



Akademische Ausbildungen

# STUDIIEREN AM BFI

## Campus Traun



Wohin dein Bildungsweg auch führt.  
Wir begleiten dich.



**bfi**  
Berufsförderungsinstitut OÖ



**Hinweis:**

Die in der vorliegenden Broschüre angebotenen akademischen Ausbildungen sind

**BILDUNGSKARENZ  
geeignet!**

# Inhalt

**BFI Campus Traun** ..... 4

**Hamburger Fern-Hochschule** ..... 5 - 15

**Bachelorstudiengänge** ..... 9 - 11

Gesundheits- und Sozialmanagement  
Soziale Arbeit  
Pflegermanagement  
Psychologie  
Wirtschaftspsychologie  
Betriebswirtschaft  
Verkürzter Studiengang für HTL-, HAK-, HLW-Absolvent:innen und geprüfte Bilanzbuchhalter:innen  
Wirtschaftsingenieurwesen  
Verkürzter Studiengang für HTL-Absolvent:innen  
Maschinenbau  
Mechatronik  
Digital Engineering  
Wirtschaftsinformatik  
Data Science

**Masterstudiengänge** ..... 12 - 13

General Management  
Betriebswirtschaft  
Wirtschaftsingenieurwesen  
Soziale Arbeit  
Management im Gesundheitswesen  
Psychologie  
Wirtschaftspsychologie

**Akademische Hochschulzertifikate** ..... 14 - 15



# BFI Campus Traun

Die richtige Adresse  
für akademische Ausbildungen



BFI Campus Traun, 4050 Traun, Kremstalstraße 6

## Viele Wege führen nach Traun.

*Die Reise zum Studienabschluss bietet viele verschiedene Möglichkeiten. Wer sich für ein berufsbegleitendes Studium entscheidet, ist am BFI Campus Traun auf jeden*

## Viele Wege führen auch zum Studium.

*Fall an der richtigen Adresse. Dort lässt sich nämlich der Traum vom Studium erfüllen, ohne dass Sie die Berufstätigkeit aufgeben müssen.*

### ► Studieren am und mit dem BFI OÖ

Das BFI OÖ bietet verschiedene berufsbegleitende Studiengänge der unterschiedlichsten Disziplinen in Kooperation mit der Hamburger Fern-Hochschule (HFH), einer

der größten privaten Hochschulen Deutschlands, an. Das Studienangebot der HFH kann direkt am BFI OÖ in Anspruch genommen werden.



# HFH

HAMBURGER  
FERN-HOCHSCHULE

am BFI Campus Traun

▶ Bachelorstudiengänge

▶ Masterstudiengänge

▶ Zertifikatsstudiengänge



# Hamburger Fern-Hochschule

am BFI Campus Traun

## ► am BFI Campus Traun

Der Traum vom Studium muss keiner bleiben. Auch als Berufstätige:r können Sie ihn realisieren. Über 14.000 Studierende und 18.000 Absolventen:innen der Hamburger Fern-Hochschule (HFH) in rund 50 Studienzentren haben ihn bereits verwirklicht. Das macht die HFH zu einer der größten privaten Hochschulen Deutschlands. Das Fernstudienangebot der HFH ist vielfältig und bietet akademische Ausbildungen in den Bereichen Wirtschaft,

Technik, Gesundheit, Pflege und Psychologie. Am BFI Campus Traun können Sie Studentenluft schnuppern, das BFI OÖ bietet dort in Kooperation mit der HFH berufs begleitende Bachelor- und Masterstudiengänge an. Das ermöglicht Ihnen, neben Ihrer Berufstätigkeit einen akademischen Abschluss zu erlangen. Alle Studiengänge sind EU-weit akademisch anerkannt.

## ► Das zeichnet ein Studium an der HFH am BFI-Campus Traun aus:

- Sie können freiwillige Lehrveranstaltungen an ca. 5 - 7 Wochenenden pro Semester besuchen.
- Sie haben kompetentes Lehrpersonal und Ansprechpersonen vor Ort.
- Sie können zusätzlich an Online-Veranstaltungen teilnehmen.
- Sie können zeit- und ortsunabhängig lernen, ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen.
- Sie können Ihr Studium neben Beruf und Familie absolvieren.
- Und es gibt keine Studieneingangsprüfungen.

## ► Kontakt:

Für Ihre Fragen und weitere Informationen über die HFH und Ihre Ausbildungsmöglichkeiten am BFI Campus Traun stehen wir Ihnen gern beratend zur Seite.



Mag. Jürgen Wolf  
Studienzentrumsleitung,  
Studienberatung  
0732 6922 5002  
juergen.wolf@bfi-ooe.at



Gerlinde Gufler  
Studienberatung, Koordination  
0732 6922 5734  
0732 6922 6900  
gerlinde.gufler@bfi-ooe.a

**Nutzen Sie auch die Gelegenheit, an einem unserer kostenlosen Informationsabende teilzunehmen. Alle Termine finden Sie unter: [www.bfi-ooe.at/studieren](http://www.bfi-ooe.at/studieren).**

# Studienkonzept und -ablauf

eines HFH-Studiums

## ► Orts- und zeitunabhängig mit freiwilligem Präsenzunterricht

Ihr HFH-Studium ist völlig zeit- und ortsunabhängig, wobei Sie an ca. fünf bis sieben Wochenenden pro Semester freiwillige Lehrveranstaltungen besuchen können. Zu Beginn des Semesters erhalten Sie alle für das Semester notwendigen Studienbriefe per Post. Die schriftlichen Klausuren behandeln ausschließlich Themen dieser Studienbriefe. Die letzten zwei Klausuren des jeweiligen Unterrichtsfachs werden Ihnen neben den Studienbriefen und zusätzlichen Übungen online auf Ihrem digitalen Campus zum Download zur Verfügung gestellt.

Die freiwilligen Lehrveranstaltungen unterstützen Ihr Selbststudium. In diesen Vor-Ort-Veranstaltungen, die an Freitagen ab 14:15 Uhr bzw. Samstagen ab 09:00 Uhr stattfinden, werden Teile des Prüfungsstoffs vermittelt und die Lehrbeauftragten stehen Ihnen für Fragen zur Verfügung. Die Lehrveranstaltungen bereiten Sie somit auch auf die schriftlichen Prüfungen vor, die Sie für Ihren Abschluss ablegen müssen. Die Prüfungen finden immer samstags am BFI Campus Traun oder teilweise auch online statt. Wenn Sie für die Lehrveranstaltungen keine Zeit finden, ist dies unproblematisch. Der Besuch ist absolut freiwillig und für den positiven Abschluss des Studiums keine Voraussetzung. Außerdem haben Sie in vielen Modulen die Alternative einer Online-Veranstaltung im Virtuellen Studienzentrum.

Das Studium passt sich somit Ihren individuellen Bedürfnissen an. Das macht es auch wesentlich einfacher, Beruf, Familie und Studium unter einen Hut zu bringen. Sie brauchen sich keine Sorgen darüber machen, ob Sie wirklich einen Studienplatz ergattern, diese stehen nämlich unbegrenzt zur Verfügung. Außerdem gibt es keine Studieneingangsprüfung.

## ► Zugangsvoraussetzungen mit und ohne Matura

### Bachelor

Sie können sich für ein Bachelorstudium einschreiben, wenn Sie die allgemeine Hochschulreife (Matura) vorweisen können. Das Hamburger Hochschulgesetz ermöglicht es aber auch Berufstätigen ohne Matura, unter bestimmten Voraussetzungen zu studieren. Das geht z. B. mit entsprechenden Zusatzprüfungen, z. B. Werkmeister:in, Bilanzbuchhalter:in oder Zusatzprüfungen im Gesundheits- und Sozialbereich. Mit einer Berufsausbildung, einer zweijährigen Berufspraxis und einer beruflichen Weiterbildung im Ausmaß von mind. 400 Stunden können Sie ohne Matura direkt ins Studium einsteigen. Wenn Sie eine abgeschlossene Berufsausbildung und eine anschließende zweijährige Berufspraxis, aber keine berufliche Weiterbildung besitzen, können Sie auch über die Variante der Eingangsprüfung (Gasthörerschaft) an der HFH studieren. Dafür steigen Sie als Gasthörer:in ins Studium ein und absolvieren eine an den konkreten Studiengang angepasste Einstiegsprüfung in zwei Studienmodulen während der ersten beiden Semester. Dadurch verlieren Sie keine Zeit und können auch ohne Matura sofort mit dem Studium beginnen.

### Master

Für ein Masterstudium benötigen Sie neben den generellen Einstiegsvoraussetzungen einen Abschluss eines ersten Studiums mit mindestens 180 ECTS.

► Für den **Masterstudiengang General Management** bedeutet das, dass Sie Berufspraxis mitbringen müssen und Module wie Rechnungswesen, BWL und Marketing im ersten Studium absolviert haben. Ist dies nicht der Fall, können sie diese drei Module in Form eines Pre-Semesters nachholen.





► Für den **Masterstudiengang Betriebswirtschaft** benötigen Sie einen einschlägigen Studienabschluss, jedoch nicht zwingend praktische Erfahrung. Es gibt keine Möglichkeit eines Pre-Semesters.

► Der **Masterstudiengang Management im Gesundheitswesen** erfordert ein Jahr Praxis im Gesundheitsbereich bzw. in benachbarten Disziplinen. Aus Ihrem Erststudium müssen Sie Module, wie Management, BWL und empirische Methoden mitbringen. Wenn dies nicht der Fall ist, können Sie diese über ein Pre-Semester nachholen.

► Der **Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen** richtet sich an Absolventen:innen eines Erststudiums in Wirtschaftsingenieurwesen mit Bachelor- oder Diplomabschluss oder eines Erststudiums mit ingenieurwissenschaftlicher, naturwissenschaftlich-technischer oder wirtschaftswissenschaftlicher Ausrichtung.

► Für den **Masterstudiengang Psychologie** benötigen Sie einen einschlägigen Studienabschluss in Psychologie, der Module wie Psychologische Diagnostik, Statistik und Forschungsmethodik enthalten muss. Wenn Ihr Bachelorabschluss diese Voraussetzungen nicht erfüllt, können die Module in Form eines Pre-Semesters nachgeholt werden.

► Für den **Masterstudiengang Wirtschaftspsychologie** benötigen Sie einen Bachelorabschluss in Wirtschaftspsychologie. Wenn Sie über einen Studienabschluss in Psychologie verfügen, muss dieser einen wirtschaftspsychologischen Schwerpunkt haben und bestimmte wirtschaftliche Module enthalten. Ist dies nicht der Fall, können Sie diese über ein Pre-Semester nachholen.

► Für den **Masterstudiengang Soziale Arbeit** benötigen Sie einen Bachelorabschluss in Sozialer Arbeit, Sozialpädagogik oder einen vergleichbaren Abschluss, z.B. in einem pädagogischen Studiengang. Je nach Qualifikationsniveau besteht die Möglichkeit, ein Pre-Semester zu absolvieren.



# Bachelorstudien

an der HFH

## ► Gesundheits- und Sozialmanagement (B.A.)

Der Studiengang Gesundheits- und Sozialmanagement qualifiziert Sie, anspruchsvolle Fach- und Führungsaufgaben in Gesundheits- und Sozialeinrichtungen zu übernehmen. Sie erlangen berufsfeldspezifische, methodische und persönlichkeitsbezogene Kompetenzen in den Bereichen Management, Betriebswirtschaft, Bezugswissenschaften und Führung. Sie vertiefen Ihre Ausbildung durch individuelle Wahlmöglichkeiten in den höheren Semestern.

**Regelstudienzeit: 7 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Arts (B.A.)**

## ► Soziale Arbeit (B.A.)

Der Bachelorstudiengang Soziale Arbeit vermittelt wissenschaftliche und soziale Grundlagen sowie praxisnahe Fachkenntnisse der Sozialen Arbeit. Dadurch bereiten Sie sich auf die Lösung komplexer sozialer Aufgaben und Problemlagen in Einrichtungen des Sozial- und Gesundheitswesens vor.

**Regelstudienzeit: 8 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Arts (B.A.)**

## ► Pflegemanagement (B.A.)

Die Entwicklung der gesundheitsbezogenen Rahmenbedingungen macht es künftig noch dringender erforderlich, hervorragend ausgebildete Fachkräfte in pflegerischen Diensten einzusetzen. Ihr Einsatz muss wiederum von umfassend und kompetent ausgebildeten pflegefachlichen Führungskräften geplant, angeleitet und organisiert werden. Der Studiengang Pflegemanagement bereitet Sie auf diese Aufgabe vor.

**Regelstudienzeit: 7 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Arts (B.A.)**

## ► Psychologie (B.Sc.)

Fachkräfte mit psychologischer Ausbildung sind gefragt, ihre Einsatzgebiete sind vielfältig. Ihr Studium ist in verschiedene Themenfelder gegliedert, die sich auf das psychologische Grundlagenwissen, auf wissenschaftlich-methodische Kompetenzen und auf die berufsrelevanten Ergänzungsmodule fokussieren. Der Bachelor-Abschluss qualifiziert Sie für viele Bereiche und verantwortungsvolle Aufgaben und berechtigt Sie, ein weiterführendes Masterstudium aufzunehmen.

**Regelstudienzeit: 6 oder 8 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Science (B.Sc.)**

## ► Wirtschaftspsychologie (B.Sc.)

Der Studiengang Wirtschaftspsychologie gliedert sich in fünf Themenfelder und bereitet Sie auf anspruchsvolle psychologische Fachaufgaben und Führungstätigkeiten in Unternehmen verschiedenster Branchen vor. Sie erlangen spezifische Fachkenntnisse in den psychologischen und betriebswirtschaftlichen Grundlagen, methodisch-wissenschaftliche Kompetenzen sowie übergreifende Managementgrundlagen. Darüber hinaus bietet das Studium vielfältige Wahlmöglichkeiten zur inhaltlichen Schwerpunktsetzung und Spezialisierung.

**Regelstudienzeit: 6 oder 8 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Science (B.Sc.)**

## ► Betriebswirtschaft (B.A.)

Das im Studiengang Betriebswirtschaft erworbene fundierte betriebswirtschaftliche Methoden- und Grundwissen ermöglicht es Ihnen, in einem breiten beruflichen Einsatzfeld tätig zu sein. In den höheren Semestern vertiefen Sie die Fachkompetenz, indem Sie einen Studienschwerpunkt belegen, den Sie aus einem breiten Spektrum an Fachgebieten auswählen können. Die Kombination aus Fach-, Management- und Methodenwissen qualifiziert Sie für anspruchsvolle Fach- und Führungsaufgaben.

**Regelstudienzeit: 7 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Arts (B.A.)**

### ▶ Verkürzter Studiengang für HTL-, HAK-, HLW-Absolventen:innen und geprüfte Bilanzbuchhalter:innen (B.A.)

Der verkürzte Bachelorstudiengang „Betriebswirtschaft“ bietet Absolventen:innen von HTL, HAK und HLW die Möglichkeit, weitere betriebswirtschaftliche, volkswirtschaftliche sowie juristische Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Fern-Hochschulstudium berufsbegleitend zu erlangen. Leistungen, die an der HTL, HAK oder HLW oder bei der Bilanzbuchhalterprüfung erbracht wurden, werden angerechnet.

**Regelstudienzeit: 4 bzw. 5 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Arts (B.A.)**

### ▶ Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng./B.Sc.)

Das Berufsfeld Wirtschaftsingenieurwesen bildet die Schnittstelle zwischen technischem und wirtschaftlichem Handeln. Er verbindet Denkweisen aus Technik und Betriebswirtschaft zu integriertem Management. Mit dem Fernstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen erlangen Sie fundierte Fach- und Methodenkenntnisse, um Projekte erfolgreich zu managen und die beteiligten Mitarbeiter:innen zielorientiert zu führen.

**Regelstudienzeit: 6–9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)/Bachelor of Science (B.Sc.)**

### ▶ Verkürzter Studiengang für HTL-Absolventen:innen (B.Eng.)

Der verkürzte Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen bietet Absolventen:innen der Höheren Technischen Lehranstalten die Möglichkeit, wirtschaftswissenschaftliche sowie juristische Kenntnisse und Fähigkeiten in einem Fernstudium berufsbegleitend zu erwerben. Der verkürzte Studiengang baut auf der ingenieurwissenschaftlichen Ausbildung auf. Aufgrund des Reife- und Diplomprüfungszeugnisses der HTL werden einige Module pauschal angerechnet.

**Regelstudienzeit: 4 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)**

### ▶ Maschinenbau (B.Eng.)

Der Studienabschluss Maschinenbau wird auch als Königsklasse der Ingenieure bezeichnet. Einsatzbereiche sind unter anderem Konstruktion, Entwicklung, Produktionsplanung, Fertigungssteuerung, Qualitätsmanagement, etc. Der Studienabschluss in Maschinenbau rüstet Sie für verantwortungsvolle Fach- und mittlere Führungsfunktionen in Tätigkeitsfeldern, die eine breite technische Wissensgrundlage erfordern.

**Regelstudienzeit: 6 – 9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)**

### ▶ Mechatronik (B.Eng.)

Die Aufgaben sind vielfältig, die Berufsaussichten stimmen optimistisch. Absolventen:innen technischer Studienrichtungen werden für technische Aufgabenstellungen in der Wirtschaft weiterhin händierend gesucht. Ein besonderer Bedarf besteht an interdisziplinär ausgebildeten Studienabsolventen:innen, die an der Schnittstelle unterschiedlicher Ingenieurdisziplinen wie Elektrotechnik, Maschinenbau und Informationstechnik arbeiten. Typische Arbeitsplätze finden Sie z. B. in Versuchs- und Testabteilungen, in der Produktentwicklung, der Fertigung, der Produktionstechnik sowie in Forschungs- und Entwicklungsabteilungen.

**Regelstudienzeit: 6 – 9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)**

### ▶ Digital Engineering (B.Eng./B.Sc.)

Der Studiengang Digital Engineering kombiniert fachübergreifend die wesentlichen Elemente aus Maschinenbau, Elektrotechnik, Mechatronik und Informatik. Sie erlangen Fertigkeiten für die interdisziplinäre Herangehensweise bei der Lösung technischer Aufgabenstellungen durch ein optimiertes Zusammenwirken von Ingenieurwissenschaften und Informationstechnik bzw. Informatik.

**Regelstudienzeit: 6 – 9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)/Bachelor of Science (B.Sc.)**



### ► **Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)**

Wirtschaftsinformatiker:innen sind immer dann besonders gefragt, wenn es um den zielgerichteten Einsatz moderner Informations- und Kommunikationstechnologien im Unternehmen geht. Im Bachelorstudium kombinieren Sie praxisnahes Wissen aus Informatik und Wirtschaftswissenschaften und schaffen sich hervorragende Berufschancen. Neben den vorgegebenen Pflichtmodulen bietet das Studium eine Vielzahl an Wahlmöglichkeiten in unterschiedlichen Bereichen.

**Regelstudienzeit: 6 – 9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)/Bachelor of Science (B.Sc.)**

### ► **Data Science (B.Sc./B.Eng.)**

Data Scientists agieren an der Schnittstelle zwischen Informatik, Statistik und Wirtschaft und haben aussichtsreiche Karrierechancen in verschiedenen Bereichen. Der Bachelorstudiengang befähigt Sie, als Experte oder Expertin komplexe Fragen im Umgang mit Daten zu klären. Neben fachtheoretischem Wissen erlangen Sie praxisbezogene Fertigkeiten, die Sie in interdisziplinären Projekten mit unterschiedlichen Stakeholdern einbringen. Sie beschäftigen sich mit Verfahren der Künstlichen Intelligenz und können aus einer Vielzahl an Wahlmöglichkeiten Ihren individuellen Ausbildungsschwerpunkt setzen.

**Regelstudienzeit: 6 – 9 Semester**  
**Studienabschluss: Bachelor of Engineering (B.Eng.)/Bachelor of Science (B.Sc.)**





# Masterstudien

an der HFH

## ► General Management (MBA)

Der Studiengang General Management ist eine generalistische Management-Ausbildung und schließt mit dem Master of Business Administration ab. Die Ausbildung konzentriert sich auf zwei zentrale Managementherausforderungen der heutigen Zeit: Innovations- und Change Management. Der Studiengang befähigt Sie, in einem breiten Einsatzfeld tätig zu sein.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Business Administration (MBA)**

## ► Betriebswirtschaft (M.A.)

Im Masterstudiengang Betriebswirtschaft steht vor allem der Praxisbezug im Vordergrund. Dabei spielen die Vertiefung Ihres betriebswirtschaftlichen Fachwissens und die Perfektionierung von Führungs- und Managementkompetenzen eine wesentliche Rolle. Das fundierte Grundwissen über makroökonomische Strukturen und rechtliche Aspekte ermöglichen es, komplexe Zusammenhänge in Unternehmensstrukturen zu verstehen bzw. einzuordnen. Der ausgewählte Studienschwerpunkt qualifiziert Sie für eine führende Position in der entsprechenden Spezialisierungsrichtung (Controlling, Human Resources Management oder Marketing). Für die Absolventen:innen ergibt sich ein breites Einsatzfeld z. B. als Führungskraft in großen und mittelständischen Unternehmen.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Arts (M.A.)**

## ► Wirtschaftsingenieurwesen (M.Sc./M.Eng.)

Ein Masterabschluss in Wirtschaftsingenieurwesen bietet Ihnen, kombiniert mit Ihrer Berufserfahrung, hervorragende Grundlagen zur Übernahme verantwortungsvoller und herausfordernder Fach- und Führungsaufgaben insbesondere in Unternehmen der Privatwirtschaft. Das Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen bereitet Sie



konsequent auf die Herausforderungen der Zukunft vor, dazu zählen auch Digitalisierung, Industrie 4.0, Start-up und Innovation oder Nachhaltigkeit.

Sie können den Masterstudiengang entweder mit der Ausrichtung Technik und Abschluss Master of Engineering oder mit Ausrichtung Wirtschaft mit dem Abschluss Master of Science abschließen.

**Regelstudienzeit: 3, 4, 5 Semester**  
**Studienabschluss: Master of Science (M.Sc.)/  
Master of Engineering (M.Eng)**

### ► Soziale Arbeit (M.A.)

Die beruflichen Perspektiven sind vielfältig, und die Nachfrage nach gut ausgebildeten Fach- und Führungskräften ist enorm. Als Experte:in der Sozialen Arbeit übernehmen Sie bspw. die Leitung einer Einrichtung oder sind im Management eines großen Trägers im Bereich der konzeptionellen Weiterentwicklung tätig. Der Masterstudiengang bereitet Sie optimal auf Ihre künftigen Herausforderungen vor. Neben den drei allgemeinen Qualifikationssträngen Forschung, Soziale Arbeit und Sozialmanagement bietet Ihnen das Studium zur individuellen Vertiefung die Wahlmöglichkeit aus drei verschiedenen Schwerpunkten.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Arts (M.A.)**

### ► Management im Gesundheitswesen (M.A.)

Der Masterstudiengang richtet sich in erster Linie an Praktiker:innen in der pflegerischen und gesundheitlichen Versorgung, die über einen ersten qualifizierten Studienabschluss verfügen, und an Betriebswirte:innen.

Das Ziel des Studiengangs ist es, auf Führungsfunktionen in Gesundheitseinrichtungen vorzubereiten und zu qualifizieren. Dazu zählt z. B. das Management von Organisationen und Personal. Dafür werden in jedem Semester berufsfeldbezogene Handlungskompetenzen in verschiedenen Bereichen vermittelt, wie wissenschaftlich-methodisches Handwerkszeug, Public Health, Managementqualifikationen und betriebswirtschaftliche Kompetenzen.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Arts (M.A.)**

### ► Psychologie online (M.Sc.)

Mit dem Masterstudiengang Psychologie qualifizieren Sie sich zur Psychologin bzw. zum Psychologen. Sie vertiefen Ihre psychologischen Kenntnisse und lernen in interdisziplinär angelegten Modulen aktuelle gesellschaftsrelevante Anwendungsbereiche der Psychologie kennen. Der Masterstudiengang Psychologie wird als reiner Online-Studiengang angeboten.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Science (M.Sc.)**

### ► Wirtschaftspsychologie online (M.Sc.)

Mit einem Masterabschluss in Wirtschaftspsychologie qualifizieren Sie sich für leitende und beratende Tätigkeiten an der Schnittstelle von Wirtschaft und Mensch in Zeiten der Digitalisierung. Sie erlangen das Wissen und die Fähigkeiten, Führungskräfte und Mitarbeitende auf die Anforderungen der fortschreitenden Digitalisierung vorzubereiten und die Implementierung digitaler Konzepte kompetent zu begleiten. Der Masterstudiengang Wirtschaftspsychologie wird als reiner Online-Studiengang angeboten.

**Regelstudienzeit: 4 Semester plus Master Thesis**  
**Studienabschluss: Master of Science (M.Sc.)**

# Akademische Hochschulzertifikate

an der HFH

Beruflicher Aufstieg oder persönliches Interesse? Was auch immer der Anlass sein mag, den Geist auf Trab zu halten, für ein akademisches Hochschulzertifikat gibt es immer einen guten Grund.

Die einzelnen Module aus Technik, Wirtschaft, Gesundheit und Pflege, Psychologie und Soziale Arbeit sind nicht aufeinander aufbauend und bestehen aus freiwilligen Präsenzveranstaltungen, Fernstudium und einer abschließenden Prüfung. Je nach Modul wird diese Prüfung als klassische schriftliche Klausur abgelegt oder in Form einer Hausarbeit oder komplexen Übung. Bei einer komplexen Übung steht die Kompetenzerweiterung im Fokus. Die Studierenden erarbeiten in Kleingruppen verschiedene Aufgabenstellungen und präsentieren die Ergebnisse. Auch das Bewerkstelligen einer schwierigen Gesprächssituation kann Teil dieser komplexen Übung sein. Die akademischen Hochschulzertifikate umfassen in der Regel 6–8 ECTS und sind auch als Weiterbildung im Rahmen der Bildungskarenz optimal geeignet.



## ► Beliebte und häufig gewählte Hochschulzertifikate

- Allgemeine Pädagogik
- Allgemeine Psychologie
- Antriebs- und Fluidtechnik
- Automatisierungstechnik
- Berufsrelevante Kompetenzen in der Psychologie (Praxisanwendung)
- Buchführung und Jahresabschluss
- Diagnostik in der sozialen Arbeit
- Differentielle Psychologie
- Einführung in die Betriebswirtschaft
- Einführung in die Wirtschaftspsychologie
- Elektrotechnik/Elektronik
- Empirische Methoden
- Entwicklungspsychologie
- Ethik
- Fertigungstechnik
- Grundlagen Coaching
- Grundlagen des Marketings
- Konstruktion
- Kosten- und Leistungsrechnung
- Kraft- und Arbeitsmaschinen
- Management der eigenen Person
- Management komplexer Problemsituationen
- Managementfunktionen im Gesundheitsbereich
- Marketing, Studienschwerpunkt
- Material- und Produktionswirtschaft
- Methodisches Handeln in der sozialen Arbeit
- Messtechnik/Qualitätssicherung
- Nachhaltigkeitsmanagement
- Personalführung
- Personalmanagement, Studienschwerpunkt
- Programmierung 1 und 2
- Projektmanagement
- Psychologische Diagnostik
- Qualitätsmanagement, Studienschwerpunkt
- Sozialpsychologie
- Soziologie
- Strömungsmechanik
- Technische Mechanik
- Unternehmensführung
- Werkstofftechnik
- Wirtschaftsstatistik

und vieles mehr



