



BACHELORSTUDIUM

BUSINESS SOFTWARE DEVELOPMENT

IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER FH JOANNEUM UND DER TU GRAZ
DUALER STUDIENGANG

WIR BILDEN DIE WIRTSCHAFT VON MORGEN

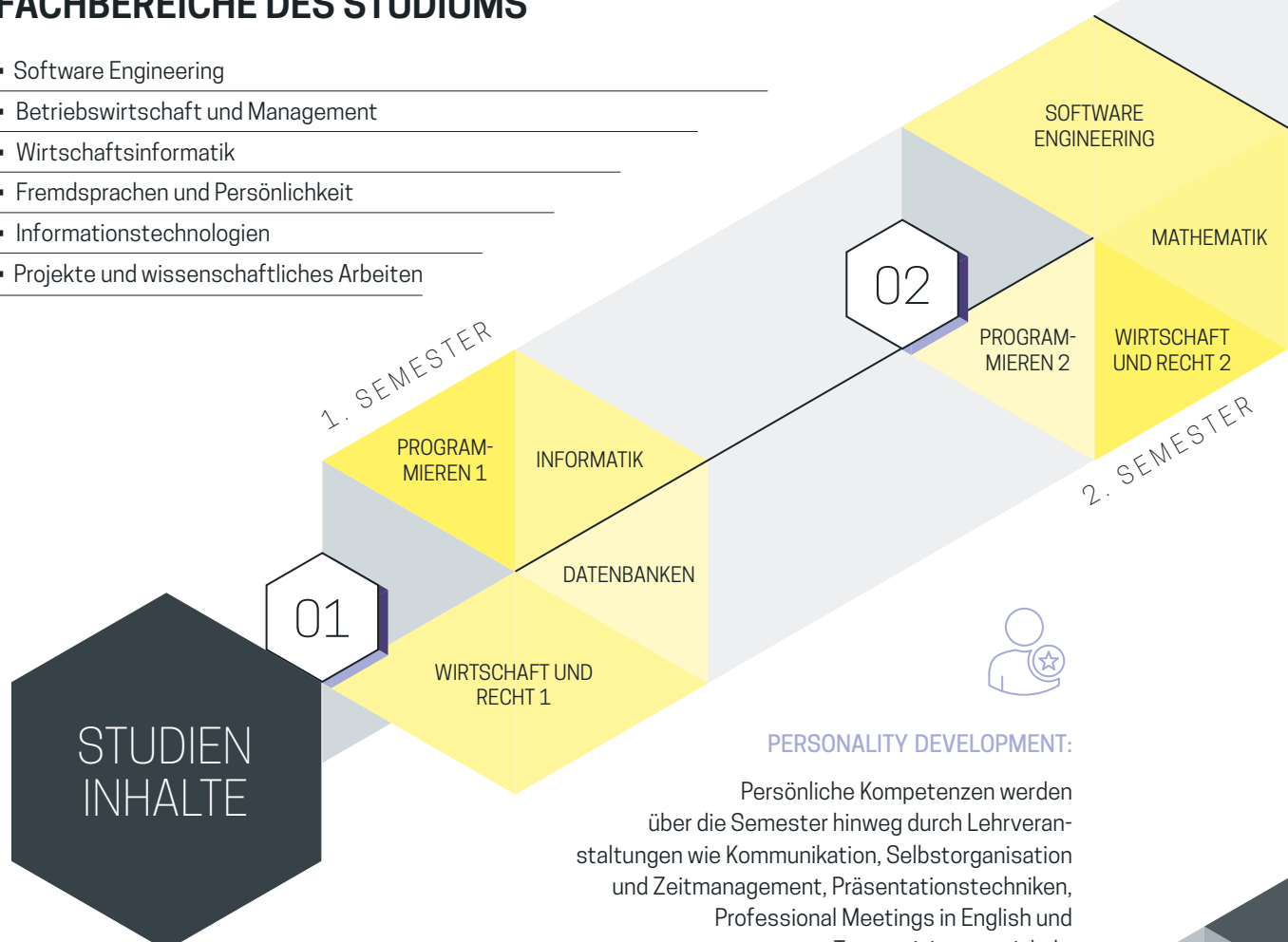
BERUF & STUDIUM UNTER EINEN HUT BRINGEN

Berufserfahrung zu sammeln und gleichzeitig erfolgreich zu studieren, ist für viele Studierende eine Herausforderung. Die FH CAMPUS 02 bietet in der Studienrichtung IT & Wirtschaftsinformatik, mit einer Schwerpunktsetzung im Bereich Software Engineering, seit 2006 ein berufsbegleitendes Bachelorstudium und seit 2008 ein berufsbegleitendes Masterstudium (von 2000 bis 2006 Diplomstudium) am Standort Graz an. In Abgrenzung zu und in Abstimmung mit anderen Hochschulen der Region wurde seit jeher die Verbindung von Beruf und Studium als Schwerpunkt gesetzt.

Durch das Ausbildungsangebot des dualen FH-Bachelorstudiengangs deckt die FH CAMPUS 02 den Bedarf an Informatiker*innen am Arbeitsmarkt nachhaltig. Die Vereinbarkeit von Beruf und Studium ist dabei durch die duale Organisationsform gesichert. Somit können nicht nur bestehende Fachkräfte weitergebildet werden, sondern es kann auch eine neue Zielgruppe von Menschen erschlossen werden, die ihr Studium und, parallel darauf abgestimmt, ihre Berufstätigkeit entwickeln wollen.

FACHBEREICHE DES STUDIUMS

- Software Engineering
- Betriebswirtschaft und Management
- Wirtschaftsinformatik
- Fremdsprachen und Persönlichkeit
- Informationstechnologien
- Projekte und wissenschaftliches Arbeiten



INFO LOUNGES

Treffen Sie Studierende!

Das Team der Studienrichtung stellt gemeinsam mit Studierenden alles Wissenswerte rund um das Bachelorstudium vor und freut sich auf Ihre Fragen. Aktuelle Termine und Anmeldung zu den Info Lounges unter www.campus02.at

EINZIGARTIGES ZEITMODELL

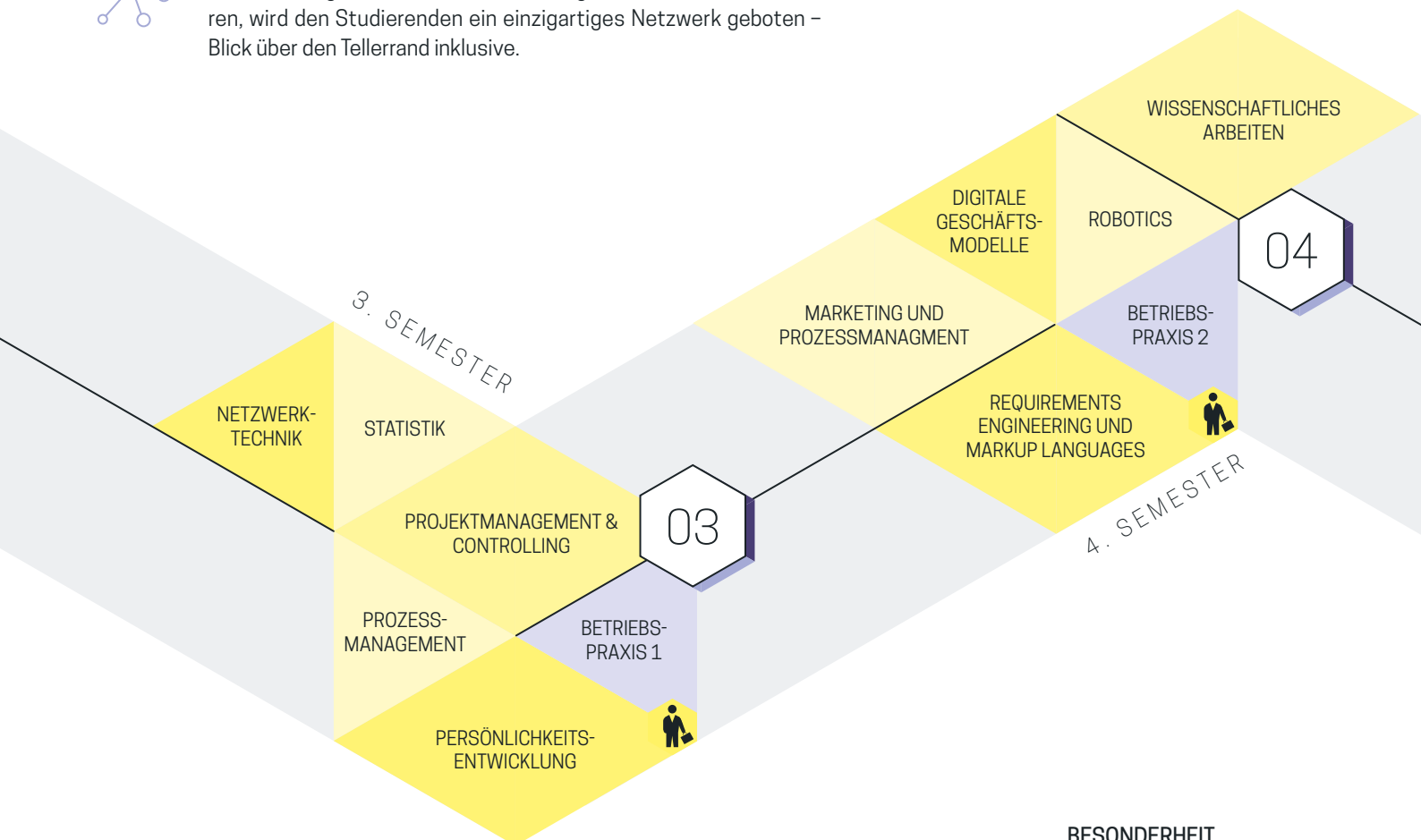


Studieren oder arbeiten? Mit dem dualen Zeitmodell dieses Bachelorstudiums stellt sich diese Frage erst gar nicht mehr. Studierende können somit zukünftig das erlernte Know-how direkt in den Arbeitsalltag integrieren und profitieren gleichzeitig von der Verbindung aus Weiterbildung, Arbeitsleben und akademischem Netzwerk.

NETZWERK



Mit der Zusammenarbeit von FH CAMPUS 02, FH JOANNEUM und TU Graz, die gemeinsam dieses neuartige Studienmodell realisieren, wird den Studierenden ein einzigartiges Netzwerk geboten – Blick über den Tellerrand inklusive.



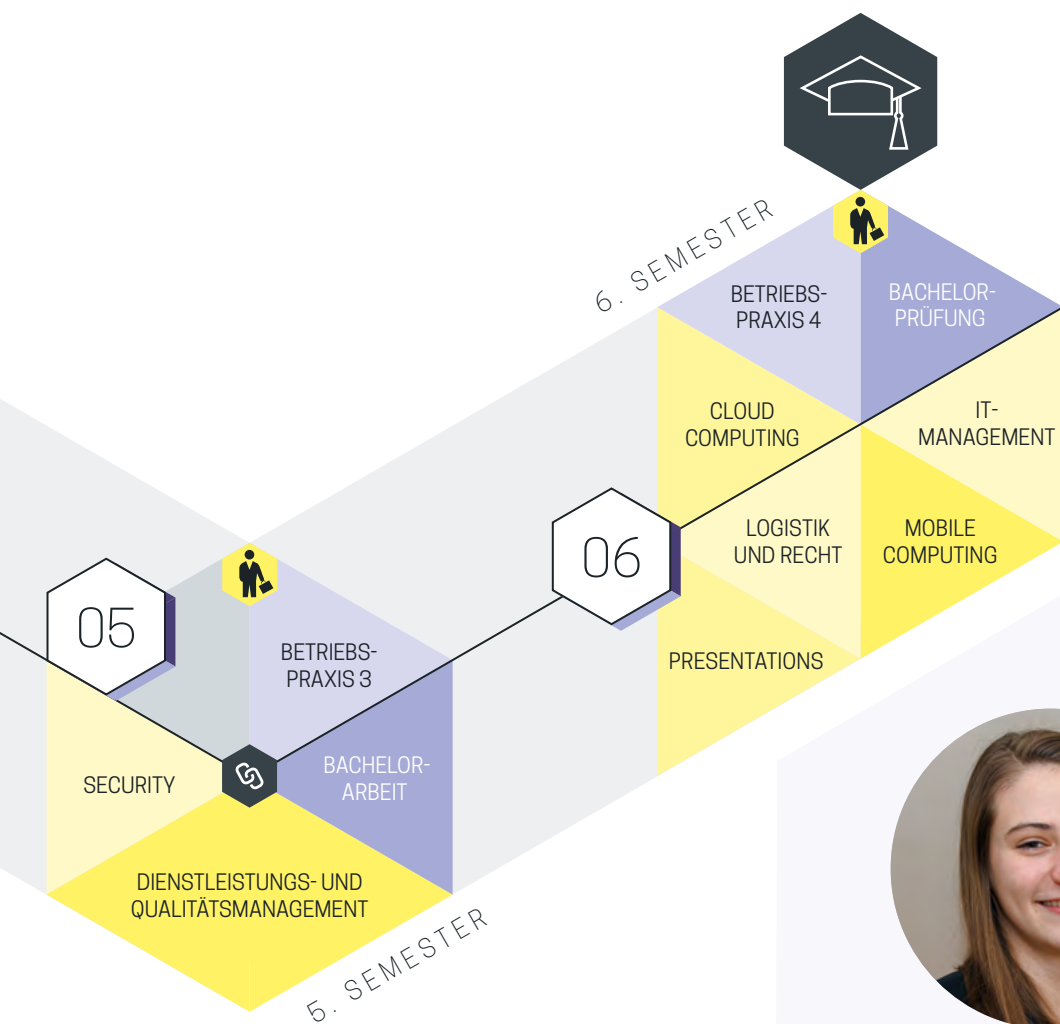
BESONDERHEIT

Die duale Organisationsform bietet Studierenden und steirischen Unternehmen – neben der berufsbegleitenden Organisationsform – eine weitere Option der Vereinbarkeit von Beruf und Studium. Die Ausbildung findet an der FH und im Unternehmen statt. Im ersten Studienjahr werden die Studierenden in Vollzeitform hauptsächlich von Lehrenden der Fakultät für Informatik der TU Graz unterrichtet. Ab dem dritten Semester wird die Präsenzzeit an der FH auf zwei Tage begrenzt und die Studierenden gehen Teilzeitbeschäftigungen in Partnerunternehmen nach, die innerhalb dieser Kooperation einen Ausbildungsplatz anbieten.



BERUFSFELDER FÜR ABSOLVENT*INNEN

- | | |
|---|--------------------------------|
| ▪ Software Architektur & Software Engineering | ▪ IT- und Software-Consulting |
| ▪ Webentwicklung & -beratung | ▪ Business Process Engineering |
| ▪ Datenbankenentwicklung & -management | ▪ IT-Systems Engineering |
| ▪ Requirements Engineering | ▪ IT-Operations & IT-Services |
| ▪ IT-Projektmanagement | ▪ IT-Training |

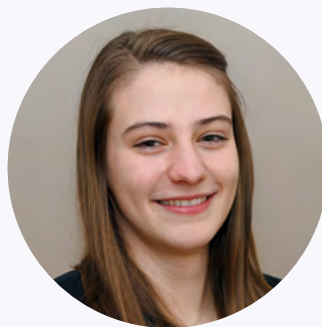


JOB AB DEM 3. SEMESTER

Bereits im zweiten Semester unterstützt die FH CAMPUS 02 die Kontaktaufnahme und Jobsuche zwischen den Studierenden und den Firmen aus der fachspezifischen Branche. Ab dem 3. Semester beginnt die duale Phase, in der Arbeit und Studium perfekt kombiniert werden.



Projekte mit Unternehmen



„Im dualen Bachelorstudiengang Business Software Development erlernt man sowohl Fachwissen aus unterschiedlichsten Bereichen der IT, als auch Grundkenntnisse relevanter Wirtschaftsthemen. Optimal für uns Studierende ist die in den Stundenplan integrierte Arbeitspraxis ab dem dritten Semester, welche die gelernte Theorie um betriebliche Erfahrungen ergänzt.“

Theresa Dietinger
Studierende



Mehr Infos finden Sie auf unserer Website www.campus02.at/bsd

FACTS



VOLLZEIT/DUAL

Das Studium ist im ersten Jahr in Vollzeitform in Zusammenarbeit mit der FH JOANNEUM und der TU Graz organisiert. Im zweiten und dritten Jahr wird die Ausbildung in dualer Form zwischen Ausbildung und Arbeitstätigkeit abgehalten.

STUDIENBETRIEB

Im ersten und zweiten Semester als Vollzeitstudium (Montag bis Donnerstag von 08:00 bis 16:00 Uhr) organisiert. Ab dem dritten Semester duales Studium mit wechselnden Praxis- und Lehreinheiten (Lehreinheiten: Montag und Dienstag von 08:00 bis 18:00 Uhr, Praxiszeiten: Mittwoch bis Freitag im Unternehmen).

ABSCHLUSS:

**Bachelor
of Science
in Engineering,
BSc**



ADD + N

Wer neben dem Bachelorabschluss international anerkannte Zertifizierungen anstrebt, ist bei uns richtig.

35

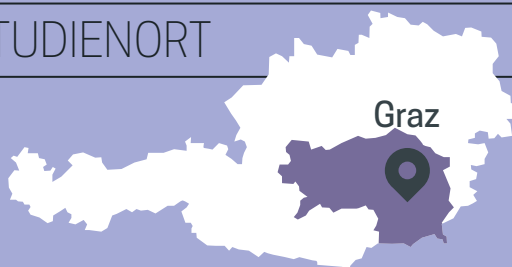
GENEHMIGTE
STUDIENPLÄTZE

ECTS → 180 CREDITS

KOSTEN: 363,36 Euro/Semester zuzüglich ÖH-Beitrag (dzt.: € 20,70) für EU-/EWR-Bürger*innen

Genauere Infos für Staatsangehörige außerhalb der EU und mögliche Studienbeihilfen finden Sie auf www.campus02.at/international

STUDIENORT



SCHWERPUNKTE



INFORMATIK

+



SOFTWARE-
ENTWICKLUNG

+



MANAGEMENT

Das duale Bachelorstudium vermittelt ein umfassendes Spektrum von Fachwissen, das vom Bereich Software Engineering über Wirtschaftsinformatik und Informationstechnologien bis hin zur Betriebswirtschaft reicht. Persönlichkeitsbildende Lehrveranstaltungen und Sprachen runden das Studium ab.

BERUFLICHES NETZWERK



Das zweite und dritte Studienjahr sorgt für einen regelrechten Wachstumsschub im persönlichen und beruflichen Netzwerk der Studierenden. Diese sind in interessanten Unternehmen tätig – das ergibt gute Kontakte und ein wertvolles Asset für die Karriere.

BEWERBUNG

- 01 Online-Registrierung unter www.campus02.at
- 02 Schriftlicher Aufnahmetest
- 03 Einreichung weiterer Bewerbungsunterlagen
- 04 Aufnahmegespräch mit der Kommission

Bewerbungsfrist: 15 Juli

VORAUSSETZUNGEN

- > die allgemeine Hochschulreife oder
- > die Ablegung einer geeigneten Studienberechtigungsprüfung oder
- > eine facheinschlägige berufliche Qualifikation (Lehre etc.) mit Zusatzprüfungen



Der Weg zum Studium beginnt mit einem Klick. Einfach auf www.campus02.at informieren und bewerben.

Weitere Informationen:

Magdalena Zatsch
CAMPUS 02 Fachhochschule der Wirtschaft
Studienrichtung Informationstechnologien &
Wirtschaftsinformatik
Körblergasse 126, 8010 Graz
+43 316 6002-358
magdalena.zatsch@campus02.at



NACH DEM BACHELORSTUDIUM

MASTERSTUDIUM INFORMATIONS- TECHNOLOGIEN & WIRTSCHAFTSINFORMATIK

Das berufsbegleitende Masterstudium Informationstechnologien & Wirtschaftsinformatik ermöglicht die Vertiefung der bereits erworbenen Kompetenzen um die ergänzenden Elemente aus Management und Consulting. Davon profitieren Absolvent*innen am Arbeitsmarkt und Unternehmen in ihren täglichen Prozessabläufen gleichermaßen: Gewinnbringende Erfolgsaussichten für alle Beteiligten.

Organisationsform:
Berufsbegleitend

Dauer: 3 Semester,
90 ECTS

Abschluss:
Diplomingenieur*in
(Dipl.-Ing./DI)

POSTGRADUALE MASTERSTUDIEN

SOFTWARE ENGINEERING LEADERSHIP

Dauer: 4 Semester,
90 ECTS

Organisationsform: Berufsbegleitend
(2 Präsenzwochen pro Semester,
abwechselnd in Graz und Hamburg)

Abschluss:
Master of Science
in Engineering (MSc)

SYSTEMS ENGINEERING LEADERSHIP

Dauer: 4 Semester,
90 ECTS

Organisationsform: Berufsbegleitend
(2 Präsenzwochen pro Semester,
abwechselnd in Graz und Hamburg)

Abschluss:
Master of Science
in Engineering (MSc)

MASTERLEHRGANG

SERVICE ENGINEERING & MANAGEMENT

Dauer: 3 Semester,
90 ECTS

Organisationsform: Berufsbegleitend
(2 Präsenzwochen pro Semester in Graz)

Abschluss: Je nach
Vertiefung im 3. Semester
MSc oder MBA

