

ANTRAG AUF EINE STANDARDISIERTE ANRECHNUNG

STUDIENGANG: **International Business Management (Bachelor of Arts)**

AUFSTIEGSFORTBILDUNG: **Gepr. Handelsfachwirt/-in IHK (Verordnung 2006)**

Name, Vorname, Geburtsdatum	
--	--

ANGERECHNETE MODULE	BEZEICHNUNG	CREDITS	NOTE
SQF20	Schlüsselqualifikationen für Studium und Beruf und wissenschaftliches Arbeiten	5,0	bestanden
MKG23	Grundlagen des Marketingmanagements	5,0	bestanden
PER27	Grundlagen des Personalmanagements	5,0	bestanden
PER40	Personalführung und Personalentwicklung	5,0	bestanden
BFG21	Buchführung	5,0	bestanden
KLR23	Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung	5,0	bestanden
CON21	Operatives Controlling	5,0	bestanden
UFU43	Phasenorientiertes Management und Organisation	5,0	bestanden
Summe		35,0	

Semestereinstufung (Leistungssemester)	2. Semester
Finanzielle Anrechnung (insgesamt)	2583,00 EUR
Studiengebühren insgesamt (ohne Prüfungsgebühr) Sprintvariante / Standardvariante / Stretchvariante	10701,00 EUR / 12249,00 EUR / 13185,00 EUR
Anzahl Studienmonate: Sprintvariante / Standardvariante / Stretchvariante	30 / 40 / 60
Monatliche Studiengebühren: Sprintvariante / Standardvariante / Stretchvariante	356,70 EUR / 306,23 EUR / 219,75 EUR
Kostenlose Betreuungszeit: Sprintvariante / Standardvariante / Stretchvariante	20 / 10 / 5

-mögliche Rabatte sind nicht berücksichtigt, sind aber der späteren Anmeldebestätigung (monatliche Gebühren) zu entnehmen-

Es gelten die Sonderstudienbedingungen bei Anrechnungen externer Leistungen, die bei der Zulassung Bestandteil des Studienvertrages werden. Dieses Studienangebot gilt für den genannten Studiengang in der aktuellen Version mit der genannten anerkannten Aufstiegsfortbildung. Bitte legen Sie diesen unterschriebenen standardisierten Antrag Ihrer Anmeldung zum Studium bei. Bitte reichen Sie auch eine **amtlich beglaubigte Kopie des Zeugnisses** ein.

Mit meiner Unterschrift erkläre ich mein Einverständnis zum obigen standardisierten Anrechnungsangebot und **beantrage die standardisierte Anrechnung.**

Ort

Datum

Unterschrift