

# Information zur Zulassung

## MA Informationstechnologien & Wirtschaftsinformatik (Fachhochschule CAMPUS 02) Studiengangskennzahl 0320

**Einleitung**

Gemäß § 4 Abs 4 FHStG ist die fachliche Zugangsvoraussetzung zu einem Fachhochschul-Masterstudiengang ein abgeschlossener facheinschlägiger Fachhochschul-Bachelorstudiengang oder der Abschluss eines gleichwertigen Studiums an einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung. Wenn die Gleichwertigkeit grundsätzlich gegeben ist und nur einzelne Ergänzungen auf die volle Gleichwertigkeit fehlen, ist die Studiengangsleitung berechtigt, die Feststellung der Gleichwertigkeit mit der Auflage von Prüfungen zu verbinden, die während des jeweiligen Masterstudiums abzulegen sind.

**Definition „facheinschlägig“**

Jedenfalls als facheinschlägiger Bachelorstudiengang gilt der an der FH CAMPUS 02 absolvierte Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik. Auch bei Abschluss eines anderen fachlich in Frage kommenden Bachelorstudiums bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengangs ist die Zulassung zu diesem Masterstudiengang möglich. Facheinschlägige Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengänge zeichnen sich durch einen Mindestumfang von insgesamt 40 ECTS Credits in folgenden Bereichen aus, wobei die für den Masterstudiengang relevanten Inhalte der einzelnen Bereiche abgedeckt sein müssen.

Bereich	ECTS Credits
Technik (Informationstechnologien, Internettechnik, Software Engineering)	30
Betriebswirtschaft (inkl. Wirtschaftsinformatik)	10

**Häufige Übertritte**

Aus folgenden Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengängen gibt es häufige Übertritte in den Masterstudiengang:

<b>Bachelorstudium/Fachhochschul-Bachelorstudiengang</b>	<b>Hochschule</b>	<b>Zulassung</b>
Informationsmanagement (Curriculum Stand 10/2017)	FH Joanneum	ohne Auflagen <sup>1</sup>
Internettechnik (Curriculum Stand 10/2017)	FH Joanneum	ohne Auflagen
Software Design (Curriculum Stand 10/2017)	FH Joanneum	ohne Auflagen
eHealth (Curriculum Stand 10/2017)	FH Joanneum	ohne Auflagen
Informatik (Curriculum Stand 10/2017)	FH Technikum Wien	ohne Auflagen
Informations- und Kommunikationssysteme (Curriculum Stand 10/2017)	FH Technikum Wien	ohne Auflagen
Wirtschaftsinformatik (Curriculum Stand 10/2017)	FH Technikum Wien	ohne Auflagen
Geoinformation und Umwelttechnologien (Curriculum Stand 10/2017)	FH Kärnten	mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
Information and Computer Engineering (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Graz	ggf. mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
Informatik (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Graz	ggf. mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
Software Entwicklung – Wirtschaft (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Graz	ohne Auflagen
Wirtschaftsinformatik (Curriculum Stand 10/2017)	Ferdinand Porsche FernFH	ohne Auflagen
Technische Informatik (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Wien	ggf. mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
Wirtschaftsinformatik (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Wien	ohne Auflagen
IT-Security (Curriculum Stand 10/2017)	FH St. Pölten	mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
IT-Infrastruktur-Management (Curriculum Stand 10/2017)	FH Burgenland	ohne Auflagen
Information, Medien & Kommunikation (Curriculum Stand 10/2017)	FH Burgenland	ohne Auflagen
Angewandte Informatik (Curriculum Stand 10/2017)	Alpen Adria Universität Klagenfurt	ggf. mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft

<sup>1</sup> Auflagen zur Herstellung der Gleichwertigkeit im Sinne des § 4 Abs 4 FHStG.

Informationsmanagement (Curriculum Stand 10/2017)	Alpen Adria Universität Klagenfurt	ohne Auflagen
Informationstechnik (Curriculum Stand 10/2017)	Alpen Adria Universität Klagenfurt	ggf. mit Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft
Projektmanagement und Informationstechnik (Curriculum Stand 10/2017)	FH des BFI Wien	ohne Auflagen

Bitte beachten Sie, dass im Falle der positiven Absolvierung von Wahlfächern aus den oben genannten Gebieten u.U. eine Zulassung ohne Auflagen dennoch möglich ist.

Bitte beachten Sie, dass die fachliche Zugangsvoraussetzung auch durch andere Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengängen erfüllt sein kann und die angeführten Beispiele keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben.

**Keine Zulassung** [Optionale  
Angabe, sofern für Fachhochschule  
sinnvoll]

Abschlüsse aus folgenden Studien/gängen erfüllen nach heutigem Stand nicht die Zulassungsvoraussetzungen für das Masterstudium:

<b>Studium/Studiengang</b>	<b>Hochschule</b>
Wirtschaftsingenieurwesen (Curriculum Stand 10/2017)	FH Kärnten
Systems Engineering (Curriculum Stand 10/2017)	FH Kärnten
Betriebswirtschaftslehre (Curriculum Stand 10/2017)	Karl-Franzens Universität Graz
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau (Curriculum Stand 10/2017)	Technische Universität Graz
Internationale Wirtschaftswissenschaften (Curriculum Stand 10/2017)	Leopold-Franzens-Universität Innsbruck
Innovations- und Produktmanagement (Curriculum Stand 10/2017)	FH Oberösterreich
Unternehmensführung und E-Business Management (Curriculum Stand 10/2017)	FH Krems
Innovationsmanagement (Curriculum Stand 10/2017)	FH CAMPUS 02
Industriewirtschaft / Industrial Management (Curriculum Stand 10/2017)	FH Joanneum
Informations- und Kommunikationspädagogik (Curriculum Stand 10/2017)	PH Wien

**Auflagen** [Optionale Angabe, sofern für Fachhochschule sinnvoll]

Absolvent/innen von Studien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengängen deren Zulassung zum Masterstudiengang IT & Wirtschaftsinformatik mit Auflagen verknüpft ist, müssen typischerweise ausgewählte Prüfungen aus dem Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik, die in Folge aufgelistet sind, im Zuge des Masterstudium nachholen:

### **Auflagen im Bereich Technik (Informationstechnologien, Internettechnik, Software Engineering)**

<b>Prüfung</b>	<b>Typ</b>	<b>ECTS Credits</b>
Netzwerktechnik 1	ILV	4 ECTS
Programmieren 1	ILV	4,5 ECTS
Programmieren 2	ILV	3,5 ECTS
Grundlagen der Informatik	VO	3 ECTS
Web Grundlagen	ILV	3 ECTS
Datenbanken 1	ILV	2,5 ECTS
Software Engineering	ILV	2,5 ECTS
Algorithmen und Datenstrukturen – Vorlesung	VO	3 ECTS
Algorithmen und Datenstrukturen – Übung	ILV	1,5 ECTS

### **Auflagen im Bereich Betriebswirtschaft (inkl. Wirtschaftsinformatik):**

<b>Prüfung</b>	<b>Typ</b>	<b>ECTS Credits</b>
Buchhaltung und Bilanzierung	ILV	3 ECTS
Projektmanagement	ILV	2,5 ECTS
Kostenrechnung	ILV	3 ECTS
Controlling	ILV	1,5 ECTS
Prozessmanagement 1	ILV	2,5 ECTS

Digitale Geschäftsmodelle 1	ILV	3,5 ECTS
Informationssysteme 1	ILV	2,5 ECTS

Bitte beachten Sie, dass für den Masterstudiengang nur eine begrenzte Anzahl an Studienplätzen zur Verfügung steht. Die Erfüllung der fachlichen Zugangsvoraussetzung begründet daher keinen Anspruch auf einen Studienplatz. Gemäß § 11 FHStG ist jedenfalls dann, wenn die Anzahl der Bewerber/innen die vorhandenen Plätze übersteigt, ein Aufnahmeverfahren durchzuführen. Die Gestaltung des Aufnahmeverfahrens obliegt der Studiengangsleitung.

Für Fragen zur Zulassung steht Stephanie Schmölder (stephanie.schmoelzer@campus02.at) als Ansprechperson zur Verfügung.

Bitte beachten Sie, dass dieses Informationsblatt keine rechtlichen Ansprüche auf Zulassung begründet.