

Study Guide 2025

Tipps & Infos!
Wissenswertes und
Nützliches rund ums
Studium.
Ab Seite **8**

Was studieren?
Das Studienangebot
an (Fach)Hochschulen
im Überblick.
Ab Seite **20**



Dein Ratgeber für deine Studienwahl

Gesundheit



Life Sciences



Medien & Design



Sicherheit



Soziales



Technik



Wirtschaft



 **Bank Austria**

Member of  **UniCredit**

**SCAN ME IF
YOU CAN!**



DEIN GRATIS STUDENTENKONTO.

Das Studentenkonto ist gratis, ein positiver Kontosaldo vorausgesetzt. Gutscheinkarte gültig bis 30.11.2024 bei erstmaliger Kontoeröffnung. Gutscheine wahlweise von IKEA, MediaMarkt oder Gurkerl. Alle Infos auf [studenten.bankaustria.at](https://www.bankaustria.at/studenten)



Warum Fachhochschule bzw. Hochschule für Angewandte Wissenschaften?

4 Arten von Hochschulen

Es gibt in Österreich 4 Arten von Hochschulen, an denen du einen akademischen Abschluss machen kannst:

- ◆ Fachhochschulen (FH) bzw. Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (HAW),
- ◆ öffentliche Universitäten,
- ◆ Pädagogische Hochschulen sowie
- ◆ Privathochschulen und Privatuniversitäten.

Die ersten Fachhochschulen wurden 1994 gegründet. Inzwischen gibt es österreichweit 21 und sie dürfen sich seit Kurzem auch „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ (engl. University of Applied Sciences) nennen. Einige FHs tun das bereits, bei anderen steht die Namensänderung noch bevor. Hier im Study Guide verwenden wir deshalb beide Bezeichnungen oder schreiben einfach „(Fach)Hochschule“.

Viele Studienrichtungen

An (Fach)Hochschulen gibt es ein breites Studienangebot von insgesamt 534 Studiengängen in 7 Studienbereichen:

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

Du findest nie alle Studienbereiche an einer (Fach)Hochschule, die meisten bieten eine Kombination von mehreren an. Manche haben sich auf nur einen Studienbereich spezialisiert (z.B. Gesundheit oder Technik).

5 gute Gründe für ein (Fach)Hochschul-Studium



Viel Praxis

An einer (Fach)Hochschule studierst du praxisnah und wirst auf deinen Berufseinstieg sehr gut vorbereitet. In konkreten Projekten und im Berufspraktikum wendest du an, was du in der Theorie gelernt hast.



Fixe Studiendauer

Ein Bachelorstudium dauert 6 Semester, ein Masterstudium in der Regel 4 Semester. Die vorgegebene Studiendauer musst du einhalten. Dadurch ist deine Ausbildung zeitlich und finanziell gut planbar.



Top organisiert

Studiengänge an (Fach)Hochschulen sind sehr gut organisiert. In vielen Lehrveranstaltungen gibt es Anwesenheitspflicht. Du wirst in Kleingruppen betreut und musst dir keine Sorgen um einen Arbeitsplatz machen. Deshalb kannst du dein Studium auch in Mindestzeit absolvieren.



Studieren & arbeiten

Du willst oder musst Arbeit und Studium kombinieren? An (Fach-)Hochschulen gibt es berufsbegleitende bzw. berufsermöglichende Studiengänge und Fernstudienangebote, die sich zeitlich gut mit einer Voll- oder Teilzeitbeschäftigung vereinbaren lassen.



Angewandte Forschung

An (Fach)Hochschulen wird auch geforscht und zwar anwendungsorientiert. Das heißt, Forschung hat einen starken Praxisbezug und Erkenntnisse kommen der Wirtschaft und Gesellschaft unmittelbar zugute. Aktuell sind es rund 1.800 Forschungsprojekte, an denen gerade gearbeitet wird. Auch du kannst als Student:in bereits erste Forschungserfahrungen sammeln – zum Beispiel im Rahmen deiner Bachelorarbeit!



Bachelor, Master, PhD

Das Studienangebot an (Fach)Hochschulen ist – wie an Universitäten und anderen Hochschulen – mehrstufig aufgebaut:

- Es gibt Bachelor- und Master-Studiengänge. Für beide gelten bestimmte Zugangsvoraussetzungen: Matura (oder eine gleichwertige Qualifikation) für ein Bachelorstudium, Bachelor- oder Diplomabschluss für ein Masterstudium.
- Ein Doktorat kann man in Österreich in der Regel an Universitäten, vereinzelt auch an (Fach)Hochschulen machen.

Individuelle Studienformen

(Fach)Hochschulen bieten ihre Studiengänge in Vollzeit, berufsbegleitend bzw. berufsermöglichend oder als Fernstudien an. Außerdem gibt es sogenannte duale Studiengänge. Diese spezielle Ausbildungsform verknüpft Studium und Berufstätigkeit nahtlos und wird immer beliebter.

- Vollzeit heißt, dass du voll und ganz mit Studieren beschäftigt bist. Manche Vollzeitstudien sind „berufsermöglichend“ organisiert, das heißt, dass zumindest ein paar Stunden nebenbei arbeiten möglich sind.
- Berufsbegleitend bedeutet, dass Studium und Beruf bewusst verbunden werden. Berufsbegleitende Studiengänge sind so organisiert, dass beides sich zeitlich ausgeht. Berufstätigkeit ist in den meisten Fällen keine Voraussetzung, um ein berufsbegleitendes Studium zu machen.

Finanzielle Unterstützung

An den meisten (Fach)Hochschulen musst du einen Studienbeitrag von € 363,63 pro Semester bezahlen. Für alle, die finanzielle Unterstützung brauchen, gibt es Beihilfen und Stipendien. Mehr Infos dazu findest du auf Seite 12!



Fachhochschulen werden „Hochschulen für Angewandte Wissenschaften“

Vor 30 Jahren starteten die ersten Fachhochschulen in Österreich. Mit 10 Studiengängen und knapp 700 Studierenden. In nur 3 Jahrzehnten sind daraus 534 Studiengänge mit 60.000 Studierenden geworden und österreichweit insgesamt 21 Fachhochschulen. Sie dürfen sich jetzt erstmals auch „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ (HAW) nennen.

Warum Hochschule für Angewandte Wissenschaften (HAW)?

1. Fachhochschulen betreiben angewandte Lehre und Forschung auf wissenschaftlichem Niveau. Die Bezeichnung „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ bringt das auf den Punkt und beschreibt gleichzeitig die Vielfalt der Aufgaben.

2. Schon jetzt bezeichnen sich FHs international als „University of Applied Sciences“, was die englische Übersetzung von „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ ist.

3. FHs in Deutschland und der Schweiz heißen bereits seit längerer Zeit „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“. Eine Angleichung der Bezeichnung in Österreich ist ein wichtiger Schritt, um als Studien- und Hochschulstandort attraktiv und international wettbewerbsfähig zu bleiben.

Jede Fachhochschule kann selbst entscheiden, ob sie die Bezeichnung „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ verwenden möchte oder nicht. Einige FHs haben ihren Namen bereits geändert, bei anderen steht eine Umbenennung noch bevor.

Gut zu wissen!

Fachhochschulen müssen sich nicht in „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ umbenennen. Es werden deshalb beide Bezeichnungen parallel vorkommen. Wichtig für dich: Es handelt sich immer um ein und dieselbe Hochschulform! Hier im Study Guide verwenden wir deshalb beide Begriffe oder schreiben einfach „(Fach)Hochschule“.

Tipps & Infos für dein Studium



Bewerbung & Aufnahme

Seite
10

In 6 Schritten zu deinem Studienplatz! Hier findest du wichtige Infos zu Zugangsvoraussetzungen, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.



Studienkosten

Seite
12

Studienbeitrag & Co. Was kostet ein Studium und welche Unterstützungsmöglichkeiten gibt es. Ein Überblick.



Praktikum

Seite
15

Was ist ein Berufspraktikum? Wir geben Antworten und haben Tipps für dich, damit dein Praktikum später ein Erfolg wird.



Student Life

Seite
16

Das Leben am Campus. Moderne Architektur, begrünte Außenbereiche, Topausstattung und was (Fach)Hochschulen sonst noch zu bieten haben.



International

Seite
17

Studieren im Ausland. Du willst im Studium ins Ausland gehen? Kein Problem an (Fach-)Hochschulen. 9 Dinge, die du dazu wissen solltest.



Nach dem Bachelor

Seite
19

Bachelor abgeschlossen – und jetzt!? Hier gibt es einen Überblick, welche Möglichkeiten du nach dem Bachelorstudium hast.

In 6 Schritten zu deinem Studienplatz

WAS WILLST DU STUDIEREN?



1

Die Frage aller Fragen! An Österreichs (Fach)Hochschulen für Angewandte Wissenschaften gibt es insgesamt 534 Bachelor- und Master-Studiengänge in 7 Studienbereichen, aus denen du wählen kannst:

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



Verschaff dir auf fachhochschulen.ac.at einen Überblick und finde heraus, was dich interessiert!

INFORMIERE DICH!

2

Du hast bereits eine Idee, welches Studium in Frage kommen könnte!? Dann hol dir alle Infos, die du brauchst, um dich für ein Studium zu entscheiden.

- (Fach)Hochschulen präsentieren ihre Studiengänge im Detail auf ihren Webseiten, oft auch in Online-Infosessions.
- Du kannst dich mit Fragen an die Studienberater:innen einer Hochschule wenden.
- Bei Infoveranstaltungen und Tagen der offenen Tür kannst du dich beraten lassen und dir gleich vor Ort ein Bild von „deiner“ künftigen Hochschule machen.
- Und natürlich kannst du dich auch auf Studien- und Berufsmessen informieren.

- Matura, Berufsreifeprüfung oder Studienberechtigungsprüfung für ein Bachelorstudium
- Bachelor- oder Diplomabschluss für ein Masterstudium
- Für ein englischsprachiges Studium musst du ein bestimmtes Sprachniveau erfüllen und nachweisen. Informiere dich dazu auf der Webseite deiner Wunsch-Hochschule!

3

KLÄRE, WELCHE VORAUSSETZUNGEN DU ERFÜLLEN MUSST!

4

BEWIRB DICH!

Du hast alles geklärt und dich für ein Studium entschieden. Weil die Zahl der Studienplätze an (Fach)Hochschulen begrenzt ist, musst du dich als nächstes bewerben.

- An allen (Fach)Hochschulen bewirbst du dich online.
- Geh auf die Webseite deiner Wunsch-Hochschule. Registriere dich, füll das Online-Formular aus und schick deine Bewerbung ab.
- **Wichtig:** Es gibt in jedem Studiengang Bewerbungsfristen! Informiere dich rechtzeitig!



5

UND DANN: DAS AUFNAHMEVERFAHREN

Nachdem du dich erfolgreich beworben hast, wirst du zu einem Aufnahmeverfahren eingeladen:

- Du machst in den meisten Studiengängen zuerst einen schriftlichen Aufnahmetest.
- Danach wirst du zu einem Bewerbungsgespräch eingeladen.
- Je nach Studiengang können zusätzlich auch Portfolios oder praktische Eignungstests erforderlich sein.

6

DU HAST ES
GESCHAFFT!

Ob du einen Studienplatz erhältst, erfährst du nach Ende des Aufnahmeverfahrens.

- Wenn du es geschafft hast, bekommst du eine schriftliche Aufnahmebestätigung.
- Wirst du auf die Warteliste gesetzt, erfährst du erst später, ob es einen Studienplatz für dich gibt.
- Falls es nicht geklappt hat, kannst du es beim nächsten Bewerbungstermin nochmals versuchen!



Studienbeitrag & Co: ein Überblick über Kosten und Unterstützungsmöglichkeiten!

Studieren kostet Geld! An den meisten (Fach)Hochschulen ist ein Studienbeitrag von € 363,63 pro Semester zu bezahlen. Welche Kosten sonst noch anfallen können, haben wir hier für dich zusammengestellt.

- 1.** Studienbeitrag in Höhe von € 363,63 pro Semester
- 2.** ÖH-Beitrag von derzeit € 20,70 pro Semester: Alle Studierenden an einer österreichischen Hochschule sind automatisch Mitglied der Österreichischen Hochschüler_innenschaft und müssen daher jedes Semester den Mitgliedsbeitrag bezahlen.
- 3.** Einzelne Hochschulen heben darüber hinaus Kostenbeiträge für zusätzliche Aufwendungen rund ums Studium ein. Wie viel und wofür du bezahlst, kannst du auf der Webseite einer (Fach)Hochschule nachlesen.
- 4.** Wohnkosten können unterschiedlich hoch sein – je nachdem, ob du in einem Studierendenwohnheim, einer WG oder einer eigenen Wohnung wohnst.
- 5.** Ausgaben für den täglichen Bedarf (Essen, Trinken etc.)
- 6.** Handy & Co (Internet, Streamingdienste etc.)
- 7.** Kosten für Lernunterlagen sind stark davon abhängig, was du studierst. Du solltest auf jeden Fall Ausgaben für Fachbücher, Skripten und anderes Equipment einplanen.
- 8.** Freizeit, also alles, was du sonst noch gerne tust: Hobbys, Sport, Ausgehen etc. Die Ausgaben dafür sind individuell sicher sehr unterschiedlich, sollten aber nicht vergessen werden!
- 9.** Sonstiges (Kleidung, Geschenke, Urlaube etc.)



Unser Tipp!

Wie hoch deine monatlichen Ausgaben sind, hängt ganz von deinen persönlichen Lebensumständen und Ansprüchen ab. Wichtig ist deshalb, dass du rechtzeitig eine Kostenaufstellung machst. Du weißt dann, mit welchen Ausgaben du rechnen musst, und kannst dir überlegen, wie du dein Studium finanzierst!

Diese **3** Studienförderungen solltest du kennen!

Wenn du oder deine Eltern dein Studium nicht vollständig selbst finanzieren können, gibt es Förderungen zur Unterstützung.

Ein Überblick über Beihilfen und Stipendien.

Studienbeihilfe

- Studierende an österreichischen Hochschulen können Studienbeihilfe beantragen, wenn sie „sozial förderungswürdig“ sind und einen „günstigen Studienerfolg“ nachweisen.
- Die Höhe wird individuell berechnet und hängt vom Einkommen der Eltern, vom Alter und von der Wohnsituation ab. Maximal beträgt sie € 705 pro Monat.
- Studienbeihilfebezieher:innen, die nebenbei arbeiten, dürfen bis zu € 16.455 pro Jahr dazuverdienen.

Selbsterhalter:innen-Stipendium

- Falls du bereits 4 Jahre berufstätig warst, jährlich mindestens € 11.000 verdient hast und jetzt ein Studium beginnen willst, hast du gute Chancen, ein Selbsterhalter:innen-Stipendium zu bekommen.
- Das Einkommen deiner Eltern spielt in diesem Fall keine Rolle, du musst aber deinen Studienerfolg nachweisen.
- Die Höhe beträgt maximal € 1.034 monatlich und du darfst auch hier bis zu € 16.455 pro Jahr dazuverdienen.

Studienabschluss-Stipendium

- Wenn du in den letzten beiden Semestern vor deinem Studienabschluss bist, in den Jahren davor neben dem Studium gearbeitet und keine Studienbeihilfe bezogen hast, könntest du Anspruch auf dieses Stipendium haben.
- Die Höhe beträgt zwischen € 813 und 1.398 – je nachdem wie viel du davor verdient hast.
- Solange du das Stipendium beziehst, darfst du nicht berufstätig sein.

Gut zu wissen!

Neben staatlichen Stipendien gibt es auch Leistungs- und Förderstipendien für besondere Studienerfolge und herausragende Leistungen, die von Hochschulen, Unternehmen oder Organisationen ausgeschrieben werden. Du kannst damit dein Studium zwar nicht vollständig finanzieren, aber sie sind immerhin eine Unterstützung. Am besten online recherchieren, wer welche Stipendien vergibt!



Ausführliche Infos zu Anspruchsvoraussetzungen, Antragstellung und Fristen findest du auf der Webseite der Studienbeihilfenbehörde!

**NEXT
LEVEL LEHRE**

ÖBB

SIE MACHT DEN NÄCHSTEN **SCHRITT**

**& WAS
MACHST
DU?**

**MACH MEHR GELD. MEHR FREIZEIT.
MEHR ABWECHSLUNG.**

Mit einem von 25 ÖBB-Lehrberufen. Sichere dir eine abwechslungsreiche Ausbildung mit guten Jobchancen, Lehre und Matura, fairem Gehalt und Freifahrt in den Zügen der ÖBB durch ganz Österreich.

HEUTE. FÜR MORGEN. FÜR UNS.

LEHRE.OEBB.AT



Was ist ein Berufspraktikum?



Das Berufspraktikum ist ein Pflichtpraktikum und fixer Bestandteil in vielen Bachelor-Studiengängen. Es findet im 4., 5. oder 6. Semester statt und dauert 10 bis 12 Wochen. Vereinzelt sind mehrere Praktika in einem Studium vorgeschrieben, zum Beispiel in Gesundheits- und Krankenpflege eines pro Semester. Berufspraktika können im In- und Ausland absolviert werden. Studierende müssen sich um eine Praktikumsstelle selbst kümmern. Die Hochschule und der Studiengang bzw. das International Office unterstützen mit Kontakten und Know-how bei der Bewerbung.

Gut zu wissen!

Wenn dein Praktikum rechtlich gesehen ein echtes Arbeitsverhältnis ist, hast du Anspruch auf Bezahlung. Falls es das nicht ist, heißt das nicht, dass du nichts bekommst. Viele Praktikumsgeber:innen zahlen Studierenden trotzdem eine Vergütung. Wie hoch sie ist, hängt von deinem Können und Verhandlungsgeschick ab!

5 Tipps, damit dein Praktikum ein Erfolg wird

Überlege dir rechtzeitig, wo du das Berufspraktikum machen möchtest.

Die Branche muss zu deinem Studienfach passen. Ansonsten stehen dir viele Möglichkeiten offen. Internationale Konzerne schreiben genauso Praktikumsstellen aus wie kleine österreichische Betriebe oder Start-ups.

Schreib eine interessante und aussagekräftige Bewerbung.

Darin erklärst du, warum du dich gerade für dieses Unternehmen interessierst, warum du die richtige Person für die Praktikumsstelle bist und was du dir erwartest bzw. wohin du dich beruflich später gerne entwickeln möchtest. Arbeitsproben und Projektbeispiele nicht vergessen!

Falls du eine Absage bekommst, lass dich nicht entmutigen.

Manchmal sind mehrere Bewerbungen nötig, bis man den passenden Praktikumsplatz gefunden hat.

Zeige im Praktikum Interesse und arbeite engagiert mit.

Nutze die Gelegenheit und versuch, möglichst viel von den Kolleg:innen zu lernen.

Bleib nach dem Ende des Praktikums in Kontakt.

Falls du nicht schon ein Jobangebot für nach deinem Studienabschluss bekommen hast, bleibst du in Erinnerung und hast gute Chancen, bei einer freien Stelle kontaktiert zu werden.



Das Leben am Campus: Was (Fach)Hochschulen zu bieten haben!

Moderne Architektur, zeitgemäßes Design, begrünte Außenbereiche und Topausstattung. Was (Fach)Hochschulen sonst noch zu bieten haben, erfährst du hier: ein Ausblick auf das Leben als Student:in!

Mensa & Café

Für das leibliche Wohl während des Studiums sorgen Mensen, Buffets und Cafés auf dem Hochschul-Campus. Es gibt dort Mittagessen, Snacks und Getränke.

Sport & Gesundheit

An vielen (Fach)Hochschulen kannst du Sport- und Gesundheitskurse besuchen. Als Ausgleich zum Studium werden alle möglichen Aktivitäten von Volleyball über Yoga, Rückenfit und Konditionstraining bis hin zu Schwimmen und Tennis angeboten.

Wohnen

An allen Hochschul-Standorten gibt es entweder direkt am Campus oder in der näheren Umgebung Studierendenwohnheime. Sie sind besonders für Studienanfänger:innen ideal – man findet hier rasch Anschluss und Hilfe beim Studienstart. Aber aufgepasst: Sie sind meist auch schnell vergriffen. Deshalb solltest du dich so früh wie möglich um einen Platz bewerben!



Bibliothek & Lernzonen

In Bibliotheken findest du ein großes Angebot an Büchern, Medien und Online-Datenbanken und ein ruhiges Plätzchen zum Lernen. Darüber hinaus können Studierende in eigens eingerichteten Lernzonen gemeinsam an Projekten arbeiten oder einfach nur gemütlich zusammensitzen und sich austauschen.

Alumniclub

Damit du nach deinem Studienabschluss mit deiner Hochschule und deinen Studienkolleg:innen in Kontakt bleiben kannst, gibt es Absolvent:innen- bzw. Alumniclubs. Mitglieder haben dort exklusiven Zugang zu verschiedenen Angeboten und Services rund um Job und Karriere und treffen sich bei Veranstaltungen zum Plaudern und Netzwerken.

Und sonst?

An jeder Hochschule gibt es eine ÖH-Studierendenvertretung, die deine Interessen vertritt und bei etwaigen Problemen im Studienalltag hilft. Unterstützung bieten außerdem Karrierecenter bei Job- und Praktikumsuche, International Offices bei Auslandsaufenthalten und IT-Support bei technischen Fragen.

Studieren im Ausland: 9 Dinge, die du wissen solltest



1. Du willst im Studium ins Ausland gehen und international Erfahrungen sammeln? Kein Problem! In den meisten Studiengängen kannst du 1 oder 2 Semester an einer ausländischen Hochschule studieren. In manchen ist ein Auslandsaufenthalt sogar Pflicht.

2. (Fach)Hochschulen haben Partnerhochschulen im Ausland und informieren dich über Austauschprogramme und Finanzierungsmöglichkeiten.

3. Du willst nicht an einer Partnerhochschule studieren: Als „Freemover“ kannst du dir deine Destination frei aussuchen.

4. Es gibt Förderungen für Auslandsaufenthalte. Bleibst du innerhalb der EU, ist zum Beispiel Erasmus+ eine Möglichkeit. Das International Office informiert und hilft gerne weiter.



5. Bevor du dich für ein Land und eine Hochschule entscheidest, kläre, welche Lehrveranstaltungen angerechnet werden. Eventuell musst du einzelne nachholen.



6. Du kannst auch dein Berufspraktikum im Ausland machen. Du musst es selbst organisieren, viele (Fach-)Hochschulen unterstützen dich aber dabei.

7. Nütze die Zeit im Ausland, um Land, Kultur und Leute kennen zu lernen. Neue Erfahrungen erweitern den Horizont und sind eine gute Möglichkeit, sich persönlich weiterzuentwickeln.

8. Halte auch nach deiner Rückkehr Kontakt zu deinen internationalen Freund:innen und Kolleg:innen.

9. Vergiss nicht, deinen Auslandsaufenthalt im Lebenslauf anzugeben.

Kleiner Pieks, große Wirkung!

Plasma spenden, rettet Leben.

Wusstest du, dass über 80% aller ÖsterreicherInnen mindestens einmal in ihrem Leben auf Medikamente aus Blutplasma angewiesen sind. Aus dem Plasma gesunder SpenderInnen können mehr als 100 verschiedene lebensnotwendige Medikamente hergestellt werden.

Die Herstellung von Medikamenten aus Plasmaproteinen ist langwierig und komplex. Es dauert bis zu zwölf Monaten von der Spende bis zur Herstellung des fertigen Medikaments, mit dem Patienten behandelt werden können.

Plasmabasierte Medikamente kommen bei Immundefekten, zur Behandlung von lebensbedrohlichen Infektionen (z. B. Tetanus, Tollwut oder Gehirnhautentzündung durch Zeckenbiss), bei Blutgerinnungsstörungen, Verletzungen und Operationen, Krebserkrankungen sowie Verbrennungen zum Einsatz.

Plasma spenden kann jede gesunde Person zwischen 18 und 60 Jahren. Vor der Spende gibt es eine gründliche Erstuntersuchung und ein ausführliches Anamnesegespräch mit einem Arzt, wobei die Spendetauglichkeit festgestellt wird.

Die Plasmaspende dauert zwischen 45 und 60 Minuten. Bis zu 50 Plasmaspenden sind aus gesetzlicher und medizinischer Sicht pro Jahr möglich. Plasma spenden ist einfach und sicher. Es wird grundsätzlich nur Einwegmaterial verwendet, deshalb ist die Übertragung von Infektionskrankheiten ausgeschlossen.

Als Dankeschön erhalten die SpenderInnen eine Aufwandsentschädigung von € 40,- pro Plasmaspende. Spenden auch Sie!

www.europlasma.at

EUROPLASMA
f i y www.europlasma.at

Du willst Gutes tun?

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.



Als Dankeschön für deinen Zeitaufwand erhältst du € 40,- pro Spende!

Spendezentrum Wien 9
Alserbachstraße 18, 1. Stock
1090 Wien
Tel: +43 1 319 53 63

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

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

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

Spendezentrum Retz
Kremser Straße 5
2070 Retz
Tel: +43 2942 20 333

Spendezentrum Seiersberg
Shopping City Seiersberg, Haus 1, Ebene 3
8055 Seiersberg-Pirka
Tel: +43 316 29 33 33

Spendezentrum Leoben
Leoben City Shopping, 1. Stock, Top 125
Hauptplatz 19, 8700 Leoben
Tel: +43 3842 44 404

Spendezentrum Oberwart
PARK, OG/3
Europastraße 2, 7400 Oberwart
Tel: +43 3352 22 555

Spendezentrum Kittsee
K2 Kittsee
Eisenstädter Straße 33, 2421 Kittsee
Tel: +43 2143 34 388

Bachelor abgeschlossen – und jetzt?

Noch bevor du dein Bachelorstudium beendest, solltest du dir überlegen, was du danach machen willst. Du hast verschiedene Möglichkeiten.

1 In den Beruf starten

Mit dem Bachelor an einer (Fach-)Hochschule hast du einen praxisorientierten Studienabschluss in der Tasche und bist auf einen direkten Berufseinstieg gut vorbereitet.

- In Bereichen, wo akademische Fachkräfte dringend gesucht werden (z.B. Technik oder im Gesundheitsbereich), können Bachelorabsolvent:innen oft zwischen mehreren Jobangeboten wählen.
- Viele starten ihre berufliche Karriere im selben Unternehmen, in dem sie bereits ihr Berufspraktikum gemacht haben.

Die Vorteile, gleich in den Beruf zu starten:

- Du sammelst früh (bezahlte) Berufs- und Arbeitserfahrung.
- Du bist finanziell unabhängig.

2 Weiterstudieren

In einem weiterführenden Masterstudium kannst du deine Bachelorkenntnisse vertiefen und erweitern oder dich in eine bestimmte Richtung spezialisieren. Kläre vorab, welches Masterstudium fachlich zu deinem Bachelorabschluss passt. Du kannst zum Masterstudium an deiner Hochschule bleiben oder auch an eine andere wechseln.

Die Vorteile, weiter zu studieren:

- Du eignest dir spezielle Kenntnisse und Expertise in einem bestimmten Gebiet an.
- Für eine Karriere in Wissenschaft und Forschung brauchst du unbedingt einen Masterabschluss.
- Wenn du in deiner beruflichen Laufbahn rasch eine Führungsposition anstrebst, kann ein Masterabschluss wichtig und hilfreich sein.

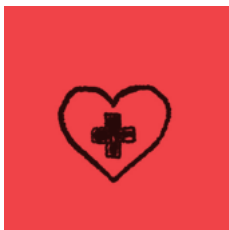
3 Oder beides!

Eine Besonderheit an (Fach-)Hochschulen ist, dass sie die Mehrzahl ihrer Master-Studiengänge berufsbegleitend anbieten.

- Das hat den Vorteil, dass du nach deinem Bachelorabschluss beides machen kannst: in den Beruf starten und weiterstudieren.
- Du kannst zuerst einige Zeit nur arbeiten und später dann ein Masterstudium beginnen oder gleich mit beidem starten – die Entscheidung liegt ganz bei dir!



Was du an (Fach)Hochschulen studieren kannst!



Gesundheit

Seite
22

Megatrend Gesundheit. Vorsorge, Gesundheitsförderung und Beratung werden in Gesundheits- oder Pflegeberufen immer wichtiger.



Life Sciences

Seite
24

Das Leben erforschen. Wenn du Life Sciences studieren willst, solltest du dich für naturwissenschaftliche Fächer begeistern.



Medien & Design

Seite
26

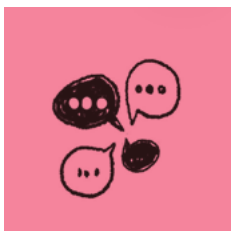
In die Welt der Medien eintauchen. An (Fach)Hochschulen gibt es topaktuelle Studienangebote für Medien & Design.



Sicherheit

Seite
28

Mit Risiken professionell umgehen. Dafür brauchst du ein gutes Einschätzungsvermögen, einen kühlen Kopf und das nötige Fachwissen.



Soziales

Seite
30

Lernen, wie helfen gelingt. Wer Sozialarbeiter:in werden will, muss das Studium an einer (Fach)Hochschule erfolgreich abschließen.



Technik

Seite
32

Die Zukunft gestalten, die Welt verändern. Falls du mitmachen willst, könnte ein Technikstudium für dich genau das Richtige sein.



Wirtschaft

Seite
35

Wirtschaft im (digitalen) Wandel. Als angehende Expert:in lernst du, worauf du achten musst, damit die Veränderung gelingt.

Seite **04-19**

Warum (Fach-)Hochschule?

5 gute Gründe für ein (Fach)Hochschul-Studium findest du auf Seite 4.

Fachhochschulen werden Hochschulen für Angewandte Wissenschaften

2 Begriffe, eine Hochschulform. Die Hintergründe erklären wir auf Seite 7.

Bewerbung & Aufnahme

In 6 Schritten zu deinem Studienplatz: eine Anleitung auf Seite 10.

Studienkosten

Was ein Studium kostet und welche Unterstützungen es gibt. Ein Überblick auf Seite 12.

Praktikum

Was ein Berufspraktikum ist und wie du dich am besten darauf vorbereitest, steht auf Seite 15.

Student Life

Das Leben am (Fach)Hochschul-Campus: ein Ausblick auf Seite 16.

International

Studieren im Ausland: 9 Dinge, die du wissen solltest auf Seite 17.

Nach dem Bachelor

Was du nach deinem Bachelorabschluss machen kannst: ein Überblick auf Seite 19.



Megatrend Gesundheit: mehr als nur „nicht krank“

Vorsorge und Beratung werden in Gesundheits- und Pflegeberufen immer wichtiger!



Gesundheit hat einen neuen Stellenwert in der Gesellschaft. Das Wissen darüber wächst, Medizin und Technik entwickeln sich rasch weiter und Menschen werden immer älter. Sie wollen möglichst lange ein gesundes Leben führen. Das steigert die Anforderungen an die Gesundheitsversorgung und die Nachfrage nach Vorsorge- und Beratungsangeboten. Dafür brauchen wir mehr akademische Gesundheits- und Pflegefachkräfte. Sie erhalten ihre Ausbildung an (Fach)Hochschulen in ganz Österreich.

- Ob Gesundheits- und Krankenpflege, Physio-, Ergo- und Logotherapie, Biomedizinische Analytik, Radiologietechnologie oder Gesundheitsmanagement – in allen Studiengängen werden Theorie und Praxis mit Wissenschaft und Forschung verknüpft.
- Studierende lernen, wie sie die besten Maßnahmen für Patient:innen planen und umsetzen.
- Absolvent:innen dürfen sich über sehr gute Berufsaussichten und einen sicheren und sinnstiftenden Job freuen.



Helena Gabric

Studentin

Gesundheits- und Krankenpflege

FH Gesundheitsberufe Oberösterreich

„Das Studium in Vöcklabruck ermöglicht durch die enge Zusammenarbeit mit Lehr- und Forschungspersonal einen praxisnahen Unterricht und unterstützt so meine berufliche Entwicklung.“

Berufsmöglichkeiten

Absolvent:innen eines Gesundheitsstudiums arbeiten in der Vorsorge, der Gesundheitsförderung, im Gesundheitsmanagement und anderen Bereichen wie zum Beispiel:

- Biomedizinische Analytik
- Diätologie
- Ergotherapie, Musiktherapie und Physiotherapie
- Gesundheits- und Krankenpflege
- Hebammen
- Logopädie
- Medizintechnik
- Orthoptik
- Sport & Training



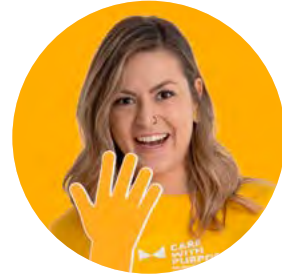
Bruno Masetti

Student

Gesundheits- und Krankenpflege

FHV - Vorarlberg University of Applied Science

„Ich habe bei einem Projekt zu praxisrelevanten Fragestellungen im Kontext der Versorgung älterer Menschen in Vorarlberg mitgearbeitet. Es wurde gemeinsam mit Krankenpflegevereinen, der Lebenshilfe Vorarlberg, der Gerontopsychiatrie und dem stationären Langzeitwohnen umgesetzt.“



Lisa Fuchs

Studentin

Ergotherapie

FH JOANNEUM

„Während meines Studiums der Ergotherapie war ich für ein Auslandspraktikum in einer Rehaeinrichtung in Deutschland. Das war genial, ich habe so viel mitnehmen können.“



Gesundheit Studienangebot

QR-Code scannen und alle Gesundheitsstudiengänge an (Fach)Hochschulen kennenlernen!



Das Leben erforschen: von Medizin bis Umweltschutz

Im Bereich Life Sciences dreht sich alles um naturwissenschaftliche Fächer.

Wie sind Lebewesen aufgebaut, welche Strukturen haben sie und welche Prozesse finden in ihnen statt? Um diese Fragen geht es im Studienbereich Life Sciences. Sie umfassen ein breites Spektrum an naturwissenschaftlichen Fächern und arbeiten oft interdisziplinär, also fächerübergreifend. Du kannst an (Fach)Hochschulen einen Bachelor oder Master in Life Sciences mit unterschiedlichen fachlichen Ausrichtungen machen:

- Es gibt Studiengänge wie zum Beispiel Agrartechnologie oder Bioinformatik, medizinische Biotechnologie oder Lebensmittel- und Verpackungstechnologie und viele mehr.
- Alle Studiengänge haben natur- und/oder ingenieurwissenschaftliche Schwerpunkte und bieten verschiedene Spezialisierungsmöglichkeiten.
- Die Studieninhalte sind praxisnah und anwendungsorientiert mit vielen Laboreinheiten, Experimenten und Projektarbeiten. Bereits während der Ausbildung erhalten Studierende Einblick in die Forschungsarbeit.





Berufsmöglichkeiten

Mit einem Studienabschluss im Bereich Life Sciences kannst du in der Forschung und Lehre, aber auch in Unternehmen aus Medizin, Pharmazie, Lebensmittelindustrie, Landwirtschaft oder Umweltschutz arbeiten. Hier eine Auswahl an möglichen Jobs:

- Bioinformatiker:in
- Biotechnolog:in
- Bioverfahrenstechniker:in
- Forschungsmitarbeiter:in
- Produktmanager:in
- Qualitätsmanager:in
- Lebensmitteltechnolog:in
- Verpackungstechnolog:in



Anna Stierschneider

PhD, Absolventin

**Medical and Pharmaceutical
Biotechnology**

IMC Krems

„Ich forsche am IMC Krems an der Entwicklung neuer Therapieansätze gegen Darmkrebs. Dazu nutze ich Optogenetik, ein Fachgebiet, das sich mit der Kontrolle von genetisch modifizierten Zellen mittels Licht beschäftigt.“



Life Sciences Studienangebot

QR-Code scannen und
alle Life-Sciences-Studiengänge
an (Fach)Hochschulen
kennenlernen!



In die Welt der Medien eintauchen

An (Fach)Hochschulen gibt es topaktuelle Studienangebote für Medien & Design.



Die Digitalisierung hat die Medien- und Designbranche nachhaltig verändert. Kommunikation und Journalismus finden heute vor allem online statt. Neue Berufe wie Social Media Manager:in, SEO-Spezialist:in oder Digital Media Manager:in sind entstanden. Und Designer:innen nutzen inzwischen überwiegend digitale Technologien, um ihre Entwürfe zu konstruieren und umzusetzen. Dementsprechend hat sich auch das facheinschlägige Ausbildungsangebot an (Fach)Hochschulen kontinuierlich weiterentwickelt. Wer heute etwas mit Medien &

Design machen möchte, kann aus einem topaktuellen Angebot an Bachelor- und Master-Studiengängen wählen:

- Von Journalismus, PR und Kommunikation über Film- und Medienproduktion bis hin zu Digital Arts, Medienmanagement und Industrial Design ist alles dabei.
- Die Studieninhalte sind interdisziplinär, das heißt fächerübergreifend, und verbinden Medien- und Kommunikationswissen mit digitalen Kompetenzen.



Berufsmöglichkeiten

Wer ein Studium im Bereich Medien & Design macht, wird sich beruflich später vor allem mit Kreation, Konzeption, Produktion und Verarbeitung von Informationen bzw. mit Entwurf und Gestaltung von Produkten und Prozessen beschäftigen. Digitale Technologien stehen dabei im Mittelpunkt. Hier eine Auswahl an Berufen und Branchen, in denen Absolvent:innen – selbstständig oder bei Unternehmen – tätig sind:

- Journalismus (Print, TV, Radio)
- PR, Kommunikation
- Social Media Management
- Medienmanagement
- Marketing (analog, digital)
- Film, Audio und Kommunikationsdesign
- Industriedesign
- Web-, App- und Game-Entwicklung



Cedric Hansalek

Absolvent
Medientechnik & -design
 FH Oberösterreich

„Mein Auslandssemester an der Staffordshire Uni in England ergänzte mein Studium in Hagenberg perfekt. Dort konnte ich mich noch intensiver auf meine Interessen konzentrieren.“



Petra Wassermann

Absolventin
Digital Design
 FH St. Pölten

„Das Studium zeichnete sich durch eine enge Verzahnung von Theorie und Praxis aus. Das in der Masterklasse erworbene Wissen fand regelmäßige Anwendung in praxisorientierten Projekten unter anderem für externe Auftraggeber:innen.“



Medien & Design Studienangebot

QR-Code scannen und alle Medien & Design-Studiengänge an (Fach)Hochschulen kennenlernen!



Mit Sicherheitsrisiken professionell umgehen

Das nötige Wissen holst du dir im Studium an einer (Fach)Hochschule.



Wir leben gefühlt in unsicheren Zeiten. Eine Krise jagt die andere und wir brauchen Strategien im Umgang damit. Es gibt immer mehr Risiken und sie verändern sich ständig. Lange Zeit waren Kriege und wirtschaftliche Unsicherheiten die größten Bedrohungen. Gerade in den vergangenen Jahren sind aber auch digitale und ökologische Risiken stärker in den Fokus gerückt. Unsere Gesellschaft und unsere Wirtschaft sind heute mehr denn je von technischen Gefahren und Cyber Crime, von Sabotage, vom Klimawandel und von Naturkatastrophen bedroht. Sicherheitsmanagement

spielt deshalb im zivilen Bereich eine zunehmend wichtigere Rolle.

- An (Fach)Hochschulen gibt es einige Studiengänge im Bereich Sicherheit. Das Angebot reicht von Sicherheitsmanagement über IT-Security und Datensicherheit bis hin zu Militärische oder Polizeiliche Führung.
- In allen Ausbildungen lernen Studierende, wie sie mit Krisen und Unsicherheiten umgehen und Risiken professionell managen.



Berufsmöglichkeiten

Viele Berufe, die du mit einem Studienabschluss im Bereich Sicherheit machen kannst, sind dem öffentlichen Dienst zugeordnet (z.B. Polizei, Bundesheer). Das heißt, du arbeitest für Bund, Land oder eine Gemeinde. Es gibt aber auch immer mehr interessante Jobs in Industriebetrieben und Unternehmen der Privatwirtschaft. Hier eine Auswahl, was du beruflich machen kannst:

- Sicherheits- und Risikomanager:in
- Krisenmanager:in
- Katastrophenschutz
- Offizier:in beim Bundesheer
- Führungskraft im Polizeidienst
- Kriminalbeamter:beamtin
- Terrorismusbekämpfung



Rainer Smekal

Absolvent

Integriertes

Sicherheitsmanagement

FH Campus Wien

„Mit der Direktion Staatsschutz und Nachrichtendienst habe ich einen Simulations-Prototyp zur Risikoanalyse in der Kritischen Infrastruktur entwickelt und mit Expert:innen erfolgreich getestet.“



Sicherheit Studienangebot

QR-Code scannen und
alle Sicherheitsstudiengänge
an (Fach)Hochschulen
kennenlernen!



Sozialarbeit: lernen, wie helfen gelingt

Wer Sozialarbeiter:in werden will, muss an einer (Fach)Hochschule studieren.



Du denkst über ein Studium in Soziale Arbeit nach? Dann solltest du Menschen mögen und gerne mit ihnen arbeiten wollen. Denn in fast allen Einsatzbereichen der Sozialen Arbeit geht es darum, Menschen zu fördern, ihnen zu helfen, sie zu beraten und zu unterstützen. Das kann manchmal sehr herausfordernd sein. Um damit professionell umgehen zu können, brauchst du eine geeignete hochschulische Ausbildung. Mehrere (Fach-)Hochschulen in Österreich bieten aktuell Bachelor- und Master-Studiengänge im Bereich Soziale Arbeit an.

- Die Studieninhalte im Bachelor sind breit aufgestellt und Studierende arbeiten an Problemstellungen in fast allen Handlungsfeldern der Sozialen Arbeit. Das sind Kinder-Jugendliche-Familie, alte Menschen, materielle Grundsicherung, Gesundheit, Straffälligkeit, Beruf und Bildung, Migration und Integration sowie internationale Sozialarbeit.
- Im Masterstudium hast du dann die Möglichkeit, dich zu spezialisieren und deine Kenntnisse weiter gezielt zu vertiefen.



Berufsmöglichkeiten

Sozialarbeiter:innen begleiten und unterstützen Klient:innen aller Altersgruppen in komplexen Lebenssituationen. Sie arbeiten auch als Gutachter:innen, Geschäftsführer:innen/Leiter:innen von sozialen Organisationen und Einrichtungen oder in der Lehre und Forschung an Hochschulen. Hier einige Beispiele, in welchen Bereichen sie im Rahmen der Klient:innenarbeit tätig sind:

- Kinder- und Jugendhilfe
- Familienunterstützung
- Gesundheit
- Sucht, Sexualität und Gewaltschutz
- Asyl und Migration
- Jugendarbeit
- Justiz
- Stadtteilarbeit
- Schulsozialarbeit



Vanessa Vivian Jach

Studentin

Nonprofit-, Sozial- & Gesundheitsmanagement

MCI | Die Unternehmerische Hochschule®

„Meine Auslandsaufenthalte zählen zu den wertvollsten Erfahrungen meines Studiums und haben mich durch einzigartige Begegnungen und Eindrücke nachhaltig geprägt.“



Emmanuel Knes

Student

Soziale Arbeit

FH Kärnten

„Ich studiere Soziale Arbeit, weil ich in diesem Berufsfeld direkt positive Veränderungen bewirken kann. Besonders wichtig ist mir, als männliche Bezugsperson für Kinder und Jugendliche da zu sein und ihnen ein gutes Rollenbild zu vermitteln. Es gibt noch zu wenige Männer in der Sozialen Arbeit.“



Soziales Studienangebot

QR-Code scannen und alle Sozial-Studiengänge an (Fach)Hochschulen kennenlernen!



Mit Technik die Welt verändern

Techniker:innen machen die Zukunft ein Stück bequemer, gesünder und besser.



Mit über 300 Studiengängen ist Technik der größte Studienbereich an österreichischen (Fach)Hochschulen. Das Angebot ist vielfältig. Es gibt Studienfächer wie Informatik, Maschinenbau, Elektronik oder Mechatronik, aber auch viele fächerübergreifende Studiengänge an der Schnittstelle zu Wirtschaft, Umwelt, Gesundheit, Architektur, Verkehr oder Energiemanagement.

- Ein Technikstudium eignet sich für alle, die sich mit den Herausforderungen der (digitalen) Zukunft schon heute beschäftigen und die Welt ein bisschen besser machen wollen.

- Technische Vorkenntnisse sind keine Voraussetzung, aber du solltest fit in Mathematik sein und gute Kenntnisse in naturwissenschaftlichen Fächern mitbringen. An vielen (Fach)Hochschulen gibt es Brückenkurse, in denen du deine MINT*-Kenntnisse auffrischen kannst.
- Wenn du dich für ein Technikstudium entscheidest, musst du dir um deine berufliche Zukunft keine Sorgen machen. Techniker:innen werden händeringend gesucht und die Nachfrage wird weiter wachsen.

* MINT steht für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik.



Berufsmöglichkeiten

Mit einem Technikstudium hast du unglaublich viele berufliche Möglichkeiten und kannst in nahezu allen Wirtschaftszweigen arbeiten. Dabei geht es nicht nur um Softwareentwicklung, Programmierung oder Maschinenbau. Absolvent:innen arbeiten auch in der Beratung, im Projektmanagement, im Verkauf oder in der Geschäftsleitung. Hier eine kleine Auswahl von Bereichen, in denen Techniker:innen tätig sind:

- Automatisierungstechnik
- Bahntechnologie
- Energie- und Umweltmanagement
- IT und Cyber Security
- Maschinenbau, Mechatronik und Robotik
- Medizintechnik
- Mobilitätsmanagement
- Multimedia
- Produktdesign
- Raumfahrt
- Software Design
- Wirtschaftsinformatik



Hüzüme Erkaptan

Studentin

Internationales

Wirtschaftsingenieurwesen

FH Technikum Wien

„Ich habe bei meinem Auslandssemester in Finnland Menschen kennengelernt, die wie eine Familie für mich geworden sind. Es hat sich wie Heimat angefühlt.“



Fabian Knirsch

Absolvent

Informationstechnik und
System-Management

FH Salzburg

„Während meines Studiums, im Rahmen meiner Anstellung in Lehre und Forschung, bis zur Unternehmensgründung von sproof GmbH – die FH Salzburg war immer eine Unterstützerin.“



Angelo Amon

Absolvent

Mechatronik und Mikrosystemtechnik

FH Wiener Neustadt

„Als Absolvent des Studiengangs Mechatronik und Mikrosystemtechnik blicke ich auf drei sehr spannende und lehrreiche Jahre zurück. Das Highlight meiner Ausbildung war die Entwicklung eines koaxialen Propellerprüfstands.“



Nina Zapfel

Absolventin

**Gebäude- und Energietechnik (BA)
und Nachhaltige Energiesysteme (MA)**

Hochschule (FH) Burgenland

„Ich arbeite im Bereich Forschung und Innovation als wissenschaftliche Projektmitarbeiterin und unterstütze bei verschiedenen Forschungsprojekten. Die haben zum Beispiel mit Gebäudetechnik und mit Nachhaltigkeit zu tun.“



Technik Studienangebot

QR-Code scannen und
alle Technik-Studiengänge
an (Fach)Hochschulen
kennenlernen!



Die Wirtschaft und Arbeitswelt von morgen gestalten

Wirtschaft im Wandel – im (Fach)Hochschul-Studium lernst du, wie die Veränderung gelingt.



Wirtschaft und Unternehmensführung, Logistik, Marketing & Sales, Prozessmanagement, Business Development, Finance, Tourismus, Gesundheit oder Umwelt & Nachhaltigkeit – an österreichischen (Fach)Hochschulen gibt es ein thematisch großes Angebot an Wirtschaftsstudiengängen. Dort lernst du nicht nur alles über Management, dein Studium bereitet dich auch darauf vor, den (digitalen) Wandel in Unternehmen zu gestalten.

- Wenn du Wirtschaft an einer (Fach)Hochschule studieren möchtest, solltest du weltoffen und neugierig sein, an Herausforderungen methodisch und lösungsorientiert herangehen und Freude daran haben, eigene Ideen zu entwickeln.
- Ein Wirtschaftsstudium ist praxisnah und anwendungsorientiert. Studierende arbeiten schon an konkreten Aufgabenstellungen aus der Praxis.
- Viele sammeln auch während ihrer Ausbildung bereits erste internationale Erfahrungen. Gute Englischkenntnisse schaden daher nicht!



Berufsmöglichkeiten

Absolvent:innen eines Wirtschaftsstudiums arbeiten in vielen verschiedenen Bereichen und Branchen, in nationalen und internationalen Unternehmen oder auch als selbstständige Berater:innen. Hier einige Beispiele:

- Bank- und Versicherungswirtschaft
- Controlling und Rechnungswesen
- Logistik und Transport
- Immobilienmanagement
- Innovationsmanagement
- Kommunikationswirtschaft
- Marketing & Sales
- Projektmanagement
- Sport-, Kultur- und Veranstaltungsmanagement
- Tourismusmanagement
- Wirtschaftsberatung und Unternehmensführung



Theresa Richter

Studentin

Unternehmensführung

FH Kufstein Tirol

„Durch das Praxisprojekt konnte ich mein gelerntes Wissen in die Praxis umsetzen und wertvolle Erfahrungen sammeln. Ich durfte erfahren, wie man im Auftrag eines Kunden ein Produkt gestaltet und mit meinen Kommilitoninnen begeisternde Teamarbeit leisten. Das Projekt hat mir sehr gefallen und bin dankbar, Teil der MutMachBox zu sein.“



Thomas Pastl

Absolvent

BA Europäische Wirtschaft und Unternehmensführung

FH des BFI Wien

„Wenn ich als Gründer und Geschäftsführer von surgebright auf meine Ausbildung an der FH des BFI Wien zurückblicke, bin ich über das dort Gelernte sehr dankbar. Dieses Wissen ist das Fundament meines beruflichen Alltags.“



Laura Farrensteiner

Absolventin
Kommunikationswirtschaft
FHWien der WKW

„Das Studium hat mir den Weg geebnet für meine Karriere in der Kommunikation. Besonders gefallen hat mir die Praxisnähe. Und ein Auslandssemester prägt einfach lebenslang.“



Susanne Hazrati

Absolventin
Innovationsmanagement
FH CAMPUS o2

„Ich bin heute Global Marketing Managerin bei NXP Semiconductors, treibe die Strategieentwicklung für RFID-Technologie in der Luftfahrt- und Pharmaindustrie voran und verbinde erfolgreich R&D mit Business Development und Sales.“



Manuela Rosenzopf-Dietl

Absolventin
Betriebswirtschaft & Wirtschaftspsychologie
Ferdinand Porsche FERNFH

„Im Studium haben wir von Positiver Psychologie, Talentmanagement & Positivem Management gehört – das hat mich sofort fasziniert und zur Selbstständigkeit motiviert.“



Wirtschaft Studienangebot

QR-Code scannen und alle Wirtschaftsstudiengänge an (Fach)Hochschulen kennenlernen!

Österreichs (Fach)- Hochschulen im Überblick



FH für angewandte Militärwissenschaften

S. 40

Studiere außergewöhnlich!



FH Campus Wien

S. 44

Willkommen in der
Hochschulstadt!



FH JOANNEUM

S. 48

Study with
Purpose



FH des BFI Wien

S. 41

Deine Zukunft.
Dein Studium.



Ferdinand Porsche FERNFH

S. 45

Die führende
Distance-Learning-Hochschule.



FH Kärnten

S. 49

Studieren an der
European University.



Hochschule Burgenland

S. 42

Bringt Besonderes
zusammen.



FH Gesundheitsberufe OÖ

S. 46

Wissen.schafft.
Gesundheit



FH Kufstein Tirol

S. 50

International | Praxisnah |
Persönlich



FH CAMPUS 02

S. 43

Wo aus Wissen
Können wird!



IMC KREMS

S. 47

IMC. It's all in me.



MCI | Die Unternehmerische Hochschule®

S. 51

Mentoring the motivated



Mensa



Wohnheim



Sport



Bibliothek



Alumniclub

Services an (Fach)Hochschulen: Wer was anbietet, wird auf den Hochschul-Seiten mit diesen Symbolen angezeigt.



FH Oberösterreich

S. 52

Studier dich praxisnah,
nicht weltfremd!



FHV - Vorarlberg University of Applied Sciences

S. 56

Studieren und durchstarten.



FH Salzburg

S. 53

kompetent – relevant –
nachhaltig



FHWien der WKW

S. 57

Die Praxis
studieren



FH St. Pölten

S. 54

Wissen, was
morgen zählt



FH Wiener Neustadt

S. 58

Perspektiven durch
Praxis!



FH Technikum Wien

S. 55

Change our
tomorrow.

Seite **04-19**

Tipps und Infos zum Studium an einer (Fach)Hochschule

Du willst wissen, was das
Besondere an (Fach)Hochschulen
ist? Ab Seite 4 findest du die
Antworten. Außerdem viele
nützliche Infos, Tipps und
Hinweise von der Bewerbung bis
zum Bachelorabschluss!



FH für angewandte Militärwissenschaften

Studiere außergewöhnlich!



Der Campus der Militärakademie – ein außergewöhnlicher Ort zum Studieren.



Ausbildung zur Führungskraft – praxisorientiert und erlebnisreich.

Studienberatung

Theresianische Militärakademie:

Ba Stg Militärische Führung & FH
Ba Stg Militärische informations- und kommunikationstechnologische Führung:
Oberst Mag. (FH) Michael Moser
+43 50201 20 29120
michael.moser@bmlv.gv.at

Landesverteidigungsakademie:

Ma Stg Militärische Führung:
Fr. Rebekka Jakob
+43 50201 10 28259
rebekka.jakob@bmlv.gv.at

Jetzt bewerben!



Studienangebot

Die FH für angewandte Militärwissenschaften bietet Bachelor- und Master-Studiengänge in den Bereichen:

- Militärische Führung
- Militärische informations- und kommunikationstechnologische Führung

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Die FH des Bundesministeriums für Landesverteidigung
- Standorte Wiener Neustadt (Militärakademie) und Wien (Landesverteidigungsakademie)
- Teil der Ausbildung zum Offizier im Österreichischen Bundesheer
- Ausbildungsangebot auch für Nicht-Angehörige des Bundesheeres
- Ausbildung zur Führungskraft

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH des BFI Wien

Deine Zukunft. Dein Studium.



Die FH des BFI Wien arbeitet mit über 80 Partnerhochschulen weltweit zusammen. Daraus resultieren zahlreiche Möglichkeiten, Auslands- sowie interkulturelle Erfahrungen zu sammeln.



Derzeit besuchen rund 2.500 Studierende die FH, etwa zwei Drittel davon berufsbegleitend.

Infotermine

- Online-Infosessions: ab Jänner 2025
- Open House: Frühjahr 2025
- Infopoint: info@fh-vie.ac.at, +43 1 720 12 86 www.fh-vie.ac.at

Ask a Buddy

Unsere Buddies stehen mitten im Studienleben und können dir alle Fragen rund um die FH beantworten. Du erreichst Sie über WhatsApp oder Signal unter +43 660 29 276 86.

Jetzt bewerben!



Studienangebot

Die FH des BFI Wien bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen

- Wirtschaft
- Bank- & Finanzwesen
- Logistik
- HR-Management
- Film- und Gamesproduktion
- Sales & Marketing
- Sustainable Management

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Orientierung an Zukunftsthemen wie Digitalisierung, Nachhaltigkeit und KI
- Mitten im Herzen von Wien – der lebenswertesten Stadt der Welt
- Berufsermöglichend mit angepassten Studienzeiten und Online-Angeboten
- Über 300 bekannte Unternehmenspartner aus der Branche
- In kleinen, motivierten Gruppen mit engagierten Lehrenden studieren

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





Hochschule Burgenland

Bringt Besonderes zusammen.

An der Hochschule (FH) Burgenland sind Studierende keine Nummer. Persönliche Betreuung zählt.



Infotermine

- InfoNachmittag: 06.12.2024, 14–18 Uhr
- InfoTag: 15.03.2025, 09–14 Uhr
- InfoLine: beratung@hochschule-burgenland.at, +43 5 7705 -3500 oder +43 664 8813 4559
- www.hochschule-burgenland.at

Studienberatung

Du hast Fragen zu unserem Studienangebot? Wir freuen uns, wenn wir deine Fragen bei unseren monatlichen kostenfreien Online-Beratungen auf www.hochschule-burgenland.at beantworten dürfen.

- Unsere Q&A-Videos zu jedem Studiengang findest du auf Youtube und watchado.

Jetzt bewerben!



Studienabschluss feiern auf Schloss Esterházy in Eisenstadt sorgt für den Gänsehautmoment am Schluss.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Für ein Studium an der Hochschule (FH) Burgenland fallen keine Studiengebühren an.
- Diese besonderen Inhalte gibt es nur an der Hochschule (FH) Burgenland.
- Starker Praxisbezug: Lehrende aus der Praxis, Praktikum, Projekte, Exkursionen etc.
- Persönliche Betreuung: Wir kennen uns hier alle beim Namen!
- Berufsbegleitendes oder Vollzeit-Studium: Wir haben die optimale Organisationsform für dich!

Studienangebot

Die Hochschule (FH) Burgenland bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Hochschullehrgänge zur akademischen Weiterbildung in den Bereichen:

- Energie & Umwelt
- Gesundheit & Soziales
- Informationstechnologie
- Wirtschaft

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH CAMPUS 02

Wo aus Wissen Können wird!



Durch die familiäre Atmosphäre und den starken Zusammenhalt fühlen sich die Studierenden wohl.



In unserem Roboterlabor kannst du Maschinen zum Leben erwecken.

Infotermine

- Online:
21.11.2024 & 15.05.2025
- Open House:
13.03.2025 & 11.04.2025
- Infotag vor Ort:
12.06.2025
- studieninfo.koordination@campus02.at, +43 316 6002-0

Studienberatung

Mach dir dein eigenes Bild und komm zu unseren Infoveranstaltungen. Dort erhältst du Infos zu unseren Studiengängen direkt von Studierenden, Absolvent*innen und Mitarbeitenden.

- Alle Details und das gesamte Programm findest du zeitnah auf unserer Website.

Jetzt bewerben!



5 Dinge, die du wissen solltest!

- Studieren in Graz: Das bedeutet leben und lernen in Österreichs zweitgrößter Stadt – mit allem, was dazugehört.
- Studieren im Grünen: Genieße eine grüne und entspannte Umgebung während deines Studiums.
- Skills Academy: zwei Wochen voller Inspiration und praktischer Tipps
- Berufsbegleitend studieren: Unsere Studiengänge lassen sich optimal mit einer Berufstätigkeit vereinbaren.
- Praktische Ausbildung: Unsere Vortragenden kommen größtenteils direkt aus der Wirtschaft.

Studienangebot

Die FH CAMPUS 02 bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungen in den Bereichen:

- Automatisierungstechnik
- Innovationsmanagement
- IT & Wirtschaftsinformatik
- Rechnungswesen & Controlling
- Marketing & Sales

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Campus Wien

Willkommen in der Hochschulstadt!



Der hauseigene OP-Saal mit Intensivstation kommt in verschiedenen Studiengängen für Forschung und Lehre zum Einsatz.

Infotermine

- Open House: 22.11.2024 & 14.03.2025
- Info-Mail: info@fh-campuswien.ac.at

Studienberatung

Die FH Campus Wien unterstützt von Anfang an:

- Für Interessierte gibt es ein umfassendes Informationsangebot zu Studien- und Hochschullehrgängen.
- Studienberatungen online oder vor Ort bieten eine Entscheidungsgrundlage für die Studienwahl.

Jetzt bewerben!



Vom Rennauto bis zum Volleyball-Team: in den interdisziplinären Studi-Teams geht es um Innovation, Teamgeist und Gemeinschaft.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Mit über 8.000 Studierenden sind wir die größte Fachhochschule Österreichs.
- Wir bieten top ausgestattete Hörsäle und Funktionsräume.
- Trotz schwierigen Alltags das Studium abschließen: Unser Flex-Modell macht es möglich!
- Vom Welcome-Event bis zum Alumni-Treffen – wir begleiten Sie auf Ihrer Reise!
- Unsere Absolvent*innen sind am Arbeitsmarkt gefragter denn je.

Studienangebot

Die FH Campus Wien bietet nahezu 70 Studien- und Hochschullehrgänge in berufsbegleitender und Vollzeit-Form in sieben verschiedenen Departments:

- Angewandte Pflege-wissenschaft
- Applied Life Sciences
- Bauen und Gestalten
- Gesundheitswissen-schaften
- Soziales
- Technik
- Verwaltung, Wirtschaft, Sicherheit, Politik

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





Ferdinand Porsche FERNFH

Die führende Distance-Learning-Hochschule.



Am Standort in der Wiener Neustädter Innenstadt können sich Studierende während der Präsenzwochenenden austauschen.



Infotermine

- Online-Infosessions: Alle Termine findest du auf unserer Website.
- Infopoint: studieninfo@fernfh.ac.at, +43 2622 32600

Studienberatung

Du hast Fragen zu unserem Studienablauf oder dem Studienangebot?

- Bei unseren Online-Infoabenden stehen dir die Studiengangsteams für deine Anliegen und Fragen zur Verfügung.
- Alle Termine findest du auf unserer Website.



Trotz der Zeit- und Ortsunabhängigkeit unserer Studiengänge kommt der Austausch zwischen Studierenden nicht zu kurz.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Seit mehr als 15 Jahren auf Fernlehre spezialisiert, bieten wir dir ein flexibles und leistbares Studium, das sich deinem Leben anpasst.
- Vorausplanbare Präsenz- und selbstbestimmte Fernstudienphasen erlauben dir, dich bedürfnisorientiert zu organisieren.
- Unser Online-Campus ermöglicht dir ein ortsunabhängiges Lernen.
- Ein Studium, das perfekt zu deiner Karriere passt – dank individuellen Studienschwerpunkten und Wahlfächern.
- Durch unsere Micro-Credentials schaffst du dir dein individuelles Qualifikationsprofil.

Studienangebot

Die Ferdinand Porsche FERNFH bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungen in den Bereichen:

- Gesundheitswissenschaften
- Wirtschaft & Psychologie
- Informationstechnologie & Wirtschaftsinformatik

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:



Jetzt bewerben!





FH Gesundheitsberufe OÖ

Wissen.schafft.Gesundheit

Biomedizinische Analytik als grundlegender Baustein in der medizinischen Diagnostik und Forschung.



Gesundheits- und Krankenpflege – professionelle Versorgung von Menschen aller Altersstufen. Mit Radiologietechnologie in das Innere des Körpers blicken.



Infotermine

- Infotag an allen Standorten: am 24.01.2025
 - Allgemeine Anfragen unter office@fhgooe.ac.at
- +43 50 344 20000

Studienberatung

Auf unserer Website www.fh-gesundheitsberufe.at findest du bei jedem Studiengang eine Hotline und eine E-Mail-Adresse, wo du jederzeit alle deine Fragen stellen kannst. Wir beraten dich gerne!

Jetzt bewerben!



5 Dinge, die du wissen solltest!

- Praxisorientierte Studienprogramme durch optimalen Mix aus Theorie, Wissenschaft, Forschung und vielen Praktika
- Zahlreiche Praktikumsstellen durch direkte Anbindung an tragereigene Kliniken
- Regionales Studium an fünf Standorten in OÖ (Linz, Ried, Steyr, Vöcklabruck, Wels) mit vielen kulturellen und landschaftlichen Freizeitmöglichkeiten
- Kostenloses Mittagessen in der Spitalsmensa am eigenen Campus möglich
- Möglichkeit auf Vertiefung und Erweiterung der Kompetenzen durch Auslandsaufenthalte

Studienangebot

Die FH Gesundheitsberufe OÖ bietet zahlreiche Bachelor-Studiengänge, Master-Programme, Upgrades sowie Hochschullehrgänge speziell für Gesundheitsberufe an.

Alle Studienprogramme im Überblick:





IMC Kreams

IMC. It's all in me.



Studierendenzonen bieten Platz für die Zusammenarbeit und das Lernen in Gruppen.



Infotermine

- IMC Info Day: 05.12.2024
- IMC Open House: 22.02.2025

Studienberatung

Unsere Studienberatung ist am IMC Campus Kreams, Trakt G1.2.01 für dich da. Vereinbare deinen individuellen Beratungstermin:
information@imc.ac.at
 +43 2732 802222

Jetzt bewerben!



Moderne Labore ermöglichen Forschung auf höchstem Niveau.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Persönliche Atmosphäre: An unserer Hochschule kennt man einander!
- Wir leben international: Studierende, Gastlektorinnen und -lektoren aus aller Welt, viele Studiengänge in englischer Sprache.
- Exchange: Verbringe ein Semester an einer unserer 190+ Partnerhochschulen!
- Gute Jobchancen: Berufspraktika sind ein fixes Element unserer Vollzeit-Studiengänge.
- Innovativ: Unsere Forschungsschwerpunkte greifen Zukunftsthemen auf und werden laufend weiterentwickelt.

Studienangebot

Das IMC Kreams bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Wirtschaft
- Gesundheit
- Naturwissenschaften & Technik

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH JOANNEUM

Study with Purpose

Studieren mithilfe von top Infrastruktur an allen Standorten.



Infotermine

- Open House 2025
Kapfenberg: 14.03.
Graz: 15.03.
Bad Gleichenberg: 21.03.
- Infokontakt:
studienberatung@fh-joanneum.at
+43 316 5453-8800

Studienberatung

Unser Team freut sich auf Gespräche vor Ort oder via MS Teams und Chat mit Studieninteressierten und Bewerber:innen, die Fragen zu Studium und Beruf, zu Aufnahmekriterien oder zur FH JOANNEUM im Allgemeinen haben.

Jetzt bewerben!



Studieren in familiärer Atmosphäre.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Nachhaltigkeit, Digitalisierung und ein besseres Morgen stehen bei uns im Fokus.
- Wir bieten eine attraktive Lebenswelt, modernste Laborräume und gelebte Vielfalt.
- Praktikum, Auslandssemester, Startup-Förderung: Wir unterstützen persönliche Entwicklung!
- Unsere Absolvent:innen gestalten als Akteur:innen die Zukunft auf der ganzen Welt.
- Studierende als Botschafter:innen: Einblicke auf Instagram, TikTok und Co

Studienangebot

Die FH JOANNEUM bietet in Graz, Kapfenberg und Bad Gleichenberg Bachelor- und Masterstudiengänge – Vollzeit, dual, berufsermöglichend oder berufsbegleitend, ohne Studiengebühren – in den Bereichen:

- Angewandte Informatik
- Bauen, Umwelt und Gesellschaft
- Technik
- Gesundheitsstudien
- Management und Business
- Medien und Design

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Kärnten

Studieren an der European University. Internationalität & persönliche Betreuung



Der Studienstandort lockt mit vielfältigen Sport- und Freizeitmöglichkeiten. An der Grenze zu Slowenien und Italien gelegen, geht sich auch ein Tagesausflug ans Meer aus.



Bestens ausgestattete Labore in allen Studienbereichen.



Infotermine

- Campus Days: 30. & 31.01.2025
- Infopoint – laufende Studienberatung: sic@fh-kaernten.at +43 5 90500-7700

Studienberatung

Wir bieten laufend individuelle Studienberatung!

Jetzt bewerben!



5 Dinge, die du wissen solltest!

- European University mit klarem internationalen Fokus
- Kreative, innovative und dynamische Atmosphäre für Start-ups
- Mit dem Study & Work-Programm schon ins Berufsleben hineinschnuppern
- Innovative Lehrmethoden in kleinen Gruppen
- Studieren mit Urlaubsfeeling – vielfältige Sport- und Freizeitmöglichkeiten

Studienangebot

Die FH Kärnten bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Technik (Engineering, IT, Bauwesen, Architektur)
- Management
- Gesundheit
- Soziales

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Kufstein Tirol

International | Praxisnah | Persönlich

Das Besondere in Kufstein?! Die persönliche Betreuung – für uns bist du nicht nur eine Matrikelnummer.



Infotermine

- Open-House:
30.11.2024
01.02.2025
05.04.2025
- Infopoint:
info@fh-kufstein.ac.at
+43 5372 71819

Studienberatung

Egal ob Anmeldung, Zeugnisse, Kosten oder Termine: Unsere Studienberatung steht für alle deine individuellen Fragen zur Verfügung!

- Beim Tag der offenen Tür kannst du dich mit Studierenden unterhalten, die live aus ihrem Studienalltag berichten.

Jetzt bewerben!



In unseren Science Labs kannst du überall selber Hand anlegen – frei nach dem Motto: Nicht nur gucken, sondern anfassen!

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Ein Auslandssemester ist bei allen Bachelor-Vollzeit-Programmen integriert.
- Wir haben mehr als 225 Partnerhochschulen weltweit, aus denen du auswählen kannst.
- Durch die berufsbegleitenden Programme kannst du Studium und Beruf einfach kombinieren.
- Der moderne Campus in den Tiroler Alpen bietet einen extrem hohen Freizeitwert in den Bergen.
- Keine langweilige Theorie – wir sind bekannt für unseren hohen Praxisanteil in der Lehre!

Studienangebot

Die FH Kufstein Tirol bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Business & Finance
- IT, Web & KI
- Immobilien & Nachhaltigkeit
- Marketing, Event & Design
- Automotive & Mobility
- Engineering & Innovation

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:



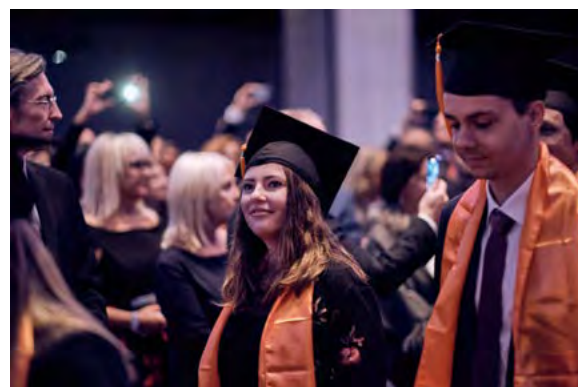


MCI | Die Unternehmerische Hochschule®

Mentoring the motivated



Ausgezeichnete Perspektiven mit internationalem Know-how und starkem Praxisbezug.



Unternehmerisches Wirken und die Ambition, aktiv zu gestalten: MCI Alumni sind am Arbeitsmarkt besonders gefragt.



Infotermine

- Online-Infosessions:
22. & 23.10.2024
15. & 16.01.2025
18. & 19.03.2025
13. & 14.05.2025
- Open House:
25.01.2025

Studienberatung

- Interesse an einem MCI-Studium? Wir beraten gerne persönlich: info@mci.edu
- Individuelle Einblicke gefällig? Unsere Studierenden teilen im Chat ihre Erfahrungen: www.mci.edu/beratung

Jetzt bewerben!



5 Dinge, die du wissen solltest!

- Internationalität: über 3.500 Studierende aus 60 Nationen, über 300 Partnerunis weltweit
- Praxisnähe: Berufspraktika, Wirtschaftsexperten als Lehrende und individuelle Betreuung
- Unser Career Center vernetzt Sie schon während des Studiums mit renommierten Unternehmen.
- Entrepreneurship: Curricula mit Praxisprojekten, Unternehmensexkursionen und unternehmerischem Spirit
- Lösungsorientierte Forschung: Wir unterstützen Innovation, Effizienz und Wettbewerbsfähigkeit!

Studienangebot

MCI | Die Unternehmerische Hochschule® bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Wirtschaft
- Management
- Soziales
- Technologie
- Life Sciences
- Umwelt
- Ingenieurwesen

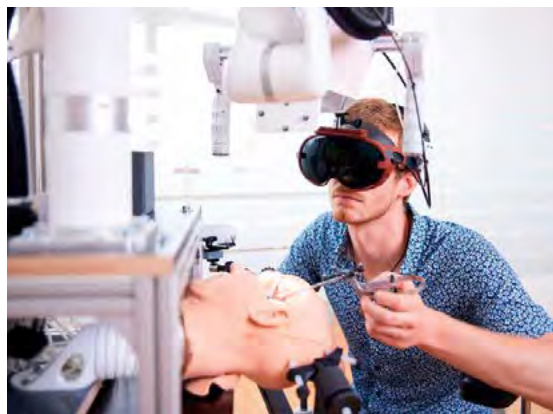
Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Oberösterreich

Studier dich praxisnah, nicht weltfremd!



Moderne Labore, internationale Ausrichtung der Programme und topaktuelle Lehrinhalte sorgen für fundierte und praxisnahe Ausbildung.

Infotermine

- Infotag der Fakultäten:
22.11.2024 von 9–17 Uhr in Hagenberg und Wels
23.11.2024 von 10–14 Uhr in Linz und Steyr
- Infoabende zum berufsbegleitenden Studium („BB-Infoabende“): im Jänner 2025
- Open House an allen Fakultäten:
21.03.2025
- Online Master Night:
05.05.2025

Studienberatung

Noch Fragen? Unter +43 50804 11, beratung@fh-ooe.at beraten wir dich gern individuell!
Die wichtigsten Informationen findest du auch online unter www.fh-ooe.at oder kontaktiere unseren Infopoint unter +43 5080410, info@fh-ooe.at!

Jetzt bewerben!



Regelmäßige Events an den Fakultäten, wie hier zur Boatmania 2024 in Steyr, sorgen für Spaß und Action!

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Über 70 aktuelle und zukunftsweisende Studiengänge. Hier findet jede*r das Richtige!
- Verankert in der Praxis, am Arbeitsmarkt gefragt!
- Internationalität: weltweites Netzwerk mit Partneruniversitäten und englischsprachigen Studiengängen
- Klasse statt Masse – optimale Unterstützung für Studierende
- Forschungsstark: Unsere Center of Excellence forschen an aktuellen Themen.

Studienangebot

Die FH Oberösterreich bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Informatik, Kommunikation und Medien (Campus Hagenberg)
- Medizintechnik & Angewandte Sozialwissenschaften (Campus Linz)
- Wirtschaft & Management (Campus Steyr)
- Technik & Angewandte Naturwissenschaften (Campus Wels)

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Salzburg

kompetent – relevant – nachhaltig



Der Campus Urstein mit Meierei und Wissenspark liegt mitten im Grünen – nur wenige Minuten von der Stadt Salzburg entfernt.



Der Campus Kuchl in zeitgemäßer Passivhausbauweise liegt am Fuße des Tennengebirges. Weitere Standorte befinden sich in Salzburg und Schwarzach.

Infotermine

- Info Day:
30.11.2024
- Open House:
22.03.2025
- Online Info-Session:
28. – 30.01.2025

Studienberatung

Unser Team in der Studienberatung steht dir für Fragen per E-Mail, Telefon oder bei einem persönlichen Termin nach Vereinbarung zur Verfügung: studienberatung@fh-salzburg.ac.at +43 (0)502211-2211

Jetzt bewerben!



Studienangebot

Die FH Salzburg bietet 18 Bachelor- und 15 Masterstudiengänge sowie Weiterbildungsangebote in den Bereichen:

- Angewandte Sozialwissenschaften
- Business and Tourism
- Creative Technologies
- Design and Green Engineering
- Gesundheitswissenschaften
- Information Technologies and Digitalisation

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Eine exzellente Ausbildung und top ausgestattete Hörsäle und Labore erwarten dich.
- Du studierst in kleinen Gruppen und unsere Lehrenden nehmen sich Zeit für dich.
- Rund 200 Partnerhochschulen weltweit stehen für ein Auslandssemester zur Verfügung.
- Campusleben, Sport, Kultur und Natur bieten dir eine einzigartige Kombination.
- Unser Career Center unterstützt dich auf deinem Karriereweg.

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH St. Pölten

Wissen, was morgen zählt



Hier hast du Raum zum Entfalten! Die FH St. Pölten bietet Studierenden eine ideale Lern- und Arbeitsatmosphäre.



24/7 Zugang für Studierende: Der Campus St. Pölten mit top ausgestatteten Laboren ist einer der modernsten Hochschulstandorte Österreichs.

Infotermine

- bachelor.day: 22.11.2024
 - master.day: 17.01.2025
 - open.day: 14.03.2025
 - info.termine: ab Jänner 2025
 - Meet a Student: 24.04.2025
- www.fhstp.ac.at/info

Studienberatung

Erstberatung:
 Campus & Study Center:
csc@fhstp.ac.at
 +43 2742 313 228-333

Student Ambassadors:
 Frag` unsere Studierenden:
www.fhstp.ac.at/askastudent

Jetzt bewerben!



Studienangebot

31 Bachelor- und Master-Studiengänge sowie zahlreiche Weiterbildungslehrgänge in neun Themenbereichen:

- Medien
- Digitale Technologien
- Informatik & KI
- Security
- Kommunikation
- Management
- Gesundheit
- Soziales
- Bahntechnologie

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Modern, aber familiär: beides vereint an unserem zentral gelegenen Hochschulstandort
- Offenes, inklusives Umfeld: An unserem Campus soll sich jede*r wohlfühlen.
- International & interdisziplinär: vielfältige Möglichkeiten für Austausch in Europa
- Praxisnah studieren: Damit bist du bestens für eine erfolgreiche Karriere gerüstet.
- Direkt in die Arbeitswelt: durch Kooperationen mit Unternehmen schon im Studium netzwerken

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Technikum Wien

Change our tomorrow.



Biotech, Quantentech und Co. – neue Studiengänge am Technikum.

Infotermine

- Open Days:
29.11.2024
21.03.2025
- InfoCenter:
studienberatung@technikum-wien.at
+43 664 88963052

Studienberatung

Das Team im InfoCenter bietet individuelle Beratung rund um das Studienangebot und den Bewerbungsprozess – per WhatsApp, vor Ort, am Telefon oder per Mail.

Jetzt bewerben!



Hauptstandort am Höchstädtplatz im 20. Wiener Gemeindebezirk – gut angebunden.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Die FH Technikum Wien ist Österreichs FH für Technik und Digitalisierung.
- Nr. 1 im FH-Ranking (Industriemagazin) und bei Bewerbungen (Bereich Technik)
- Das Technikum wächst weiter – allein 2024 starteten vier neue Studiengänge!
- Es gibt Unterstützung im Studium und ein modernes didaktisches Konzept.
- Internationale Aktivitäten sind fix im Curriculum verankert.

Studienangebot

Die FH Technikum Wien bietet mehr als 30 Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Computer Science
- Electronic Engineering
- Industrial Engineering
- Life Science Engineering

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:



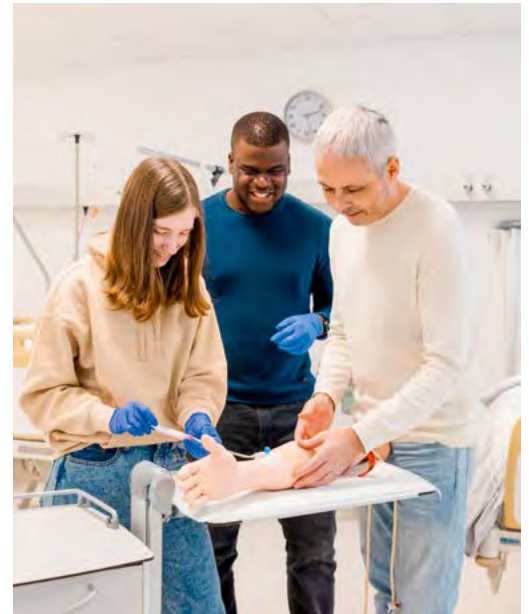


FHV – Vorarlberg University of Applied Sciences

In Vorarlberg studieren und durchstarten.

Alle Studienprogramme an der FHV gestalten sich sehr praxisorientiert.

Der Fachbereich Gestaltung hat neuen berufsbegleitenden Master Design und Creative Leadership im Programm.



Infotermine

- Infoabend:
14.11.2024, 17–20 Uhr, FHV
29.04.2025, 17–20 Uhr, FHV
- Infoabend@home Bachelor,
22.01.2025, 17–20 Uhr, online
- Infoabend@home Master,
23.01.2025, 17–20 Uhr, online

Studienberatung

Du hast Fragen zu unserem vielfältigen Studienangebot? Oder du hast keine Matura, willst aber studieren? Dann vereinbare zu deinem gewünschten Beratungsthema einen individuellen Onlinetermin: studium@fhv.at

Jetzt bewerben!



5 Dinge, die du wissen solltest!

- Innovative Lernformen, Teamwork, Kleingruppen und persönliche Betreuung
- > 80 Prozent der Studierenden haben vor dem Studienabschluss eine Jobzusage.
- Möglichkeit für Studierende, in der Forschung zu arbeiten
- Moderne Infrastruktur mit 24/7 Zugang zu den Laboren
- Europäische Universität mit Angebot an internationalen Kurzzeitmobilitäten

Studienangebot

Die FHV bietet 25 Bachelor- und Master-Studiengänge in Vollzeit, berufsbegleitend oder dual in folgenden Bereichen:

- Technik
- Wirtschaft
- Gestaltung
- Soziales und Gesundheit

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FHWien der WKW

Die Praxis studieren.



Die FHWien der WKW punktet mit ihrer zentralen Lage im Herzen von Wien.

Studienangebot

Die FHWien der WKW bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Communication Management
- Digital Economy
- Financial Management
- Human Resources & Organization
- Journalism & Media Management
- Management & Entrepreneurship
- Marketing & Sales Management
- Real Estate Management
- Tourism & Hospitality Management

Infotermine

- Online Master Day: 20.11.2024
- Online Info Day: 31.01.2025
- Open House: 21.03.2025
- Infoveranstaltungen (online & am Campus): ab Jänner 2025 laufend

Studienberatung

Bei Fragen zum Studium an der FHWien der WKW kontaktieren Sie bitte den Service Point: servicepoint@fh-wien.ac.at +43 1 476 77-5744



Mit über 2.800 Studierenden ist die FHWien der WKW die führende FH für Management und Kommunikation.

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Die führende Fachhochschule für Management & Kommunikation
- Zwei Drittel Lehrende aus der Praxis
- Praxisprojekte mit renommierten Unternehmen
- Auslandssemester an über 150 Hochschulen weltweit
- Verkehrsgünstig gelegener Campus im Herzen von Wien

Jetzt bewerben!



Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:





FH Wiener Neustadt

Perspektiven durch Praxis!



Hier wird Praxis gelebt – so sind Absolvent:innen sofort nach dem Studienabschluss bereit für den Job-Einstieg!

Infotermine

- Tag der offenen Tür: 28.02.2025
- Infopoint: office@fhwn.ac.at +43 5 0421 1

Studienberatung

Am Weg zum Traumstudium noch etwas unklar? Ob Detailfrage oder umfangreiches Beratungsgespräch – wir sind für dich da:
 Live-Chat auf www.fhwn.ac.at
studienberatung@fhwn.ac.at
 +43 5 0421 1

Forschung auf höchstem Niveau: Im Aerospace-Labor wird an Prototypen gearbeitet, die dann wirklich abheben.

Studienangebot

Die FH Wiener Neustadt bietet zahlreiche Bachelor- und Master-Studiengänge sowie Weiterbildungslehrgänge in den Bereichen:

- Wirtschaft
- Technik
- Gesundheit
- Sport
- Sicherheit

5 Dinge, die du wissen solltest!

- Unser Start-up-Center verwirklicht deinen Traum vom eigenen Unternehmen!
- Die Area 27 lässt für Techniker:innen keine Wünsche offen.
- Modernste Labore und Hörsäle garantieren eine hochwertige Ausbildung.
- Auslandssemester? Bei über 100 Partnerhochschulen möglich!
- Mit der FOTEC verfügen wir über ein eigenes Forschungsunternehmen.

Alle Bachelor- und Master-Studiengänge im Überblick:

Jetzt bewerben!



Come for the trends. Stay for the team.

Schon mal einen Film pausiert, um die Outfits zu bewundern? Oder im Café gegessen nur um Trends zu spotten? Dann sind wir ein Perfect Match! Bei uns ist Mode nicht nur ein Produkt – sie ist unsere gemeinsame Sprache. Mit dem Dualen Studium bei P&C wirst Du Teil einer einzigartigen Fashion-Community, in der Dein Style als Ausdruck Deiner Individualität wertgeschätzt wird. Ready to work what you love? Welcome to P&C.



Peek&Cloppenburg

Jetzt bewerben



karriere.peek-cloppenburg.at

DER RICHTIGE WEG FÜR

KATHARINA &

THOMAS.



Da bin ich mir sicher.

Für dich auch?



FILIALTEAM

FINANZEN

EINKAUF

PERSONAL

SUPPLY CHAIN
MANAGEMENT

FILIALFÜHRUNG

ADMINISTRATION

TECHNISCHE BEREICHE

IT

MARKETING &
KOMMUNIKATION



Entdecke unsere vielfältigen
Karrieremöglichkeiten!

**JETZT
BEWERBEN!**
karriere.hofer.at