir die wichtigsten Facts zum Thema Forschung und Entwicklung an Fachhochschulen.



FH des BFI Wien

#fhbfiwien

7 gute Gründe für die FH des BFI Wien: berufsermöglichend, praxisorientiert, innovativ, zukunftsorientiert, international, familiär, Standort mitten in Wien

Info & Beratung

Info Point: info@fh-vie.ac.at
Tel.: +43 (1) 720 12 86, www.fh-vie.ac.at

Ask a Buddy

Unsere Ambassador Buddies stehen mitten im Studienleben und können dir alle deine Fragen rund um die FH beantworten. Du erreichst sie über WhatsApp oder Signal unter Tel.: +43 660 739 58 00



Studieren an Wiens führender Wirtschafts-FH

Deine Zukunft. Dein Studium. Die FH des BFI Wien bildet die Fach- und Führungskräfte von morgen aus. Derzeit besuchen rund 2500 Studierende die FH, rund zwei Drittel davon berufsbegleitend. Durch die enge Zusammenarbeit mit Lektor*innen aus der Wirtschaft sowie Unternehmenspartnern vermittelt unser praxisnahes Studienangebot gezielt die Kompetenzen, die aktuell am Arbeitsmarkt gefragt sind und vielfältige Karrieremöglichkeiten eröffnen. Zukunftsperspektiven schaffen. Die kontinuierliche Weiterentwicklung von innovativen Lehrveranstaltungskonzepten ist an der FH des BFI Wien gelebte Praxis. Genauso adaptieren wir unsere Studiengänge regelmäßig und orientieren uns dabei an Zukunftsthemen wie Digitalisierung und Nachhaltigkeit. So ermöglichen wir unseren Student*innen ein Studium am Puls der

Zeit, das sie bestmöglich darauf vorbereitet, in Unternehmen und Gesellschaft Verantwortung zu übernehmen und zukunftsorientiert zu handeln.

International und familiär. Die FH des BFI Wien arbeitet mit über 80 Partnerhochschulen in Europa, Asien, Australien und Nord- sowie Südamerika zusammen. Aus diesem internationalen Netzwerk resultieren zahlreiche Möglichkeiten, Auslands- sowie interkulturelle Erfahrungen zu sammeln. Gleichzeitig studiert man in kleinen, motivierten Gruppen mit engagierten Lehrenden in einer familiären Atmosphäre. Die FH befindet sich in der lebenswertesten Stadt der Welt: Der grüne Prater lädt zu entspannten Lern- und Mittagspausen ein und das charismatische Stuwerviertel hält viele kulinarische und kulturelle Highlights bereit.

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

- Arbeitsgestaltung und HR Management (BB)
- Bank- und Finanzwirtschaft (BB & VZ)
- Banking and Finance (VZ, Englisch)
- Europäische Wirtschaft und Unternehmensführung (BB & VZ)
- European Economy and Business Management (VZ, Englisch)
- Film-, TV- und Medienproduktion (VZ)
- Interactive Media und Games Business (VZ)
- Logistik und Transportmanagement (BB & VZ)
- Projektmanagement und IT (BB & VZ)
- Technisches Vertriebsmanagement (BB)

Masterstudiengänge

- Europäische Wirtschaft und Unternehmensführung (BB)
- International Banking and Finance (BB, Englisch)
- Logistik und strategisches Management (BB)
- Projektmanagement und Organisation (BB)
- Quantitative Asset and Risk Management (BB, Englisch)
- Digital HR Management und angewandtes Arbeitsrecht (BB)

Executive Education

- MBA Digital Transformation Management
- MBA Digital Marketing & Data Management
- MBA Gesundheitsmanagement & Digital Health
- MBA General HR Management
- MBA General Management
- MSc Arbeits-, Organisationspsychologie & HR Management
- MSc Sustainability & Responsible Management
- MSc Marketing & Business Management
- Kompaktlehrgang Sustainable Finance
- Zertifizierungslehrgang Meldewesen für Banken



FH Campus Wien



Betonkanu, OP-Saal oder Bergeroboter?

Interdisziplinär. Mit über 60 Studienangeboten hat Österreichs größte FH einiges zu bieten. In einem echten OP mit Intensivstation studieren und forschen? Das geht in drei Departments: Angewandte Pflegewissenschaft, Gesundheitswissenschaften und Technik. Wir arbeiten gern interdisziplinär, verbinden Technik und Gesundheit und entwickeln Projekte wie den drucksensiblen Stift SensoGrip für Kinder oder das digitale Kommunikationstool Linked Care. Wie verändert die Smartphonennutzung den Gang? Dem „gehen“ wir im GRAIL, einem einzigartigen Virtual-Reality-Labor, auf den Grund. Wir entwickeln unseren selbst gebauten Bergeroboter für die Teilnahme bei Wettbewerben weiter, beschäftigen uns mit innovativer Verpackung und brauen Bier im Scientific Brewhouse – wissenschaftlich und so gut, dass unsere Studierenden Staatsmeister*innen werden. Schwimmt Beton? Den Beweis dafür treten Studierende mit ihrem selbst gebauten Betonkanu im Wettbewerb an.

Fotos: beige stellt, Visualisierung: Patricia Bagjanski, Entwurf: Baumtschlagler Eberle Wien

#fhcampuswien

Studieren an Österreichs größter Fachhochschule mit dem vielfältigsten Angebot

Info & Beratung

Digitale Infowoche:

21. – 25. 11. 2022

Open House: 10. 03. 2023

Online-Bewerbung

www.fh-campuswien.ac.at/bewerben

Onlinestudienberatung:

WhatsApp oder SMS: +43 676 34 82 531

Studieren mit Behinderung:

barrierefrei@fh-campuswien.ac.at



Die FH Campus Wien wird zur Science City

Ausbau. Die FH Campus Wien erweitert den Hauptstandort in Wien-Favoriten zu einer Science City. Das erste Gebäude wird im Herbst 2022 bezogen. Hier werden die Studiengänge der Fachbereiche Molekulare Biotechnologie, Bioengineering und Verpackungs- und Ressourcenmanagement zusammengeführt, bis auf Weiteres wird mehr als die Hälfte des Gebäudes dringend für den Ausbau des Bachelorstudiums Gesundheits- und Krankenpflege benötigt. Geplant ist zusätzlich ein Studierendenwohnheim. www.fh-campuswien.ac.at/sciencecity

Studienangebot

Angewandte Pflegewissenschaft

Gesundheits- und Krankenpflege (Bachelor, VZ)
Health Assisting Engineering (Master, BB)
Advanced Nursing Counseling (Masterlehrgang, BB)
Advanced Nursing Education (Masterlehrgang, BB)
Advanced Nursing Practice – Schwerpunkt Pflegemanagement (Masterlehrgang, BB)
Gesundheits- und Krankenpflege, Praxismentoring (Akademischer Lehrgang, BB)
Primary Health Care Nursing (Akademischer Lehrgang, BB)
Public Health (Akademischer Lehrgang, BB)

Applied Life Sciences

Bioengineering (Bachelor, BB)
Molekulare Biotechnologie (Bachelor, VZ)
Nachhaltiges Ressourcenmanagement (Bachelor, BB)
Verpackungstechnologie (Bachelor, BB)
Bioinformatik (Master, BB)
Biotechnologisches Qualitätsmanagement (Master, BB)
Bioverfahrenstechnik (Master, BB)
Molecular Biotechnology (Master, VZ)
Packaging Technology and Sustainability (Master, BB)

Bauen und Gestalten

Architektur – Green Building (Bachelor VZ, Master VZ)
Bauingenieurwesen – Baumanagement (Bachelor, VZ + BB, Master BB)

Bau- und Sanierungstechnik für die Immobilienwirtschaft (Akademischer Lehrgang, BB)

Technische Gebäudeausstattung (Masterlehrgang BB, Akademischer Lehrgang, BB)

Gesundheitswissenschaften

Biomedizinische Analytik (Bachelor, VZ + BB)
Diätologie (Bachelor, VZ)
Ergotherapie (Bachelor, VZ + BB)
Hebammen (Bachelor, VZ)
Logopädie – Phoniatrie – Audiologie (Bachelor, VZ)
Orthoptik (Bachelor, VZ)
Physiotherapie (Bachelor, VZ)
Radiologietechnik (Bachelor, VZ)
Health Assisting Engineering (Master, BB)
Sonography (Akademischer Lehrgang, BB)

Soziales

Soziale Arbeit (Bachelor, VZ + BB)
Sozialmanagement in der Elementarpädagogik (Bachelor, BB)
Kinder- u. Familienzentrierte Soziale Arbeit (Master, BB)
Sozialraumorientierte und Klinische Soziale Arbeit (Master, BB)
Sozialwirtschaft und Soziale Arbeit (Master, BB)

Technik

Angewandte Elektronik (Bachelor, BB)
Clinical Engineering (Bachelor, BB)
Computer Science and Digital Communications (Bachelor, VZ + BB)
High Tech Manufacturing (Bachelor, VZ, Master, BB)
Electronic Systems Engineering (Master, BB)
Green Mobility (Master, BB)
Health Assisting Engineering (Master, BB)
IT-Security (Master, BB)
Multilingual Technologies* (Master, BB)
Safety and Systems Engineering (Master, BB)
Software Design and Engineering (Master, BB)
Technisches Management (Master, BB)
Functional Safety for Automotive ISO 26262 (Akademischer Lehrgang, BB)

Verwaltung, Wirtschaft, Sicherheit, Politik

Integriertes Sicherheitsmanagement (Bachelor, BB)
Public Management (Bachelor, BB, Master, BB)
Tax Management (Bachelor, BB, Master, BB)
Integriertes Risikomanagement (Master, BB)
Digitalisierung, Politik und Kommunikation (Masterlehrgang, BB)
Führung, Politik und Management (Masterlehrgang, BB)
International Relations and Urban Policy (Masterlehrgang, BB)

* vorbehaltlich der Genehmigung durch die entsprechenden Gremien



Ferdinand Porsche FernFH

#fernfh
#studieredigital
#studierepersönlich

Info & Beratung

Tel.: +43/(0)2622/32 600-600
studieninfo@fernfh.ac.at

www.fernfh.ac.at

Onlinebewerbung

Alle Informationen dazu
finden Sie auf:

www.fernfh.ac.at/bewerbung



Fernstudium – ein Studium befreit von Ort und Zeit

Zeit- und ortsunabhängig. Studieren und gleichzeitig arbeiten oder sich in anderweitigen Projekten engagieren, soll keine Entweder-oder-Entscheidung sein. Für ambitionierte Menschen, die flexibel berufsbegleitend studieren wollen, bietet die Ferdinand Porsche FernFH ideale Rahmenbedingungen. Als erste Distance-Learning-Hochschule in Österreich hat die FernFH die größte Erfahrung im Bereich akademischer Fernlehre. Das bewährte flexible Onlinestudienkonzept, ermöglicht ein zeit- und ortsunabhängiges Studieren neben Familie, Freizeit und Job. Dank intensiver Betreuung im Online Campus und einer hohen Servicequalität schafft die FernFH ein perfektes Umfeld, um ein Studium erfolgreich abzuschließen. Die Studiengänge an der FernFH sind nach dem Blended-Learning-Prinzip konzipiert: Fernstudienphasen werden mit wenigen,

lang im Voraus geplanten Präsenztagen am Campus ergänzt. Dreh- und Angelpunkt während des gesamten Studiums ist der Online Campus. Hier können Studierende 24/7 auf ihre Lehrveranstaltungen zugreifen. Sie finden darauf alle multimedialen Lernmaterialien, Infos sowie Foren zum Austausch mit ihren Studienkolleg_innen und Lehrenden. Die Lehrenden und ihr Studiengang sind dabei stets an ihrer Seite, bei uns wird persönliche Betreuung großgeschrieben! Das FernFH-Team weiß eines aus seiner über 15-jährigen Erfahrung: Distance Learning bzw. Onlinelehre bedeutet nicht, eine Vorlesung eins zu eins ins Web zu übertragen – nein, dazu braucht es kreative und innovative Methoden. Für diese sorgt an der FernFH das E-Learning-Team in Zusammenarbeit mit den Studien- und Lehrgängen. Bei uns ist Studieren ein Erlebnis!

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

Aging Services Management (BB)
Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie (BB)
Wirtschaftsinformatik (BB)

Masterstudiengänge

Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie (BB)
Wirtschaftsinformatik (BB)

Akademische Lehrgänge

NPO-Management Advanced (BB)
Sales Management (BB)

Masterlehrgänge

Sales Management | MBA (BB)
International Sales Management | MBA (BB)

Weitere Kurzlehrgänge unter:
www.fernfh.ac.at/weiterbildung

NEU: Ab dem Wintersemester 2022/2023 bietet die FernFH auch Micro-Credentials an. Micro-Credentials sind Qualifikationsnachweise auf Master- oder Bachelorniveau im Rahmen von 5-15 ECTS.

Nähere Infos unter:
https://www.fernfh.ac.at/micro-credentials



FH Technikum Wien

#changeourtomorrow

Die FH Technikum Wien ist Österreichs Fachhochschule für Technik und Digitalisierung. www.technikum-wien.at

Info & Beratung

Open Days am 25.11.2022 und am 17.03.2023; Studienberatung: telefonisch +43 1 333 40 77-3333, studienberatung@technikum-wien.at oder WhatsApp +4366488963052

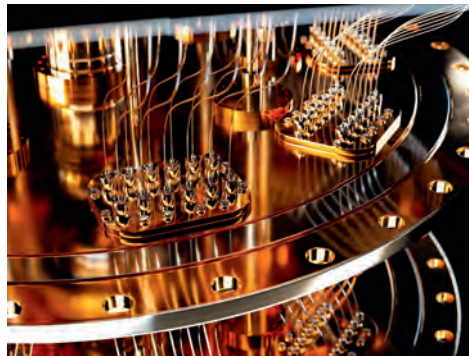
Onlinebewerbung

www.technikum-wien.at/bewerbung
Infos zur Aufnahme:
www.technikum-wien.at/aufnahme



Sonnenstrom auf allen Wegen

FHTW-Bachelorarbeiten. In der Gemeinde Teesdorf in Niederösterreich wurde ein Solarparkplatz gebaut. Die Fotovoltaikmodule für die Stromerzeugung sind dabei in die Parkflächen eingelassen – ein Konzept, das in dieser Form erstmals in Österreich umgesetzt wird. Ausgangspunkt für das Projekt waren die Bachelorarbeiten zweier Studenten der FH Technikum Wien: Alexander Erber und Stefan Savic beschäftigten sich in ihren Abschlussarbeiten im Bachelorstudiengang Erneuerbare Energien mit der technischen und wirtschaftlichen Machbarkeit eines solchen Konzepts im österreichischen Kontext. Die Integration von Fotovoltaik in Verkehrsflächen wie Straßen, Wege oder Plätze bietet den Vorteil, dass bereits verbaute Flächen für die Stromerzeugung nutzbar gemacht werden können. In Teesdorf werden 95 m² Parkfläche mit 780 FV-Modulen versehen. Rund 16,6 kW-Peak Leistung soll die Anlage erzielen und damit etwa so viel Strom erzeugen, wie drei Einfamilienhaushalte im Jahr benötigen. Dieser Parkplatz ist gut geeignet, weil er eher später am Tag und abends zum Parken genutzt wird. So ist tagsüber ausreichend Sonneneinfall gewährleistet.



Quanteningenieur*innen

Zukunftsmarkt. Quantentechnologien zählen zu den Schlüsseltechnologien des 21. Jahrhunderts. Bereits jetzt sind Hochschulabsolvent*innen mit entsprechendem Ausbildungshintergrund am Arbeitsmarkt sehr gefragt. Die FH Technikum Wien hat deshalb ihr Engagement in dem Bereich stark ausgebaut. Seit dem Wintersemester 2021 bietet beispielsweise die Fakultät Computer Science and Applied Mathematics eine Lehrveranstaltung im Bachelorstudiengang Informatik zur Einführung ins Quantencomputing an. Im vergangenen Sommer fand außerdem erstmals die Quantum Technology Summer School statt.

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

- Biomedical Engineering (Tagesform)
- Electronics and Business (Elektronik/Wirtschaft) (Fernstudium)
- Elektronik (Tagesform)
- Elektronik und Wirtschaft (Abendform)
- Erneuerbare Energien (Tagesform)
- Human Factors and Sports Engineering (Tagesform)
- Industrial Engineering & Business (Abendform)
- Informatik (Dual)
- Informatik (Tagesform)
- Informations- und Kommunikationssysteme (Abendform)
- Informationstechnologien (Joint Degree)
- Maschinenbau (Tagesform)
- Robotics Engineering (Tagesform)
- Smart Homes und Assistive Technologien (Tagesform)
- Wirtschaftsinformatik (Abendform)
- Wirtschaftsinformatik (Tagesform)

Masterstudiengänge

- AI Engineering (Abendform)
- Data Science (Abendform)
- Embedded Systems (Abendform)
- Erneuerbare Energien (Abendform)
- Gesundheits- und Rehabilitationstechnik (Tagesform)
- Industrial Engineering & Business (Abendform)
- Innovations- und Technologiemanagement (Abendform)
- Internet of Things & Intelligente Systeme (Abendform)
- IT-Security (Abendform)
- Leistungselektronik (Abendform)
- Maschinenbau (Tagesform)
- Mechatronik/Robotik (Abendform)
- Medical Engineering & E-Health (Tagesform)
- Ökotoxikologie & Umweltmanagement (Abendform)
- Robotics Engineering (Tagesform)
- Software Engineering (Abendform)
- Sports Technology (Tagesform)
- Tissue Engineering and Regenerative Medicine (Abendform)
- Wirtschaftsinformatik (Abendform)



FHWien der WKW

#diepraxisstudieren

Mit über 2800 Studierenden in 19 Studiengängen und mehr als 13.600 AbsolventInnen ist die FHWien der WKW die führende FH für Management und Kommunikation in Österreich. www.fh-wien.ac.at

Info & Beratung

Open House: 17. März 2023
Ab Jänner 2023 laufend Infoveranstaltungen (online & am Campus)
Aktuelle Infos auf der Website

Onlinebewerbung

www.fh-wien.ac.at/bewerben
Tel.: +43 (0)1 476 77-5744
servicepoint@fh-wien.ac.at



Die führende FH für Management & Kommunikation

Praxisorientiert und wirtschaftsnah. Ein Studium an der FHWien der WKW ist das Sprungbrett für eine erfolgreiche Karriere. Denn die Unternehmen schätzen Talente mit einer praxisnahen Ausbildung, wie wir sie bieten: Zwei Drittel unserer Lehrenden kommen aus der Wirtschaft. Projekte mit renommierten Unternehmen bereiten unsere Studierenden optimal auf das Berufsleben vor. Laut dem Hochschulranking U-Multirank 2020 gehört die FHWien der WKW zu den 25 besten Hochschulen weltweit in der Kategorie „Kontakt zur Arbeitswelt“ unter rund 1800 Hochschulen.

Mit rund 180 Partnerhochschulen auf der ganzen Welt bietet die FHWien der WKW viele Möglichkeiten für ein Auslandssemester. Die Studierenden erhalten das Rüstzeug

für eine erfolgreiche Karriere: internationale Erfahrungen und interkulturelle Kompetenzen wie die Fähigkeit, in internationalen Teams zu arbeiten. Die FHWien der WKW punktet auch mit ihrer zentralen Lage im Herzen von Wien. Die Studierenden erwartet eine ideale Infrastruktur zum Lernen, Forschen und Netzwerken mit einer perfekten Verkehrsanbindung. Der moderne Campus bietet Lehrsäle mit Multimedia-Ausstattung, Kommunikationsinseln zum Lernen und gastronomische Angebote. Nachhaltigkeit ist der FHWien der WKW ein besonderes Anliegen. Wir bilden Fach- und Führungskräfte aus, die wirtschaftlich, ökologisch und sozial nachhaltig handeln sollen. Unsere Alumni & Career Services unterstützen die Studierenden und AbsolventInnen bei der Karriereplanung.

Studienangebot

Communication Management

Corporate Communication (Bachelor, BB)
Kommunikationswirtschaft (Bachelor, VZ + BB)
Kommunikationsmanagement (Master, BB)

Digital Economy

Digital Business (Bachelor, BB)
Digital Innovation Engineering (Master, BB)

Financial Management

Finanz-, Rechnungs- & Steuerwesen (Bachelor, VZ + BB)
Financial Management & Controlling (Master, BB)

Human Resources & Organization

Personalmanagement (Bachelor, VZ + BB)
Organisations- & Personalentwicklung (Master, BB)

Journalism & Media Management

Content-Produktion & Digitales Medienmanagement (Bachelor, BB)
Journalismus & Medienmanagement (Bachelor, VZ)
Journalismus & Neue Medien (Master, BB)

Management & Entrepreneurship

Unternehmensführung – Entrepreneurship (Bachelor, VZ + BB)
Executive Management (Master, BB)

Marketing & Sales Management

Marketing & Sales (Bachelor, VZ + BB)
Marketing- & Salesmanagement (Master, BB)

Real Estate Management

Immobilienwirtschaft (Bachelor, BB)
Immobilienmanagement (Master, BB)

Tourism & Hospitality Management

Tourismus-Management (Bachelor, VZ)
Urban Tourism & Visitor Economy Management (Master, BB)

Akademische Weiterbildungsprogramme

International MBA in Management & Communications
MBA in Sustainable Finance Management
MSc Angewandtes Unternehmensmanagement
MSc Bilanzbuchhaltung
MSc Controlling
MSc Cyber Psychology of Online Communication
MSc Designing Digital Business
MSc Digitale Kommunikation und Marketing
MSc Handelsmanagement
MA (CE) International Sustainability Communication
MSc Integrales Gebäude- und Energiemanagement
MSc Kommunikations- und Betriebspsychologie
MSc Kommunikation und Counseling im unternehmerischen Kontext
MSc Leadership
MSc Marketing- und Verkaufsmanagement
MSc Real Estate Management



FH Burgenland

#fhburgenland

Studieren an einer der persönlichsten Hochschulen Österreichs.

Info & Beratung

Unsere Türen sind weit geöffnet: www.fh-burgenland.at,
beratung@fh-burgenland.at,
 Tel.: +43 (0)5 7705 3500;
 Tag der offenen Tür: 11.03.2023

Onlinebewerbung

www.fh-burgenland.at
 Anmeldung für Bachelorstudien-
 gänge bis 31.03.2023
 Anmeldung für Masterstudiengänge
 bis 31.03. bzw. 31.05.2023



FH Burgenland. Bringt Besonderes zusammen.

Besondere Assets. Eine der persönlichsten Hochschulen Österreichs, international orientiert und mit einem breiten Bildungsangebot – an der FH Burgenland studieren über 5600 Menschen in mehr als 60 Studien- und Lehrgängen in Eisenstadt und Pinkafeld. Uns zeichnet aus, dass wir einzigartige Inhalte geschickt miteinander kombinieren und neben viel Praxisbezug immer den/die Einzelne/n in den Vordergrund stellen. Bei uns ist niemand eine Nummer.

Studium und Beruf vereinbar. Auch dass man im Burgenland ohne Studiengebühren auskommt, ist wichtig. Nicht die Geldbörse entscheidet über ein Studium, sondern Interesse, Talent, Fleiß, Durchhaltevermögen. Zudem bieten wir einen guten Teil unserer Studienprogramme berufsbegleitend und mit modernen Onlineanteilen an.

Damit machen wir Studieren für viele überhaupt erst möglich. Wir legen Wert darauf, dass Beruf, Studium, Familie, Kinder und der Kontakt mit Freunden gut vereinbar sind.

Themen am Puls der Zeit. Von Digitalisierung bis hin zu neuen Formen des Wirtschaftens und des Führens, von Umwelt-, Klima- und Energiethemen bis zu den großen Herausforderungen in der Gesundheit und sozialen Fragen ist das Studienangebot im Burgenland aufgestellt. Die FH Burgenland steht mit ihren Standorten in Eisenstadt und Pinkafeld nicht nur für praxisorientierte Hochschulbildung. Außerordentlich viel Engagement fließt auch in die Bereiche Forschung und Innovation. Wien und Graz sind schnell erreichbar, das kulturelle und sportliche Angebot ist groß.

Studienangebot

Wirtschaft in Eisenstadt

- Internationale Wirtschaftsbeziehungen (Bachelor, VZ + BB)
- Europäische Studien – Management von EU-Projekten (Master, BB)
- Human Resource Management und Arbeitsrecht (Master, BB)
- Internationales Weinmarketing (Master, BB)
- Internationale Wirtschaftsbeziehungen (Master, BB)

Informationstechnologie in Eisenstadt

- Information, Medien & Kommunikation (Bachelor, VZ + BB)
- IT-Infrastruktur-Management (Bachelor, VZ + BB)
- Software Engineering und vernetzte Systeme (Pinkafeld, Bachelor, BB)
- Business Process Engineering & Management (Master, BB)
- Cloud Computing Engineering (Master, BB)
- Digitale Medien und Kommunikation (Master, BB)
- E-Learning und Wissensmanagement (Master, BB)

Soziales in Eisenstadt

- Soziale Arbeit (Bachelor, VZ)

Energie & Umwelt in Pinkafeld

- Angewandte Elektronik und Photonik (Bachelor, BB + VBB)
- Energie- und Umweltmanagement (Bachelor, VZ, BB, VBB)
- Gebäude- und Energietechnik (Bachelor, VZ, BB, VBB)
- Energie- und Umweltmanagement (Master, BB)
- Gebäudetechnik und Gebäudemanagement (Master, BB)
- Nachhaltige Energiesysteme (Master, BB)

Gesundheit in Pinkafeld

- Gesundheitsmanagement und Gesundheitsförderung (Bachelor, VZ)
- Gesundheits- und Krankenpflege (Bachelor, VZ)
- Hebammen (Bachelor, VZ)
- Physiotherapie (Bachelor, VZ)
- Gesundheitsförderung und Personalmanagement (Master, BB)
- Gesundheitsmanagement und Integrierte Versorgung (Master, BB)

Lehrgänge zur Weiterbildung

- AIM Austrian Institute of Management GmbH
 Tel.: +43(0)5/77 05-5100, office@aim.ac.at,
www.aim.ac.at



FH Wiener Neustadt



Facettenreiche Hochschulausbildung

Erfolgsrezept: Vielfalt! Als eine der Top-bildungseinrichtungen des Landes steht die Fachhochschule Wiener Neustadt (FHWN) für praxisnahe Ausbildung, internationale Vernetzungen und innovative Forschungsarbeit. Sie ist ein Ort der Inspiration, der Kooperation und der Herausforderungen. Aktuell bietet die FHWN an ihren vier Standorten in Wiener Neustadt, Wieselburg, Tulln und Wien 44 Studiengänge⁸ an. Dieses umfangreiche Studienangebot bietet für jeden Geschmack die passende Hochschulausbildung sowie beste Zukunftsperspektiven in den Bereichen Wirtschaft, Technik, Gesundheit, Sport und Sicherheit. Derzeit bringen Studierende aus über 80 Nationen Schwung in das Campusleben. Die Hochschulausbildung entspricht internationalen Standards und ermöglicht neben Austauschprogrammen auch Berufspraktika im Ausland. Dabei verfügt die FHWN über ein Netzwerk von rund 100 Partnerhochschulen weltweit. Der Mix aus moderner Infrastruktur, persönlicher Betreuung und inspirierender Lernumgebung ebnet den Weg für eine aufstrebende Karriere.

#fhwn #machtsinn #m8zin

Web: fhwn.ac.at; Tel.: +43 5 0421 1;
E-Mail: studienberatung@fhwn.ac.at

Info & Beratung

Campus 1 & City Campus Wiener Neustadt: (online): 25.10.2022, 24.01.2023, 25.04.2023; (stationär): 22.–24.11.2022, 24.02.2023; 14.–16.03.2023; Campus Wieselburg: 15.04.2023; Biotech Campus Tulln: 25.11.2022 & 17.03.2023; Campus Rudolfinerhaus Wien: 24.03.2023

Onlinebewerbung

onlinebewerbung.fhwn.ac.at



Gefragte Persönlichkeiten

Gesucht? Gefunden! Wer ist am Arbeitsmarkt begehrt? Ganz klar: Absolvent*innen der Fachhochschule Wiener Neustadt! Das praxisorientierte Ausbildungskonzept, das sich aus der Kombination von wissenschaftlichem Know-how und zahlreichen Projekten und Praktika zusammensetzt, eröffnet Studierenden die besten Jobaussichten. Durch angewandte Forschung sind sie bereits während des Studiums in ständigem Austausch mit namhaften Unternehmen und forschen dabei mit modernstem Equipment. Die Jobmesse oder das Start-up-Center sind weitere Karrierebooster.

Studienangebot

Wirtschaft

Business Consultancy International² (in English), (Bachelor, VZ)
Journalismus & Unternehmenskommunikation² (Bachelor, VZ)
Produktmarketing & Projektmanagement³ (Bachelor, VZ/BB)
Wirtschaftsberatung² (Bachelor, VZ/BB)
Audit & Steuerberatung² (Master, BB)
Business Consultancy International² (in English) (Master, VZ/BB)
Business Development & Sales Management² (Master, BB)
Controlling & Business Intelligence² (Master, BB)
E-Commerce³ (Master, BB)
Entrepreneurship & Applied Management² (Master, BB)
Green Marketing³ (Master, BB)
Immobilienmanagement² (Master, BB)
Lebensmittelproduktentwicklung & Ressourcenmanagement³ (Master, BB)
Marketing & Konsumentenforschung³ (Master, BB)
Personal, Organisation & Strategie² (Master, BB)
Produktmarketing & Innovationsmanagement³ (Master, BB)
Strategisches Marketing & Kampagnenmanagement² (Master, BB)

Technik

Agartechnologie & Digital Farming⁴ (Bachelor, VZ)
Biotechnische Verfahren⁵ (Bachelor, VZ)
Informatik¹ (Bachelor, VZ)
Mechatronik/Mikrosystemtechnik¹ (Bachelor, VZ)
Nachhaltige Produktion & Kreislaufwirtschaft³ (Bachelor, VZ)
Robotik¹ (Bachelor, VZ)
Wirtschaftsingenieur¹ (Bachelor, VZ/BB)
Aerospace Engineering (in English)¹ (Master, VZ)
Bio Data Science⁵ (Master, BB)
Biotechnische Verfahren⁵ (Master, VZ)
Eco Design³ (Master, BB)
Informatik¹ (Master, BB)
Mechatronik¹ (Master, BB)
Regenerative Energiesysteme & technisches Energiemanagement³ (Master, BB)
Wirtschaftsingenieur¹ (Master, BB)

Gesundheit

Allgemeine Gesundheits- und Krankenpflege¹ (Bachelor, VZ)
Biomedizinische Analytik¹ (Bachelor, VZ)
Ergotherapie¹ (Bachelor, VZ)
Gesundheits- und Krankenpflege⁶ (Bachelor, VZ)
Logopädie¹ (Bachelor, VZ)
Radiologietechnologie² (Bachelor, VZ)
Health Care Informatics¹ (Master, BB)
MedTech – Functional Imaging, Conventional & Ion Radiotherapy (in English)¹ (Master, BB)

Sicherheit

Polizeiliche Führung¹ (Bachelor, BB)
Strategisches Sicherheitsmanagement¹ (Master, BB)

Sport

Training und Sport¹ (Bachelor, VZ)
Training und Sport¹ (Master, BB)

¹) Campus 1 Wiener Neustadt; ²) City Campus Wiener Neustadt; ³) Campus Wieselburg; ⁴) Campus Francisco Josephinum Wieselburg; ⁵) Biotech Campus Tulln; ⁶) Campus Rudolfinerhaus Wien; ⁷) Vorbehaltlich Genehmigung durch die AQ Austria; ⁸) Vorbehaltlich Akkreditierung durch die AQ Austria



Bundesministerium für Landesverteidigung



#andersstudieren

Eine Ausbildung zur Führungskraft und zum Offizier – vielfältig und international.

Info & Beratung

Theresianische Militärakademie
 FH-Bachelor Militärische Führung &
 FH-Bachelor militärische informati-
 ons- und kommunikationstechno-
 logische Führung: Oberstleutnant
 Mag. (FH) Michael Moser, Tel.: +43/
 (0)50201/2029120, michael.moser@
 bmlv.gv.at, www.milak.at

Landesverteidigungsakademie
 FH-Master Militärische Führung,
 Tel.: +1/(0)50201/1028270, ihmfm@
 bmlv.gv.at; www.bundesheer.at/
 karriere/offizier/ausbz

Studiere außergewöhnlich

Vielfältige Kompetenzen erwerben. Die Theresianische Militärakademie bildet den Offiziersnachwuchs für das Österreichische Bundesheer aus. Die Ausbildung besteht aus dem FH-Bachelorstudiengang Militärische Führung sowie dem Truppenoffizierslehrgang. Der FH-Bachelorstudiengang Militärische Führung ist ein sechs Semester umfassendes Vollzeitstudium. Vor, zwischen und nach den Semestern des FH-Bachelorstudiengangs Militärische Führung finden sich die einzelnen Ausbildungsabschnitte des Truppenoffizierslehrgangs. Dieser umfasst praktische Ausbildung und militärische Übungen.

Neu ab Herbst 2022 wird auch der FH-Bachelorstudiengang Militärische informations- und kommunikationstechnologische Führung angeboten. Dieser bildet zu Experten für den Einsatz von IKT-Systemen, der elektronischen Kampfführung sowie zu Spezialisten für den Betrieb und die Überwachung von militärischen Einsatznetzwerken aus.

Weiterführende Ausbildung

Künftige Führungskräfte. An der Landesverteidigungsakademie in Wien ist der viersemestrige FH-Masterstudiengang Militärische Führung als Vollzeitstudium eingerichtet. Das modular aufgebaute Angebot vermittelt jene Kenntnisse, Fertigkeiten und Kompetenzen, die zur Aufgabenerfüllung als Führungskraft und Mitglied in Stäben von Einsatzorganisationen befähigen. Die Studierenden kommen zum Großteil aus dem Bundesheer. Das Studienangebot richtet sich aber auch an ausländische Streitkräfte, andere Dienststellen des Bundes sowie an Mitarbeiter nichtstaatlicher und internationaler Organisationen.

Studienangebot

Bachelor
 Militärische Führung (VZ)
 Militärische informations- und kommunikationstechnologische Führung (VZ)

Master
 Militärische Führung (VZ)



FH St. Pölten



Wissen, was morgen zählt.

Zukunftsstark. Mit über 3700 Studierenden in 26 Studiengängen und zahlreichen Lehrgängen ist die FH St. Pölten eine der wichtigsten Hochschulen in der Region. Besonderen Wert legen wir dabei auf praxisnahes Lehren und Lernen: Bereits während der Ausbildung sammeln unsere Studierenden Praxiserfahrung – sei es durch gemeinsame Projekte mit Kooperationspartner*innen oder im Rahmen eines Berufspraktikums. Neben einer idealen Lern- und Arbeitsatmosphäre bieten wir unseren Studierenden professionell ausgestattete Labore, die rund um die Uhr zugänglich sind: vom TV-Studio über das Industrie-4.0-Labor bis hin zum Digital Health Lab. Seit Herbst 2021 sind wir im neuen Campus St. Pölten: mit modernsten Lehr- und Lernräumen, Laboren und einer großen Bibliothek. Go international! Wir fördern den internationalen Erfahrungsaustausch – vom Auslandssemester an einer unserer 150 Partnerhochschulen über ein Auslandspraktikum bis hin zur Teilnahme am International Student Network.

Unsere Studierenden sind fit für die Zukunft.

Erfolgreich. Durch unser zukunftsweisendes Ausbildungsangebot finden unsere Absolvent*innen hervorragende Karrierechancen vor und erreichen eine nahezu 100-prozentige Beschäftigungsquote. Die Vereinbarkeit von Studium, Beruf und Familie ist uns wichtig. Zahlreiche Bachelor- und Masterstudiengänge sowie ein Großteil der Hochschullehrgänge werden berufsbegleitend angeboten. Dual organisierte Studienangebote verzahnen theoretische Wissensvermittlung und praktische Ausbildung im Unternehmen. Werde Teil unserer Erfolgsgeschichte:
www.fhstp.ac.at

#fhstp

Zukunftsweisend, interdisziplinär und forschungsstark – dafür steht die FH St. Pölten.

Info & Beratung

bachelor.day: 04.11.2022
 master.day: 27.01.2023
 info.termine: ab Jänner 2023
 open.day: März 2023
www.fhstp.ac.at/info

Onlinebewerbung

bewerbung.fhstp.ac.at
 Erstberatung: Campus und Study Center, Tel. +43 2742 313 228-333, csc@fhstp.ac.at

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

- Bahntechnologie und Mobilität (BB + VZ)
- Creative Computing (VZ)
- Data Science and Business Analytics (VZ)
- Diätologie (VZ)
- Gesundheits- und Krankenpflege^{PLUS} (VZ)
- IT Security (BB + VZ)
- Management & Digital Business (VZ)
- Marketing & Kommunikation (VZ)
- Medienmanagement (VZ)
- Medientechnik (VZ)
- Physiotherapie (VZ)
- Smart Engineering of Production Technologies and Processes (BB/Dual)
- Soziale Arbeit (BB + VZ)

Masterstudiengänge

- Bahntechnologie und Management von Bahnsystemen (BB)
- Cyber Security and Resilience (VZ/Dual)
- Data Intelligence (VZ)
- Digital Business Communications (BB)
- Digital Design (VZ)
- Digital Healthcare (BB)
- Digital Innovation and Research (VZ/Dual)
- Digital Marketing & Kommunikation (VZ)
- Digital Media Management (BB)
- Digital Media Production (VZ)
- Interactive Technologies (VZ)
- Information Security (BB + VZ*)
- Soziale Arbeit (BB + VZ)

Weiterbildungslehrgänge

www.fhstp.ac.at/weiterbildung

* vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria



IMC FH KREMS



Innovativ. International. IMC

Innovativ: Forschung auf höchstem Niveau. Das Institute KREMS Bioanalytics der IMC FH KREMS freut sich über eine neue Errungenschaft, die Forschungsprojekte auf ein neues Level hebt: ein hochmodernes Massenspektrometer, das vor allem für die quantitative und qualitative Charakterisierung von Immunreaktionen gegen Biotherapeutika und Impfstoffe eingesetzt wird.

International: Weltweit studieren. Die IMC FH KREMS hat neben 162 Partneruniversitäten weltweit ein Dual Degree Agreement mit der renommierten KEDGE Business School in Bordeaux. Studierende der Bachelorstudiengänge International Wine Business, Business Administration, Export-oriented Management sowie Tourism and Leisure Management können Teile ihres Studiums am Campus in Bordeaux absolvieren. Nach erfolgreichem Abschluss des Dual Degrees erhalten die Studierenden sowohl den Bachelor der IMC FH KREMS als auch das KBA Degree der KEDGE Business School.

IMC: Nachhaltige Hochschule.

Nachhaltigkeit ist zum omnipräsenten Thema geworden. Die IMC FH KREMS orientiert sich an den 17 definierten nachhaltigen Entwicklungszielen der Vereinten Nationen (Sustainable Development Goals, SDGs) und hat ein Paket an Maßnahmen auf ökologischer, ökonomischer und sozialer Ebene auf ihre Agenda gesetzt. Ein Leuchtturmprojekt des Nachhaltigkeitsgedankens in der Lehre stellt der Masterstudiengang „Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement“ dar. Studierende werden befähigt, Unternehmen und Organisationen in ökologischer und sozialer Nachhaltigkeit zu unterstützen. Darüber hinaus wurde die Nachhaltigkeit in mehreren Studiengängen im Department Business verankert.

kremsgenial

Bei der Studierendenzufriedenheit sichert sich die IMC FH KREMS Jahr für Jahr einen Platz ganz oben auf dem Podest.

Info & Beratung

Bachelor Info Day: 01.12.2022
Open House: 18.02.2023

Weitere Info-Events auf:
<https://www.fh-krems.ac.at/fachhochschule/medienportal/events/>

Onlinebewerbung

<https://onboarding.fh-krems.ac.at/>
Studienberatung:
Tel. +43/(0)2732/802 222
E-Mail: information@fh-krems.ac.at

Studienangebot

Wirtschaft

Betriebswirtschaft für das Gesundheitswesen (Bachelor, VZ + BB)
Business Administration (Bachelor, VZ)
Export-oriented Management (Bachelor, VZ)
International Wine Business (Bachelor, VZ)
Tourism and Leisure Management (Bachelor, VZ + BB)
Unternehmensführung (Bachelor, VZ + BB)
International Business and Economic Diplomacy (Master, BB)
Management (Master, BB)
Management von Gesundheitsunternehmen (Master, BB)
Marketing (Master, VZ)
Umwelt- und Nachhaltigkeitsmanagement (Master, BB)

Digitalisierung & Technik

Applied Chemistry (Bachelor, VZ)
Informatics (Bachelor, VZ)
Digital Business Innovation and Transformation (Master, BB)

Gesundheit

Ergotherapie (Bachelor, VZ)
Gesundheits- und Krankenpflege (Bachelor, VZ)
Hebammen (Bachelor, VZ)
Musiktherapie (Bachelor, BB)
Physiotherapie (Bachelor, VZ)
Advanced Nursing Practice (Master, BB)
Angewandte Gesundheitswissenschaften (Master, BB)
Musiktherapie (Master, BB)

Life Sciences

Medical and Pharmaceutical Biotechnology (Bachelor, VZ)
Medical and Pharmaceutical Biotechnology (Master, VZ)



FH Joanneum



„Mein Herz schlägt für Schokolade“

Nachhaltig. Im Bachelor „Nachhaltiges Lebensmittelmanagement“ entwickelte Clemens Muster eine Passion für den Lebensmittelbereich. Heute arbeitet er bei Zotter Schokolade in der Chocolaterie und studiert berufsbegleitend den Master „Lebensmittel: Produkt- und Prozessentwicklung“ an der FH JOANNEUM Graz. „Im Studium beschäftigen wir uns mit verschiedenen Bereichen der Lebensmittelbranche – von Rohstoffen, Prozessen, Verpackung bis hin zur Vermarktung. Der gesamte Lifecycle eines Produkts wird betrachtet. Der Master passt gut für Start-ups und Direktvermarkter:innen sowie für Menschen, die schon in Unternehmen arbeiten und sich weiter spezialisieren möchten. Ich stehe bei Zotter Schokolade als Produktentwickler einerseits vor großen Herausforderungen mit den vielen Produkten und Prozessen, andererseits vor sehr vielen Möglichkeiten. Zusammen mit meinem Studium kann ich mich vor allem auf die Chancen fokussieren und mit meinen Aufgaben wachsen. Derzeit kreierte ich einen Marzipan – es ist ziemlich cool.“

#fh_joanneum
Study your dream – innovativ, interdisziplinär, praxisnah und international.

Info & Beratung
Studienberatung: T: +43 316 5453 8800 und info@fh-joanneum.at
www.fh-joanneum.at
www.instagram.com/fh_joanneum/
www.facebook.com/fhjoanneum

Open House 2023
Graz: 11. März 2023, 9 – 14 Uhr;
Kapfenberg: 17. März 2023, 9 – 17 Uhr;
Bad Gleichenberg: 18. März 2023, 9 – 14 Uhr



„Mein Herz schlägt für Industrial Management“

International. Abigail Garcia studiert „Industrial Management“ an der FH JOANNEUM Kapfenberg. „Ich hatte weder technisches noch wirtschaftliches Vorwissen, aber Wirtschaft und Technik waren schon immer ein Hobby für mich. Jetzt beides zu studieren und sich Wissen auf Hochschulniveau anzueignen, ist ein wahr gewordener Traum. Dass ich zusätzlich eine dritte Sprache lernen kann, ist unbeschreiblich. Spannende Vorlesungen, mein Jahrgang und das praxisnahe Studium lassen mein Herz höherschlagen. Zukünftig möchte ich den Master ‚International Industrial Management‘ absolvieren und danach am liebsten in meinem Heimatland Angola arbeiten.“

Studienangebot

- Angewandte Informatik**
 - Gesundheitsinformatik/eHealth (Bachelor, VZ)
 - Mobile Software Development (Bachelor, VZ + dual)
 - Software Design & Cloud Computing (Bachelor VZ + BB)
 - Wirtschaftsinformatik (Bachelor, VZ)
 - Business Informatics (Master, BE)
 - Data Science and Artificial Intelligence (Master, BE)
 - eHealth (Master, BE)
 - IT & Mobile Security (Master, BB)
 - IT-Recht & Management (Master, BB)
- Bauen, Energie & Gesellschaft**
 - Bauplanung und Bauwirtschaft (Bachelor, VZ)
 - Energie-, Mobilitäts- und Umweltmanagement (Bachelor, VZ)
 - Soziale Arbeit (Bachelor, VZ)
 - Architektur (Master, VZ)
 - Baumanagement und Ingenieurbau (Master, VZ)
 - Energy and Transport Management (Master, BE)
 - Soziale Arbeit (Master, BE)
- Engineering**
 - Elektronik und Computer Engineering (Bachelor, VZ)
 - Fahrzeugtechnik/Automotive Engineering (Bachelor, VZ)
 - Industrielle Mechatronik (Bachelor, VZ)
 - Luftfahrt/Aviation (Bachelor, VZ)
 - Nachhaltiges Lebensmittelmanagement (Bachelor, VZ)
 - Produktionstechnik und Organisation (Bachelor, dual)
 - Electronics and Computer Engineering (Master, BE)
 - Engineering and Production Management (Master, dual)
 - Fahrzeugtechnik/Automotive Engineering (Master, VZ)
 - Lebensmittel: Produkt- und Prozessentwicklung (Master, BB)
 - Luftfahrt/Aviation (Master, VZ)
 - System Test Engineering (Master, BE)
- Gesundheit**
 - Biomedizinische Analytik (Bachelor, VZ)
 - Diätologie (Bachelor, VZ)
 - Ergotherapie (Bachelor, VZ)
 - Gesundheits- und Krankenpflege (Bachelor, VZ)
 - Hebammen (Bachelor, VZ)
 - Logopädie (Bachelor, VZ)
 - Physiotherapie (Bachelor, VZ)
 - Radiologietechnologie (Bachelor, VZ)
 - Massenspektrometrie und molekulare Analytik (Master, BB)
- Management**
 - Bank- und Versicherungswirtschaft (Bachelor, BB)
 - Gesundheitsmanagement im Tourismus (Bachelor, VZ)
 - Industriewirtschaft/Industrial Management (Bachelor, VZ + BB)
 - Management internationaler Geschäftsprozesse (Bachelor, VZ)
 - Bank- und Versicherungsmanagement (Master, BB)
 - Digital Entrepreneurship (Master, BE)
 - Gesundheits-, Tourismus- & Sportmanagement (Master, BE)
 - Global Strategic Management (Master, BE)
 - International Industrial Management (Master, VZ + BB)
- Medien & Design**
 - Industrial Design (Bachelor, VZ)
 - Informationsdesign (Bachelor, VZ)
 - Journalismus und Public Relations (PR) (Bachelor, VZ)
 - Ausstellungsdesign (Master, BE)
 - Communication, Media, Sound and Interaction Design (Master, BE)
 - Content Strategy (Master, BB)
 - Industrial Design (Master, VZ)



FH CAMPUS 02



#fhcampus02

Wir bilden die Wirtschaft von morgen!

Info & Beratung

Open House: 09.03.2023
Weitere Infotermine unter www.campus02.at/events

Onlinebewerbung

bewerbung.campus02.at

Studienberatung:
Tel. +43 316 6002-0

www.campus02.at

Eine Fachhochschule mit Tradition und Innovation

Erfolgversprechend. Vor mehr als 25 Jahren setzte die FH CAMPUS 02 als erste FH für Berufstätige einen Meilenstein und bleibt ihrer Tradition bis heute treu: Das Studienangebot richtet sich an Personen mit Interesse an hohem Praxisbezug, unabhängig davon, ob sie über Berufserfahrung verfügen oder diese erst während des Studiums sammeln. 80 % der Studien werden berufsbegleitend angeboten, ergänzend dazu gibt es berufsermöglichende, duale und Vollzeit-Angebote. Die FH CAMPUS 02 bildet als Fachhochschule der Wirtschaft akademische Unternehmer*innen sowie Fach- und Führungskräfte aus.

Durch Kooperationen mit der Wirtschaft, Lehrende mit Berufspraxis in leitenden Funktionen sowie Forschungsaufträge von namhaften Unternehmen ist man mittendrin statt nur dabei.

Die Nase vorn bei der Digitalisierung

We go digital! Auch beim Studienangebot orientiert sich die FH CAMPUS 02 am Bedarf der Wirtschaft und zeigt Innovationsgeist, denn Digitalisierung gilt als DER Erfolgsfaktor in Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft. Die digitale Transformation findet in allen Kernbereichen der Fachhochschule statt, allen voran in der Lehre, Forschung und Hochschulverwaltung. Es werden in allen Studiengängen digitale Grundkompetenzen gelehrt, die im jeweiligen Kompetenzfeld bzw. Berufsfeld notwendig sind. Die FH CAMPUS 02 bietet ihren Studierenden als erste Hochschule in Österreich einen digitalen Studierendenausweis an. Immer griffbereit am Smartphone dabei.

Studienangebot

Automatisierungstechnik

Automatisierungstechnik (Bachelor, BB)
Smart Automation (Bachelor, VZ/BE)
Automatisierungstechnik-Wirtschaft (Master, BB)

Innovationsmanagement

Innovationsmanagement (Bachelor, BB)
Innovationsmanagement (Master, BB)

Informationstechnologien & Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftsinformatik (Bachelor, BB)
Business Software Development (Bachelor, Dual)
Business Data Science (Bachelor, VZ/BE)
IT & Wirtschaftsinformatik (Master, BB)

Rechnungswesen & Controlling

Rechnungswesen & Controlling (Bachelor, VZ + BB)
Rechnungswesen & Controlling (Master, BB)

Marketing & Sales

Marketing & Sales (Bachelor, VZ + BB)
Digital Marketing Management (Master, BB)
Sales Management (Master, BB)

Das Studienangebot wird durch zahlreiche akademische Weiterbildungsangebote abgerundet, nähere Informationen: <https://www.campus02.at/akademische-weiterbildung>



FH Kärnten



Persönliche Betreuung & Internationalität als Erfolgsfaktoren

Vielseitiger Austausch. Dank ihrer überschaubaren Größe bietet die FH Kärnten ihren rund 3100 Studierenden viele Vorteile: modern ausgestattete Campusse, die individuell auf die Bedürfnisse der Studiengänge abgestimmt sind. Hier ist Raum für einen direkten Austausch zwischen Lehrenden und Studierenden. Haupt- und nebenberufliche Lehrende sowie Gastvortragende aus Industrie und Wirtschaft sorgen für eine interdisziplinäre, international ausgerichtete Hochschulausbildung. Viele Studierende nutzen die Chance, Erfahrungen an einer der 160 Partnerhochschulen zu sammeln. Sechs Semester lang ermöglichen Arbeit in kleinen Gruppen und modernes Equipment die ideale Kombination von akademischer Ausbildung und Berufspraxis. Nach dem Bachelor steht eine Vielzahl exklusiver Masterprogramme – auch in Englisch – zur Auswahl. Ein verpflichtendes Berufspraktikum bietet eine Ergänzung dazu. Viele Programme werden berufsbegleitend bzw. in berufsfreundlicher Variante abgehalten.

#fhkaernten

Die FH Kärnten bietet in Spittal an der Drau, Villach, Feldkirchen und Klagenfurt am Wörthersee eine zukunftsorientierte, internationale Ausbildung.

Info & Beratung

Laufende individuelle Studienberatung
Master-Infosession (online): 21.11.2022
Campus Day – Tag der offenen Türen:
03.03.2023

Onlinebewerbung

www.fh-kaernten.at
Infocenter: Tel. +43/5/90500-7700
sic@fh-kaernten.at



Hohe Lebens- und Freizeitqualität

Für beste Work-Life-Balance. In einer idyllischen Landschaft zwischen Bergen und Seen, direkt am Schnittpunkt dreier Kulturen bildet die FH Kärnten ein beliebtes Ziel für internationale Studierende, gleichfalls schätzen auch die einheimischen Studierenden die hohe Lebens- und Freizeitqualität und die vielfältigen Sportmöglichkeiten. Günstige Lebenshaltungskosten und eine „sichere“ Umgebung sind weitere Vorteile. Mit vielzähligen Study-&-Work-Programmen wird Kärnten dem Ruf als Industrieland gerecht, wo bereits im Studium Berufserfahrungen gesammelt werden können.

Studienangebot

Bauingenieurwesen & Architektur

Architektur (Bachelor, VZ)
Bauingenieurwesen (Bachelor, VZ)
Nachhaltiges Immobilienmanagement (Bachelor, BB)
Architektur (Master, VZ)
Bauingenieurwesen (Master, VZ)
Sustainable Real Estate Management (Master, BB)

Engineering & IT

Informationstechnologien (Bachelor, VZ, BB):
- Geoinformation & Umwelt
- Medizintechnik
- Multimedialechnik
- Netzwerk- und Kommunikationstechnik
Informationstechnologien – Joint Degree FHTW
Maschinenbau (Bachelor, VZ, BB)
Systems Engineering (Bachelor, VZ, BB)
Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor, VZ, BB)
Applied Data Science (Master, BE)
Communication Engineering (Master, VZ, BB)
Electrical Energy & Mobility Systems (Master, BE)
Health Care IT (Master, BE)
Industrial Engineering & Management (Master, BB)
Industrial Power Electronics (Master, BB)
Integrated Systems & Circuits Design (Master, BE)
Systems Design (Master, VZ, BB)

Gesundheit & Soziales

Biomedizinische Analytik (Bachelor, VZ)
Disability & Diversity Studies (Bachelor, BB)
Ergotherapie (Bachelor, VZ)
Gesundheits- und Krankenpflege (Bachelor, VZ)
Gesundheits- und Pflegemanagement (Bachelor, VZ, BB)
Hebammen (Bachelor, VZ)
Logopädie (Bachelor, VZ)
Physiotherapie (Bachelor, VZ)
Radiologietechnologie (Bachelor, VZ)
Soziale Arbeit (Bachelor, VZ, BB)
Disability, Diversity & Digitalization (Master, BB)
Gesundheitsmanagement (Master, BB)
Soziale Arbeit (Master, VZ, BB)

Wirtschaft & Management

Wirtschaft (Bachelor):
- Business Management (VZ, BB)
- Digital Business Management (VZ, BB)
- Digital Tax & Accounting (VZ)
- Hotel Management (VZ)
- Intercultural Management (VZ)
- Public Management (VZ, BB)
Business Development & Management (Master, BE)
Digital Transformation Management (Master, BE)
International Business Management (Master, BE)
Public Management (Master, BE)



FH Oberösterreich



Studiengänge, so einzigartig wie du

Konkret, erfolgreich. Die Autos der Zukunft entwickeln, die Lebensmittelqualität verbessern, Produkte global vermarkten oder den Kampf gegen Cyberkriminalität aufnehmen: Studieren an der FH OÖ bedeutet praxisorientierte Mitarbeit an Projekten aus Wirtschaft und Industrie. 71 Bachelor- und Masterstudien stehen an den Fakultäten der FH OÖ in Hagenberg, Linz, Steyr und Wels zur Auswahl. Beim Thema Praxisnähe gibt es Topbewertungen von Studierenden und der Wirtschaft, wie die jährlichen FH-Rankings durch das Centrum für Hochschulentwicklung und das Industriemagazin bestätigen. Und: 99 Prozent der Absolvent*innen der FH OÖ haben einen Job. Zu den Studienschwerpunkten an der FH Oberösterreich zählen Informatik, Kommunikation und Medien am FH OÖ Campus Hagenberg, Medizintechnik und Angewandte Sozialwissenschaften am FH OÖ Campus Linz, Wirtschaft und Management am FH OÖ Campus Steyr sowie Technik und Angewandte Naturwissenschaften am FH OÖ Campus Wels.

Fotos: beige stellt

#fhooe

Praxisnah, international, vielfältig:
Studiere an Österreichs
forschungstärkster FH.
www.fh-ooe.at

Info & Beratung

Info-Tag: 11.11.2022
Open House: 17.03.2023
www.fh-ooe.at/openhouse
www.fh-ooe.at/1day

Onlinebewerbung

Interessierte können sich bis 30.06.2023
für ein Studium bewerben.
Alle Infos:
www.fh-ooe.at/bewerbung



Neues Studium für mehr Vielfalt in der Informatik

Digital. Mit dem Bachelor „Design of Digital Products“ in Hagenberg will die FH OÖ die IT für Frauen attraktiver machen und Zielgruppen begeistern, die bisher wenig Berührungspunkte mit dem Thema hatten. Im Mittelpunkt steht die Entwicklung von Software nach ethischen und nachhaltigen Aspekten und unter Einbindung diverser Personengruppen. Software- und UX-Design, Wirtschaft, Projektmanagement, Nachhaltigkeit, Ethik, kritisches Denken, Kreativität, Teamwork und Konfliktlösung sind Teil des Studienplans. An der Gestaltung waren auch namhafte Unternehmen beteiligt.

Studienangebot (Auszug Bachelor)

Informatik, Kommunikation, Medien – Hagenberg

- Informatik:
- Automotive Computing (VZ)
 - Design of Digital Products (VZ)
 - Hardware-Software-Design (VZ)
 - Medizin- und Bioinformatik (VZ)
 - Mobile Computing (VZ)
 - Sichere Informationssysteme (VZ)
 - Software Engineering (VZ + BB)
- Kommunikation & Medien:
- Digital Arts (VZ)
 - Kommunikation, Wissen, Medien (VZ)
 - Medientechnik und -design (VZ)

Medizintechnik & Angewandte Sozialwissenschaften – Linz

- Medizintechnik:
- Medizintechnik (VZ)
- Angewandte Sozialwissenschaften:
- Soziale Arbeit (VZ + BB)
 - Sozial- und Verwaltungsmanagement: Sozialmanagement (BB)
 - Sozial- und Verwaltungsmanagement: Public Management (BB)

Wirtschaft & Management – Steyr

- Controlling, Rechnungswesen und Finanzmanagement (VZ + BB)
- Global Sales und Marketing (englischsprachig, VZ)
- Internationales Logistik-Management (VZ + BB)
- Marketing and Electronic Business (VZ + BB)
- Prozessmanagement und Business Intelligence (VZ + BB)
- Smart Production und Management (VZ + BB)

Technik & Angewandte Naturwissenschaften – Wels

- Engineering:
- Automatisierungstechnik (VZ)
 - Bauingenieurwesen im Hochbau (VZ)
 - Electrical Engineering (englischsprachig, VZ)
 - Entwicklungsingenieur*in Maschinenbau (VZ)
 - Intelligente Produktionstechnik (dual)
 - Leichtbau und Composite-Werkstoffe (VZ)
 - Werkstoffwissenschaften und Fertigungstechnik (VZ)
- Engineering Management:
- Agrartechnologie und -management (VZ)
 - Innovations- und Produktmanagement (VZ)
 - Mechatronik/Wirtschaft (BB)
 - Produktdesign und Technische Kommunikation (VZ + BB)
- Energy & Life Sciences:
- Angewandte Energietechnik (VZ)
 - Bio- und Umwelttechnik (VZ)
 - Lebensmitteltechnologie und Ernährung (VZ)
 - Verfahrenstechnische Produktion (VZ + BB)

Masterstudiengänge

Einen Überblick gibt es unter:
www.fh-ooe.at/studienangebot/



FH Gesundheitsberufe OÖ

#fhgooe

#wissenschaftsgesundheit

www.fh-gesundheitsberufe.at

Info & Beratung

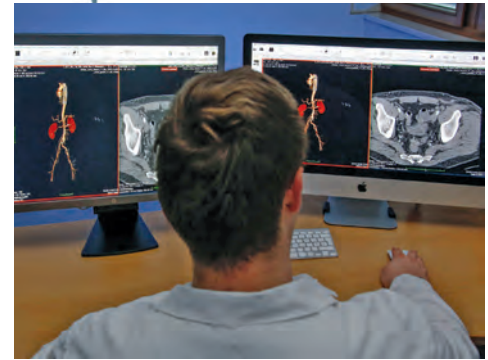
Info-Tag: im Jänner an allen Standorten; weitere Veranstaltungen: www.fh-gesundheitsberufe.at

Onlinebewerbung

<https://obs.fh-gesundheitsberufe.at/>

Studienberechtigungsprüfung

www.fh-gesundheitsberufe.at/studieren/studienberechtigungspruefung



Die FH speziell für Gesundheitsberufe!

Optimaler Mix. Durch die enge Anbindung aller Studienprogramme an die trügereigenen Kliniken und den optimalen Mix aus Theorie, Praxis und Forschung gewährleisten wir ein fachlich und wissenschaftlich fundiertes Gesundheitsstudium mit hoher Praxisorientierung. Ein internationales Netzwerk sowie die enge Zusammenarbeit von Forschung und Lehre sind wichtige strategische Ziele an unserer FH. Der Fokus unserer F&E-Projekte liegt dabei im Bereich Gesundheitsförderung, Prävention und assistierende Technologien.

Fit in Studium und Job. In den Vollzeit-Bachelorstudiengängen sowie den berufsbegleitenden Master- und Lehrgangsprogrammen werden Studierende auf die Anforderungen im Gesundheitsbereich vorbereitet. Sie erwerben neben fachlich-methodischen auch sozial-kommunikative und wissenschaftliche Kompetenzen. Deren

Vertiefung und Erweiterung wird durch Studium und Praxis im Ausland sowie Berufspraktika ermöglicht. Regionales Studium mit Vorteilen. Die Studiendauer ist durch fixe Semester kalkulierbar. Damit können Absolvent*innen nach dem Studium direkt in den Beruf einsteigen. Die Standorte in Oberösterreich ermöglichen ein hochqualitatives Studium. Die kulturellen und landschaftlichen Möglichkeiten bieten Raum für individuelle Freizeitgestaltung. Durch die international anerkannten Abschlüsse, Bachelor, Master bzw. akademische*r Expert*in, und die Berufsbefähigung haben Absolvent*innen sehr gute Chancen in medizinisch-technischen Berufen, im Hebammenberuf, in Gesundheits- und Krankenpflege, im Krankenhausmanagement, in Hochschuldidaktik sowie im Bereich angewandter Medizintechnik/Medizinprodukte.

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

Biomedizinische Analytik (VZ)
Diätologie (VZ)
Ergotherapie (VZ)
Gesundheits- und Krankenpflege (VZ)
Hebamme (VZ)
Logopädie (VZ)
Physiotherapie (VZ)
Radiologietechnologie (VZ)

Masterstudiengänge

Management for Health Professionals – Schwerpunkt Krankenhausmanagement (BB)
Applied Technologies for Medical Diagnostics (BB)

Masterlehrgang

Hochschuldidaktik für Gesundheitsberufe (BB)

Hochschullehrgänge

Anästhesiepflege (BB)
Intensivpflege (BB)
Kinder- und Jugendlichenpflege (BB)
Kinderintensivpflege (BB)
Pflege bei Nierenersatztherapie (BB)
Pflege im Operationsbereich (BB)
Pflegermanagement (BB)
Psychiatrische Gesundheits- und Krankenpflege (BB)



FH Salzburg



Studieren an der FH Salzburg

Talente entfalten. Die FH Salzburg versteht sich als Ort, an dem Berufung zum Beruf wird; an dem Visionen Realität werden und wo exzellente Ausbildung auf außergewöhnliche Lebensqualität trifft. Warum an der FH Salzburg studieren? Die FH Salzburg bietet 18 Bachelor- und 12 Masterstudiengänge sowie zahlreiche Weiterbildungsangebote. Das Angebot in den Departments Angewandte Sozialwissenschaften, Business and Tourism, Creative Technologies, Gesundheitswissenschaften, Green Engineering and Circular Design und Information Technologies and Digitalisation ist vielfältig. Die Themen reichen von IT, Technik, smartem Bauen, Holztechnologie, Wirtschaft, Tourismus, Medien und Design über soziale Arbeit bis zu Gesundheit. Nachhaltigkeit ist nicht nur ein Schlagwort, sondern im Curriculum vieler Studiengänge verankert. Ob Vollzeit oder berufsbegleitend – hier kannst du deine Talente entfalten. Du willst ein Auslandssemester oder -praktikum absolvieren und die Welt kennenlernen? Rund 160 Partnerhochschulen weltweit stehen zur Auswahl.

Fotos: beige stellt

#fhsalzburg

praxisnah. forschungsstark. chancenreich.

Info & Beratung

Info-Samstag: 05.11.2022
Open House: 17./18.03.2023

Fragen rund ums Studium:

studienberatung@fh-salzburg.ac.at,
Tel. +43/(0)50 2211-1022 oder -1023

Onlinebewerbung

www.fh-salzburg.ac.at/online-bewerbung



Beste Bedingungen

Campusleben, Sport und Natur. Du wirst dich an der FH Salzburg wohlfühlen. Woher wir das wissen? Ganz einfach, weil die Atmosphäre stimmt. Das liegt daran, dass du in kleinen Gruppen studierst, einen sicheren Platz im Hörsaal und im Labor hast, die technische Ausstattung erstklassig ist, deine Professor*innen Zeit für dich haben und du über zahlreiche Möglichkeiten verfügst, Salzburgs Kultur-, Freizeit- und Sportangebote ausreichend zu genießen. Das FH-Sportprogramm bietet viele Möglichkeiten wie Yoga, Skitouren, Fußball oder Bouldern.

Studienangebot

Angewandte Sozialwissenschaften

Soziale Arbeit (Bachelor, BB)
Soziale Innovation (Master, BB)

Business and Tourism

Betriebswirtschaft (Bachelor, VZ + BB)
Innovation & Management im Tourismus (Bachelor, BB)
Innovation & Management in Tourism (Bachelor, Englisch, BB)
KMU-Management & Entrepreneurship (Bachelor, BB)
Betriebswirtschaft (Master, VZ + BB)
Innovation & Management in Tourism (Master, Englisch, BB)

Creative Technologies

MultiMediaArt (Bachelor, VZ)
MultiMediaTechnology (Bachelor, VZ)
Human-Computer Interaction (Master, Englisch, VZ)*
MultiMediaArt (Master, VZ)
MultiMediaTechnology (Master, VZ)

Gesundheitswissenschaften

Biomedizinische Analytik (Bachelor, VZ)
Ergotherapie (Bachelor, VZ, alle drei Jahre, nächster Beginn 2025/26)
Gesundheits- & Krankenpflege (Bachelor, VZ)
Hebammen (Bachelor, VZ, alle zwei Jahre, nächster Beginn 2024/25)
Orthoptik (Bachelor, VZ, alle drei Jahre, nächster Beginn 2024/25)
Physiotherapie (Bachelor, VZ)
Radiologietechnologie (Bachelor, VZ)

Green Engineering and Circular Design

Design & Produktmanagement (Bachelor, VZ)
Holztechnologie & Holzbau (Bachelor, VZ)
Smart Building (Bachelor, BB)
Design & Produktmanagement (Master, VZ)
Holztechnologie & Holzwirtschaft (Master, VZ)
Smart Buildings in Smart Cities (Master, BB)

Information Technologies and Digitalisation

Informationstechnik & System-Management (Bachelor, VZ + BB)
Wirtschaftsinformatik & Digitale Transformation (Bachelor, VZ)
Applied Image and Signal Processing (Master, Englisch, VZ)*
Business Informatics (Master, VZ)
Informationstechnik & System-Management (Master, VZ + BB)

Weiterbildungsangebot:
Informiere dich auf unserer Website!

* Joint Master mit der Universität Salzburg



FH Kufstein Tirol

#fhkufsteintiro

Internationaler Campus für
Zukunftsberufe mit hohem
Freizeitfaktor in der schönsten
Landschaft Tirols!

Info & Beratung

Open House & Master Lounge:
03.12.2022; 04.02.2023; 22.04.2023
Vorort oder Onlinetermin siehe
Homepage!

Onlinebewerbung

Laufend: www.fh-kufstein.ac.at;
Hotline: +43/(0)5372/71819 500;
bewerbung@fh-kufstein.ac.at



International. Praxisnah. Persönlich.

Zukunftsfit. Seit 25 Jahren macht die FH Kufstein Tirol Studierende fit für die Zukunft. In 12 Bachelor- und 12 Masterstudiengängen bietet sie eine technische und wirtschaftliche Ausbildung auf Top-niveau.

Mit Auszeichnung: Als einzige FH Österreichs wurde der Kufsteiner Campus ausgezeichnet für exzellente „Student Mobility“ und unter die Top 25 im internationalen Vergleich gereiht (U-Multirank). Alle Studierenden sammeln wertvolle Auslandserfahrung – ein ganzes Semester im Bachelor-Vollzeitstudium an einer von mehr als 210 Partnerhochschulen, berufsbegleitend in einer intensiven Auslandswoche.

Beliebt und trotzdem familiär. Die FH ist ein beliebter Studienort, das zeigt der Zuwachs auf 2200 Studierende und mittlerweile 8000 Absolvent*innen. 500 Lehrende garan-

tieren eine persönliche und individuelle Betreuung der Studierenden. „Bei uns sind die Studierenden keine Nummern, die Studiengangsleiter*innen kennen ihre Studierenden mit Namen und können sie auch individuell beraten“, so der Geschäftsführer Prof. (FH) Dr. Madritsch.

Moderne Inhalte – modern vermittelt.

Digitale Systeme revolutionieren die Arbeitswelt wie auch die Ausbildung – Digitalisierung und Nachhaltigkeit sind umfassende Schwerpunkte des modernen Campus in spannenden Forschungsprojekten und in der Lehre. Die Zusammenarbeit mit Partnerunternehmen, Hands-on-Projekte und das Berufspraktikum garantieren eine praxisnahe Ausbildung und aktuellste Inhalte. Viele berufsbegleitende Studiengänge bieten einen besonders hohen Onlineanteil.

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

- Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement (VZ)
- Facility Management & Immobilienwirtschaft (VZ + BB)
- Internationale Wirtschaft & Management (VZ + BB)
- Marketing & Kommunikationsmanagement (VZ + BB)
- Sport-, Kultur- & Veranstaltungsmanagement (VZ + BB)
- Unternehmensführung (VZ)
- Web Business & Technology (VZ)
- Wirtschaftsingenieurwesen (VZ)

Masterstudiengänge

- Corporate Transformation Management (BB)
- Data Science & Intelligent Analytics (BB)
- Digital Marketing (VZ + BB)
- ERP-Systeme & Geschäftsprozessmanagement (BB)
- Energie- & Nachhaltigkeitsmanagement (BB)
- Facility- & Immobilienmanagement (BB)
- International Business Studies (VZ)
- Smart Products & Solutions (BB)
- Sport-, Kultur- & Veranstaltungsmanagement (BB)
- Sports, Culture & Event Management (VZ)
- Web Communication & Information Systems (BB)

Postgraduate-Lehrgänge/MBA

unter: www.fh-kufstein.ac.at/postgraduate



MCI | Die Unternehmerische Hochschule®



Unternehmerisches Mindset & internationaler Campus

Anerkannte Spitze. Das MCI verbindet als Unternehmerische Hochschule® Wissenschaft, Wirtschaft und Consulting zu einem einzigartigen Konzept. Unter dem Motto MENTORING THE MOTIVATED wird den Studierenden in enger Verknüpfung mit der Wirtschaft eine hochwertige praxisnahe Ausbildung und ein dynamisches internationales Netzwerk geboten. Das breite Programmportfolio aus den Bereichen Wirtschaft & Gesellschaft und Technologie & Life Sciences umfasst Studien auf Bachelor- und Masterniveau sowie eine postgraduale Executive Education mit akademischen Upgrades für ambitionierte Berufstätige und Entscheidungsträger. Eine frühzeitige Bewerbung für die begehrten Studienplätze ist entscheidend – mit 4000 Studienbewerbern jährlich, Lehrenden aus 35 Nationen, 300 Partneruniversitäten weltweit, 17 Double-Degree-Optionen sowie Spitzenplatzierungen in Umfragen und Rankings ist die Unternehmerische Hochschule® eine etablierte internationale Benchmark.

Fotos: beige stellt

#studyattheTOP

Internationalität, Innovation, Qualität und Exzellenz: Das sind die Eckpfeiler für ein erstklassiges Studium mit besten Perspektiven.

Info & Beratung

Online-Infosessions: 19. & 20. Oktober 2022; 11. & 12. Jänner 2023; 14. & 15. März 2023
Open House: 21. Jänner 2023; 12. Mai 2023

Onlinebewerbung

mci.edu/aufnahmetermine
Studienberatung: Tel. +43(0)512 2070-0 oder info@mci.edu



Dynamische Hochschule in der Alpenstadt Innsbruck

Perfekte Study-Life-Balance. Zentral gelegen bietet die Unternehmerische Hochschule® die ideale Kombination aus hochkarätigem Studium und aktivitätsgeladenem Lebensraum. Der Mix aus urbanem Flair und unberührter Natur liefert ein umfangreiches sportliches und kulturelles Angebot. Zudem eröffnen die hohe Professionalität und internationale Komponente den MCI-Alumni vielfältige berufliche Perspektiven: Sie sind am qualifizierten Arbeitsmarkt besonders gefragt und werden durch das dynamische MCI Career Center beim Berufseinstieg unterstützt.

Studienangebot

Bachelor

- Betriebswirtschaft Online (Online)
- Bio- & Lebensmitteltechnologie (VZ, Deutsch)
- Business & Management (VZ, Englisch)
- Digital Business & Software Engineering (Online, Deutsch)
- Management, Communication & IT (VZ, Deutsch)
- Management & Recht (VZ, Deutsch)
- Mechatronik, Design & Innovation (VZ, Deutsch)
- Medizin-, Gesundheits- und Sporttechnologie (VZ, Deutsch)
- Nonprofit-, Sozial- & Gesundheitsmanagement (VZ, Online-Option)
- Smart Building Technologies (Dual, Deutsch)
- Soziale Arbeit (VZ, Deutsch)
- Unternehmensführung, Tourismus- & Freizeitwirtschaft (VZ, Deutsch oder Englisch)
- Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik (VZ oder BB, Deutsch)
- Wirtschaft & Management (BB, Deutsch)
- Wirtschaftsingenieurwesen (VZ oder BB, Deutsch)

Master

- Biotechnology (VZ, Englisch)
- Corporate Governance & Finance Online (Online, Englisch)
- Entrepreneurship & Tourismus (VZ, Deutsch oder Englisch)
- European Health Economics & Management (VZ, Englisch)
- International Business & Law (VZ, Englisch)
- International Business & Management (VZ oder BB, Englisch)
- International Health & Social Management (VZ, Englisch)
- Lebensmitteltechnologie & Ernährung (VZ oder BB, Deutsch)
- Management, Communication & IT (VZ, Englisch)
- Mechatronik & Smart Technologies (BB/Deutsch oder VZ/Englisch)
- Medical Technologies (VZ, Englisch)
- Soziale Arbeit, Sozialpolitik & -management (VZ, Deutsch)
- Umwelt-, Verfahrens- & Energietechnik (BB/Deutsch oder VZ/Englisch)
- Wirtschaftsingenieurwesen (BB, Deutsch)

Executive Education

- Executive MBA (BB, Online, Englisch)
- Digital Business & Entrepreneurship MBA (BB, Online, Deutsch/Englisch)
- Digital Business & Tech Law LL.M. (BB, Online, Deutsch)
- Digital Marketing & Analytics MSc (BB, Online, Deutsch)
- Management & Leadership MSc (BB, Deutsch)
- MSc | DBA Double Degree Program (BB, Englisch)
- Executive PhD Program in Management (BB, Englisch)
- Zahlreiche Zertifikatslehrgänge & Management-Seminare

Weitere Informationen: mci.edu/studienangebot



FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences



Entdecke deine Chancen

Vielfalt. An der Fachhochschule Vorarlberg (FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences) kannst du aus Studienprogrammen in vier Fachbereichen wählen: Wirtschaft, Technik, Gestaltung und Soziales & Gesundheit. So vielfältig und kreativ ist auch die Gemeinschaft von rund 1600 Student:innen. Unser Campus ist in eines der spannendsten Stadtquartiere Vorarlbergs eingebettet: Der Campus V in Dornbirn versteht sich als Impulszentrum für Wirtschaft, Wissenschaft und Kreativität. Start-ups, Forscher:innen und Kulturschaffende treffen hier aufeinander.

Forschung. Apropos forschen: Unsere Forschungseinrichtungen sind breit aufgestellt – von der Zukunft der Energieversorgung über künstliche Intelligenz bis hin zur Augmented Reality in der Pflegeausbildung reicht das Spektrum. Durch die internationale Zusammenarbeit mit rund 250 Forschungspartnern haben wir Zugriff auf neueste Ergebnisse der Grundlagenforschung und bringen diese in der Region zur Anwendung.

Studium und Forschung sind an der FHV eng verknüpft. Nutze früh die Chance, in einem Forschungsprojekt mitzuarbeiten.

Netzwerk. Mal rauskommen, die Perspektive wechseln, Neues entdecken. Mit uns kannst du deine Fühler in die ganze Welt ausstrecken. Die FHV bildet mit sechs weiteren europäischen Hochschulen die Europäische Universität „RUN-EU“, eine von insgesamt nur 41 Europäischen Universitäten. Weltweit bieten wir dir ein Netzwerk aus über 130 Partneruniversitäten.

Neugierig? Entdecke unsere Fachhochschule und besuche uns beim nächsten Info-Event!

www.fhv.at/events

#fhvorarlberg

Alle Infos auf www.fhv.at! Vollzeit oder berufsbegleitend studieren. Auslandssemester sowie Praktika sind möglich. Studienzweige: Wirtschaft, Technik, Gestaltung, Soziales & Gesundheit

Info & Beratung

Infoabend 1: 10. November 2022 | FHV; Infoabend 2: Bachelor am 24.01.2023 & Master am 25.01.2023 jeweils @home; Infoabend 3: 20.04.2023 | FHV; Work & Study: 09.02.2023 | FHV; FHV Offen: 24. März 2023; mehr Info online

Onlinebewerbung

www.fhv.at/jetzt-bewerben

Studienangebot

Bachelorstudiengänge

Elektrotechnik Dual (Dual)
Gesundheits- und Krankenpflege (VZ)
Internationale Betriebswirtschaft (VZ + BB)
Informatik – Software and Information Engineering (VZ)
Informatik – Digital Innovation (BB)
InterMedia (VZ)
Mechatronik (VZ + BB)
Mechatronik/Maschinenbau (VZ)
Soziale Arbeit (VZ + BB)
Umwelt und Technik (VZ)
Wirtschaftsingenieurwesen (BB)

Masterstudiengänge

Betriebswirtschaft mit den Vertiefungsrichtungen
- Accounting, Controlling & Finance (BB)
- Business Process Management (BB)
- Human Resources & Organisation (BB)
- International Marketing & Sales (BB, Englisch)
Informatik (BE)
InterMedia (BB)
International Management and Leadership (BB, Englisch)
Mechatronik (BE)
Nachhaltige Energiesysteme (BB)
Soziale Arbeit mit den Vertiefungsrichtungen
- Klinische Soziale Arbeit (BB)
- Sozialraumarbeit (BB)
Wirtschaftsinformatik – Digital Transformation (BB)



SUMMER SPLASH

SEI BEREIT FÜR DIE

MATURAREISE

DEINES LEBENS

Ihr wollt absolut unvergessliche Partys bis in die frühen Morgenstunden? Wir auch!

Macht euch bereit und feiert mit uns eure einmalige Maturareise, bei der das Urlaubsfeeling bereits im Flugzeug beginnt!

SUMMER SPLASH

once in a lifetime

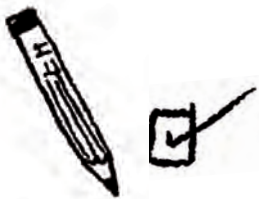
In Kalabrien angekommen wird euch durch unsere Kooperation mit Falkensteiner Hotel & Residenz Qualität und Luxus garantiert. Das ist jedoch nicht alles: Neben dem erstklassigen All Inclusive Package mit 24/7 premium Getränken und top aufbereitetem Buffet erwarten euch noch ganz viele Benefits und Überraschungen!

Du und deine Klasse möchtet euch diese mega Maturareise nicht entgehen lassen und wollt noch mehr Informationen?

Unter www.summersplash.at findet ihr alle wichtigen Informationen und Details.



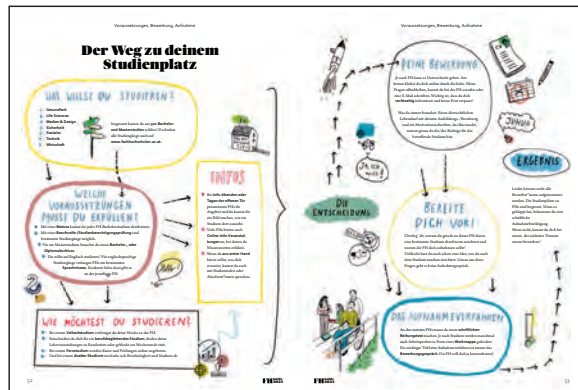
Das musst du über dein Studium wissen



Basics
Seite

50

Grundlagen. Dir ist wichtig, schnell, in kleinen Gruppen und mit viel Praxis zu studieren? Wirf einen Blick auf die Checkliste!



Bewerbung
Seite

52

Übersicht. Hier erfährst du, was du tun musst, um einen Studienplatz an deiner Wunsch-FH zu bekommen.



Praktikum
Seite

54

Ausprobieren. Wie finde ich ein Praktikum? Wie profitiere ich am meisten? Und welche Rolle spielt die FH dabei? Wir geben die Antworten.



Karriere

Seite

55

Der Job, die FH und du.
Die etwas andere Stellenausschreibung sagt dir, warum du, deine FH und deine Zukunft sicher ein Match seid.



Forschung & Entwicklung

Seite

56

Wissenschaft. Unsere Faktensammlung gibt einen Überblick darüber, wie wichtig Forschung an einer FH ist.

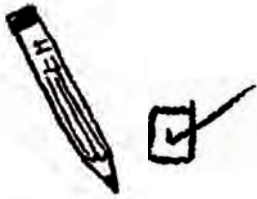


International

Seite

58

Weltweit erfolgreich.
Es ist einiges zu beachten, wenn du ins Ausland gehen möchtest. Wir zeigen dir, was.



Check! Hake ab, was du dir von deiner FH wünschst



Schnell studieren?

FH-Studiengänge sind sehr gut durchorganisiert und in vielen Lehrveranstaltungen gilt Anwesenheitspflicht. Du wirst also ziemlich sicher in Mindeststudienzeit studieren.



Viel Praxis?

An der FH werden wissenschaftliche Erkenntnisse in die Praxis umgesetzt. In Projektarbeiten, Praktika und Praxissemestern wendest du direkt an, was du im Studium lernst und wirst so fit für den Beruf.



Kleine Gruppen?

An der FH arbeitest du immer wieder in Kleingruppen und bist meist mit denselben Kolleg*innen zusammen. Das verbindet. Oft bleiben FH-Absolvent*innen auch nach dem Studium in engem Austausch, manchmal arbeiten sie später in derselben Firma.



Arbeit und Studium?

Wenn du Vollzeit studierst, verbringst du deine Woche an der FH. Wenn du Arbeit und Studium verbinden möchtest, eignen sich berufs begleitende Studiengänge oder Fernstudien für dich.



Motivierende Lernumgebung?

Um überhaupt an einer FH aufgenommen zu werden, musst du nicht nur die formalen Voraussetzungen (Matura, Berufsreife- oder Studienberechtigungsprüfung bzw. einen Bachelor- oder Diplomabschluss) erfüllen, es gibt auch einen Aufnahmetest und/oder ein Bewerbungsgespräch. Nichts für Unmotivierte! Du wirst im Studium also auf Kolleg*innen treffen, die nicht zum Zeitvertreib studieren, sondern wirklich ihre Zukunft gestalten wollen!



Möglichst viel Auswahl und Komplettprogramm?

Im Studienjahr 2022/2023 kannst du aus insgesamt 521 Studiengängen wählen, davon sind 326 Vollzeit, 267 berufs begleitend, 80 Vollzeit und berufs begleitend, 10 dual und 11 Fernstudiengänge. An FHs hast du die Möglichkeit, nach deinem Bachelorstudium einen Master zu machen. Wenn du dich vier Semester auf ein Thema spezialisieren möchtest, ist das der passende Weg für dich. Mit einem abgeschlossenen FH-Masterstudium kannst du übrigens auch ein Doktoratsstudium an einer Uni beginnen.



Der Weg zu deinem Studienplatz

WAS WILLST DU STUDIEREN?

- Gesundheit
- Life Sciences
- Medien & Design
- Sicherheit
- Soziales
- Technik
- Wirtschaft



Insgesamt kannst du aus **521 Bachelor- und Masterstudien** wählen! Du findest alle Studiengänge auch auf www.fachhochschulen.ac.at.



WELCHE VORAUSSETZUNGEN MUSST DU ERFÜLLEN?

- Mit einer **Matura** kannst du jedes FH-Bachelorstudium absolvieren.
- Mit einer **Berufsreife-/Studienberechtigungsprüfung** sind bestimmte Studiengänge möglich.
- Für ein Masterstudium brauchst du einen **Bachelor- oder Diplomabschluss**.
- Du willst auf Englisch studieren? Für englischsprachige Studiengänge verlangen FHs ein bestimmtes **Sprachniveau**. Konkrete Infos dazu gibt es an der jeweiligen FH.



INFOS

- Bei **Info-Abenden oder Tagen der offenen Tür** präsentieren FHs ihr Angebot, und du kannst dir ein Bild machen, wie ein Studium dort aussieht.
- Viele FHs bieten auch **Online-Info-Veranstaltungen** an, bei denen du Wissenswertes erfährst.
- Wenn du **aus erster Hand** hören willst, was dich erwartet, kannst du auch mit Studierenden oder Absolvent*innen sprechen.

WIE MÖCHTEST DU STUDIEREN?

- Bei einem **Vollzeitstudium** verbringst du deine Woche an der FH.
- Entscheidest du dich für ein **berufsbegleitendes Studium**, finden deine Lehrveranstaltungen zu Randzeiten oder geblockt am Wochenende statt.
- Bei einem **Fernstudium** werden Kurse und Prüfungen online angeboten.
- Und bei einem **dualen Studium** wechseln sich Berufstätigkeit und Studium ab.





? Deine Fragen zum Praktikum



Was ist ein Praktikum überhaupt?

Damit du dir nach deinem Studium nicht nur sehr viel Wissen angeeignet hast, sondern auch Ahnung von der beruflichen Praxis hast, musst du in den meisten Bachelorstudiengängen fix ein Berufspraktikum absolvieren. Meist findet es im 4., 5. oder 6. Semester statt und dauert 10 bis 12 Wochen. Es gibt Unternehmen, die großes Interesse an FH-Student*innen haben, deshalb bieten die meisten FHs eigene Jobbörsen an oder unterstützen dich in anderer Form bei der Vermittlung.



Wie finde ich das richtige Praktikum?

Überleg dir, wo du das Praktikum machen möchtest, welches Unternehmen dich interessiert und was du lernen willst. Die Branche muss zu deinem Studienfach passen. Wichtig ist: Kümmere dich rechtzeitig um deinen Praktikumsplatz! Die FH und der Studiengang unterstützen dich dabei, und du kannst auch Vortragende oder Alumni um Hilfe bitten.



Wie bewerbe ich mich für ein Praktikum?

Setze deine Bewerbung auf. Erkläre, warum du dich für das Unternehmen interessierst und was du später einmal beruflich machen möchtest. Vermeide allgemeine Floskeln und achte darauf, möglichst konkret von dir und deinen Erfahrungen zu schreiben und zu erzählen. Wenn vorhanden, biete dem Unternehmen Arbeitsproben und Projektbeispiele an. Zeige ihnen, was du schon kannst und was du lernen möchtest!



Wie verhalte ich mich im Praktikum?

Sei pünktlich, motiviert und arbeite engagiert. Zeige Interesse an dem, was du tust, am Unternehmen und seiner Kultur. Stelle bei Unklarheiten Fragen und versuche möglichst viel von den Kolleg*innen oder einem/einer Mentor*in zu lernen.



Wie halte ich Kontakt?

Es lohnt sich, den Kontakt mit dem Unternehmen auch nach dem Praktikum aufrechtzuerhalten. Vernetze dich mit den Kolleg*innen z. B. in sozialen Medien und lasse deine Vorgesetzten regelmäßig wissen, was sich so bei dir tut. Schließlich willst du, dass sie deine Nummer wählen, wenn wieder eine Stelle frei wird.

DIE ETWAS ANDERE AUSSCHREIBUNG

Auf der Suche nach...

... dem gewissen Etwas

Du bist kein Boomer, sondern hast im Internet dein zweites Zuhause? Super! Wir an der FH sind nicht von gestern und schätzen Bewerber*innen, die richtig Ahnung von der Welt da draussen haben. Dazu gehören das Internet und neue Technologien. Da diese Fähigkeiten bei uns im Studium wichtig sind, können wir sicher einiges von dir lernen und werden dir das nötige Rüstzeug geben, um immer besser zu werden.

... Balance

Hobbys, Freund*innen und Familie stehen auf deiner Prioritätenliste ganz weit oben? Du machst gerne einen Cut zwischen Arbeit und Freizeit? Dann bist du bei uns genau richtig! Bei uns bist du gebunden und doch frei. Wir suchen Studierende, die gerne effizient und strukturiert arbeiten, damit sie in der Freizeit abschalten können. Wir glauben, dass man von dieser Fähigkeit später im Job profitiert und vermitteln sie dir im Studium.



... Begleitung

Wir glauben, dass man am besten seine Ziele erreicht, wenn man zusammenarbeitet und einander hilft. Bei uns knüpfst du Kontakte für's Leben, hast die Chance, auf spannende Mentor*innen zu treffen und dich als Teil einer Gruppe zu fühlen. Wir geben dir Freiraum, lassen dich aber nie allein, auch nach deinem Studium nicht. Wir helfen dir beim Aufbau des richtigen Netzwerks.

... Sicherheit

Für dich ist Sicherheit besonders wichtig? Du willst dich auf deine Partner*innen verlassen können? Wir bereiten dich so praxisnah wie möglich auf deinen Job vor. Nach dem Studium wirst du schnell einen stabilen und gut bezahlten Job finden. Denn die unsicheren Jahre mit ständig wechselnden Partner*innen sind vorbei.

... Perfektion

Wer will schon halbe Sachen? Wenn du das gesamte Paket haben möchtest, Karriere machen, ein erfülltes Privatleben genießen und dabei noch Spaß haben willst, dann bist du mit einem FH-Studium richtig. „Man kann nicht alles haben“ ist für uns der falsche Ansatz. Du kannst, wenn du willst! Und die FH ermöglicht dir den Start. Swipe uns nach rechts, ich glaube, wir sind ein Match!



Die wichtigsten Fakten über FH-Forschung

Forschungsfakten

- An FHs steht die anwendungsorientierte Forschung im Vordergrund, an der Universität hingegen die Grundlagenforschung.
- Gut 100 Patente haben österreichische FHs bereits angemeldet.
- Über 1000 Personen arbeiten Vollzeit als Forschende an FHs. Etwa 50 Start-ups werden pro Jahr mit FH-Unterstützung gegründet.
- Mehr als 1600 Unternehmen kooperieren in Sachen Forschung mit österreichischen Fachhochschulen.
- Wissen wird auf Basis von angewandter Forschung gewonnen.
- Schon für deinen Bachelorabschluss kannst du forschend arbeiten. Spätestens bei der Masterarbeit bist du Forschungsprofi!
- Die Kernbereiche der Forschung an Fachhochschulen sind vielfältig und reichen von Energie und Mobilität über Gesundheit, Technik und Soziales bis hin zu Biotech und Produktentwicklung.



„Die Presse“ GESCHICHTE

Die Ukraine

Eine Nation in Europa

Die Ukraine steht in einem existenziellen Kampf um ihre Zukunft. Über Nacht wurde uns durch den Kriegsausbruch bewusst, wie wenig wir eigentlich über den

Osten Europas wissen. Das neue „Presse“-Geschichte-Magazin erzählt über den Weg der ukrainischen Nation durch die Jahrhunderte. Im Fokus stehen dabei die

traumatischen Erfahrungen der Ukraine mit dem übermächtigen russischen Nachbarn und die Wurzeln eines Krieges, der die Welt verändert.



Sichern Sie sich Ihr Exemplar zum Preis von 10 Euro. Für Abonnent:innen der „Presse“ um nur 8 Euro!

[DiePresse.com/geschichte](https://diepresse.com/geschichte)

Die Presse

14 Dinge, die du wissen musst, wenn du ins Ausland willst



- 1.** In fast allen Studienrichtungen kannst du ins Ausland gehen, wenn du das möchtest.
- 2.** Bei manchen Studien ist ein Auslandssemester sogar Pflicht.
- 3.** Es gibt Förderungen für Auslandsaufenthalte. Bleibst du innerhalb der EU, ist zum Beispiel das Erasmus+-Programm eine Option für dich.
- 4.** FHs haben Partnerhochschulen im Ausland und informieren dich über Austauschprogramme und Finanzierungsmöglichkeiten!
- 5.** Du willst nicht an einer Partnerhochschule studieren: Als „Free-mover“ kannst du dir deine Destination selbst aussuchen!
- 6.** Bevor du dich für einen Standort entscheidest, solltest du rausfinden, welche Lehrveranstaltungen angerechnet werden. Eventuell musst du einzelne nachholen!



- 7.** Du kannst auch dein Berufspraktikum im Ausland absolvieren.
- 8.** Achte bei einem Praktikum unbedingt darauf, ob es dir angerechnet werden kann.



- 9.** Bitte um ein Zeugnis für dein Auslandspraktikum.
- 10.** Lerne Land, Kultur und Leute kennen!
- 11.** Nütze deine Zeit im Ausland, um zu wachsen, dich zu entwickeln und deine Wahrnehmung zu erweitern.
- 12.** Halte Kontakt zu deinen internationalen Freund*innen und Kolleg*innen!
- 13.** Wenn du zurück bist, bleibt dir etwas Papierkram leider nicht erspart. Das International Office hilft dir bei der Anrechnung von Lehrveranstaltungen.
- 14.** Platziere deinen Auslandsaufenthalt prominent in deinem Lebenslauf.

Nachrichten. Meinung. Magazin.

6 Wochen
„Die Presse“
DIGITAL
kostenlos
testen

DiePresse.com/fhguidedigital



Die Presse





#ichpflege auch meine Zukunft

Starte auch Du eine Pflegeausbildung
beim Wiener Gesundheitsverbund!

Alle Informationen unter: gesundheitsverbund.at/ichpflege

