Modulnummer	Modulname
BA-WW-ERG-2410 D-WW-IB	Informationsbereitstellung
BA-WW-JUR D-WW-JUR	Recht für Wirtschaftswissenschaftler
BA-WW-PPSYCH BA-WW-ERG-2601 D-WW-ERG-2601	Pädagogische Psychologie
MA-WP-NTLL MA-WW-ERG-2610 D-WW-ERG-2610	Neuere Theorien des Lehrens und Lernens
BA-WW-BWL-0211a D-WW-WIWI-0211a	Corporate Social Responsibility
BA-WW-BWL-0213 D-WW-WIWI-0213	Nachhaltigkeitsmanagement in der Praxis
BA-WW-BWL-0215b D-WW-WIWI-0215b	Stakeholdermanagement
BA-WW-BWL-0216a D-WW-WIWI-0216a	Umweltringvorlesungen
BA-WW-BWL-0217b D-WW-WIWI-0217b	Value Chain Management
BA-WW-BWL-0218 D-WW-WIWI-0218	Virtuelle Akademie Nachhaltigkeit - e-Learning-Angebot der deutschen Professoren für Nachhaltigkeitsmanagement
BA-WW-BWL-0219 D-WW-WIWI-0219	Szenarioplanung
BA-WW-BWL-0301 D-WW-WIWI-0301	Ausgewählte Probleme des operativen Controllings
BA-WW-BWL-0304 D-WW-WIWI-0304	Grundlagen Controlling
BA-WW-BWL-0306 D-WW-WIWI-0306	Kostenorientierte Entscheidungen
BA-WW-BWL-0601 D-WW-WIWI-0601	Einführung in die Energiewirtschaft
BA-WW-BWL-0603 D-WW-WIWI-0603	Erneuerbare Energien - Technologie und Potentiale
BA-WW-BWL-0604 D-WW-WIWI-0604	Fallstudien in Energie und Umwelt
BA-WW-BWL-0703 D-WW-WIWI-0703	Innovations- und Produktmanagement
BA-WW-BWL-0704 D-WW-WIWI-0704	Praktische Aspekte des Gründungs- und Innovationsmanagements
BA-WW-BWL-0706 D-WW-WIWI-0706	Unternehmerisches Handeln
BA-WW-BWL-0804 D-WW-WIWI-0804	Grundlagen des Finanzmanagements
BA-WW-BWL-0805 D-WW-WIWI-0805	Instrumente des Finanzmanagements
BA-WW-BWL-1005b D-WW-WIWI-1005b	Instrumente und Anwendungen des Industriellen Managements
BA-WW-BWL-1008 D-WW-WIWI-1008	Operatives Produktionsmanagement
BA-WW-BWL-1011 D-WW-WIWI-1011	Strategisches Produktionsmanagement

Modulnummer	Modulname
BA-WW-BWL-1105a D-WW-WIWI-1105a	Fallstudienarbeit im virtuellen Klassenraum
BA-WW-BWL-1201 MA-WW-ING-1201 D-WW-ING-1201	Arbeitsgestaltung
BA-WW-BWL-1202a MA-WW-ING-1202a D-WW-ING-1202a	Arbeitsorganisation
BA-WW-BWL-1402a D-WW-ERG-1402a	Informations- und Kommunikationswirtschaft
BA-WW-BWL-1502 D-WW-WIWI-1502	Distributionslogistik
BA-WW-BWL-1504 D-WW-WIWI-1504	Logistik mit SAP
BA-WW-BWL-1505 D-WW-WIWI-1505	Produktionslogistik
BA-WW-BWL-1506a D-WW-WIWI-1506a	Supply Chain Management - Grundlagen
Ba-WW-BWL-1509 D-WW-WIWI-1509	Mathematische Planungsverfahren
BA-WW-BWL-1705a D-WW-WIWI-1705a	Marketing-Mix
BA-WW-BWL-2003 D-WW-WIWI-2003	Organisationsmanagement
BA-WW-BWL-2301a D-WW-WIWI-2301a	Internationales Management
BA-WW-BWL-2303a D-WW-WIWI-2303a	Strategisches Management
BA-WW-BWL-2411a D-WW-WINF-2411a	Quality Management
BA-WW-BWL-2508 D-WW-ERG-2508	Grundlagen Staat und Markt im Verkehr
BA-WW-BWL-2509 D-WW-ERG-2509	Vertiefung Staat und Markt im Verkehr
BA-WW-BWL-2510 D-WW-ERG-2510	Spezifische Aspekte von Staat und Markt im Verkehr
BA-WW-BWL-2803 D-WW-WIWI-2803	Ertragsteuern
BA-WW-BWL-2804 D-WW-WIWI-2804	Grundlagen der Unternehmensbesteuerung
BA-WW-BWL-2806 D-WW-WIWI-2806	Internationale Rechnungslegung
BA-WW-BWL-2807 D-WW-WIWI-2807	Konzernrechnungslegung
BA-WW-BWL-3201a D-WW-WIWI-3201a	Wissens- und Technologietransfer
BA-WW-ERG-0410 D-WW-WINF-0410	Dienstleistungsmanagement
BA-WW-ERG-1104 D-WW-WINF-1104	Gestaltungsansätze der Informationswirtschaft
BA-WW-ERG-1110b D-WW-WINF-1110b	Strategisches Informationsmanagement und E-Government

Modulnummer	Modulname
BA-WW-ERG-1201 D-WW-WINF-1201	ERP-gestützte Geschäftsprozesse
BA-WW-ERG-1202 D-WW-WINF-1202	ERP-Planspiel
BA-WW-ERG-1203 D-WW-WINF-1203	Grundlagen Betrieblicher Anwendungssysteme
BA-WW-ERG-1205 D-WW-WINF-1205	IT-Management- und -Architekturkonzepte
BA-WW-ERG-1206 D-WW-WINF-1206	SAP-Anwendungen
BA-WW-ERG-1906a D-WW-ERG-1906a	Ökonometrie - Grundlagen
BA-WW-ERG-1907a D-WW-ERG-1907a	Ökonometrie - Vertiefung
BA-WW-ERG-2401 D-WW-WINF-2401	Agiles Projektmanagement
BA-WW-ERG-2406 D-WW-WINF-2406	Health Information Management
BA-WW-ERG-2407 D-WW-WINF-2407	Projektseminar Software Development
BA-WW-ERG-2408a D-WW-WINF-2408a	Prozess- und Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen
BA-WW-ERG-2412 D-WW-WINF-2412	Health Care Management
BA-WW-ERG-3001a D-WW-ERG-3001a	Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache
BA-WW-ERG-3002a D-WW-ERG-3002a	Elementarkurs Fremdsprache
BA-WW-ERG-3004 D-WW-ERG-3004	Fremdsprachliche Fachkommunikation
BA-WW-VWL-0901 D-WW-WIWI-0901	Aktuelle Fragen der Finanzwissenschaft
BA-WW-VWL-0902a D-WW-WIWI-0902a	Arbeitsmarktpolitik
BA-WW-VWL-0904 D-WW-WIWI-0904	Demographischer Wandel und seine Folgen
BA-WW-VWL-0905a D-WW-WIWI-0905a	Entwicklungsökonomik
BA-WW-VWL-0907a D-WW-WIWI-0907a	Konzepte empirischer Wirtschaftsforschung
BA-WW-VWL-0908 D-WW-WIWI-0908	Öffentliche Einnahmen
BA-WW-VWL-0909a D-WW-WIWI-0909a	Ökonomische Theorie der Politik
BA-WW-VWL-0910 D-WW-WIWI-0910	Rechtfertigung der Staatstätigkeit
BA-WW-VWL-0915 D-WW-WIWI-0915	Einführung in die Umweltökonomie
BA-WW-VWL-0916 D-WW-WIWI-0916	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft I
BA-WW-VWL-1305a D-WW-WIWI-1305a	International Trade: Theory and Policy
BA-WW-VWL-1602 D-WW-WIWI-1602	Industrieökonomik Grundlagen

Modulnummer	Modulname
BA-WW-VWL-1603a D-WW-WIWI-1603a	Industrieökonomik II – Vertiefung und Experimente
BA-WW-VWL-1803 D-WW-WIWI-1803	Geld und Währung
BA-WW-VWL-1806 D-WW-WIWI-1806	Geldpolitik
BA-WW-VWL-1807 D-WW-WIWI-1807	Aktuelle Fragestellungen der Geldpolitik
BA-WW-VWL-2103a D-WW-WIWI-2103a	Europäische Integration und regionale Entwicklung
BA-WW-VWL-2105a D-WW-WIWI-2105a	Regional- und Stadtökonomie
BA-WW-VWL-2703 D-WW-WIWI-2703	Europäische Wirtschaftspolitik
BA-WW-VWL-2706a D-WW-WIWI-2706a	Ökonomische Ungleichheit
BA-WW-VWL-2707a D-WW-WIWI-2707a	Introduction to Economic Growth
BA-WW-WINF-0411 D-WW-WINF-0411	Applied Data Analysis
BA-WW-WP-2606a BA-WW-ERG-2606a	Grundlagen des Personalmanagements
BA-WW-WP-2607 BA-WW-ERG-2607 D-WW-ERG-2607	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements - Grundlagen
D-WW-ING-1706	Betriebsplanung im Öffentlichen Personennahverkehr
D-WW-ING-1707	Betriebsplanung Öffentlicher Verkehrssysteme
D-WW-ING-1708a	Betriebsprozesse und Betriebsplanung im Bahnverkehr
D-WW-ING-1712b	Elektrische Bahnen
D-WW-ING-1718a	Marktorientierte Leistungserstellung in Reise- und Logistikketten
D-WW-ING-1737	Spezielle Probleme der Verkehrsprozessautomatisierung
MA-WP-BWL-2618 MA-WW-BWL-2618 D-WW-WIWI-2618	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements – Vertiefung
MA-WP-BWL-2619 MA-WW-BWL-2619 D-WW-WIWI-2619	Ausgewählte Aspekte des Personalmanagements – Spezialisierung
MA-WP-BWL-2651 MA-WW-BWL-2651 D-WW-WIWI-2651	Aktuelle Themen des Personalmanagements
MA-WP-MML MA-WW-ERG-2611 D-WW-ERG-2611	Multimediales Lernen
MA-WP-WP-2612 MA-WW-ERG-2612 D-WW-ERG-2612	Lernen im Prozess der Arbeit

Modulnummer	Modulname
MA-WP-WP-2613 MA-WW-ERG-2613 D	- አለፈጥብዝዌ
MA-WP-WP-2614 MA-WW-ERG-2614 D-WW-ERG-2614	Aktuelle Fragen in der Theorie und Praxis der kaufmännischen Aus- und Weiterbildung
MA-WP-WP-2615 MA-WW-ERG-2615 D-WW-ERG-2615	Vom Studium zum Beruf
MA-WP-WP-2621 MA-WW-ERG-2621 D-WW-ERG-2621	Spezielle Fragen der Wirtschaftsdidaktik
MA-WW-BWL-0207a D-WW-WIWI-0207a	Studienprojekte in Energie und Umwelt
MA-WW-BWL-0210b D-WW-WIWI-0210b	Content Analysis
MA-WW-BWL-0212a D-WW-WIWI-0212a	Nachhaltigkeitscontrolling
MA-WW-BWL-0214a D-WW-WIWI-0214a	Ressourcenmanagement
MA-WW-BWL-0222 D-WW-WIWI-0222	Strategic Sustainability Management
MA-WW-BWL-0224 D-WW-WIWI-0224	Vertiefung der Ökobilanzierung
MA-WW-BWL-0250 D-WW-WIWI-0250	Aktuelle Themen der betrieblichen Umweltökonomie
MA-WW-BWL-0302 D-WW-WIWI-0302	Ausgewählte Probleme und Methoden des Accounting & Finance
MA-WW-BWL-0303 D-WW-WIWI-0303	Cost, Time and Quality Management
MA-WW-BWL-0305 D-WW-WIWI-0305	Jahresabschlussanalyse
MA-WW-BWL-0307 D-WW-WIWI-0307	Integriertes Management immaterieller Ressourcen
MA-WW-BWL-0308 D-WW-WIWI-0308	Strategisches Controlling
MA-WW-BWL-0309b D-WW-WIWI-0309b	Fallstudie: Finanzanalystenbericht
MA-WW-BWL-0310 D-WW-WIWI-0310	Unternehmensbewertung und wertorientiertes Controlling
MA-WW-BWL-0311 D-WW-WIWI-0311	Risikocontrolling und Risikomanagement
MA-WW-BWL-0350 D-WW-WIWI-0350	Aktuelle Themen des Betrieblichen Rechnungswesens
MA-WW-BWL-0501 D-WW-WIWI-0501	Aktuelle Forschungsfragen des Car Business Management
MA-WW-BWL-0502 D-WW-WIWI-0502	Marktmanagement und Marketing in der Automobilwirtschaft
MA-WW-BWL-0503a D-WW-WIWI-0503a	Schlüsselfaktoren im Car Business Management

Modulnummer	Modulname
MA-WW-BWL-0602a D-WW-WIWI-0602a	Elektrizitätswirtschaft
MA-WW-BWL-0605a D-WW-WIWI-0605a	Ressourcenökonomie und Umweltpolitik
MA-WW-BWL-0606 D-WW-WIWI-0606	Risikoquantifzierung und -management in der Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0650 D-WW-WIWI-0650	Aktuelle Themen der Energiewirtschaft
MA-WW-BWL-0701 D-WW-WIWI-0701	Aktuelle Themen zum Gründungsmanagement
MA-WW-BWL-0702 D-WW-WIWI-0702	Finanzieren mit Venture Capital
MA-WW-BWL-0705 D-WW-WIWI-0705	Technologiemanagement
MA-WW-BWL-0750 D-WW-WIWI-0750	Aktuelle Themen des Entrepreneurship und der Innovation
MA-WW-BWL-0801 D-WW-WIWI-0801	Asset Management
MA-WW-BWL-0802 D-WW-WIWI-0802	Capital Markets
MA-WW-BWL-0803 D-WW-WIWI-0803	Derivate und Risikomanagement
MA-WW-BWL-0806a D-WW-WIWI-0806a	Konzepte des Asset- und Risikomanagements
MA-WW-BWL-0807 D-WW-WIWI-0807	Empirical and Corporate Finance
MA-WW-BWL-0808 D-WW-WIWI-0808	Professionelles Portfoliomanagement
MA-WW-BWL-0850 D-WW-WIWI-0850	Aktuelle Themen der Finanzwirtschaft und Finanzdienstleistungen
MA-WW-BWL-1001 D-WW-WIWI-1001	Advanced Approaches in Industrial Management
MA-WW-BWL-1002 D-WW-WIWI-1002	Aktuelle Forschungsfragen des Industriellen Managements
MA-WW-BWL-1004a D-WW-WIWI-1004a	Inventory Management
MA-WW-BWL-1010 D-WW-WIWI-1010	Strategic Algorithm Pattern for Industrial Optimization
MA-WW-BWL-1012 D-WW-WIWI-1012	Umweltorientierte Produktionsplanung
MA-WW-BWL-1013 D-WW-WIWI-1013	IM Challenge
MA-WW-BWL-1050 D-WW-WIWI-1050	Aktuelle Themen des Industriellen Management
MA-WW-BWL-1204 MA-WW-ING-1204 D-WW-ING-1204	Ergonomie
MA-WW-BWL-1501 D-WW-WIWI-1501	Beschaffungsmanagement
MA-WW-BWL-1503 D-WW-WIWI-1503	Logistik-Fallstudien

Modulnummer	Modulname
MA-WW-BWL-1507 D-WW-WIWI-1507	Supply Chain Management - Vertiefung
MA-WW-BWL-1508a D-WW-WIWI-1508a	Logistics Projects
MA-WW-BWL-1550 D-WW-WIWI-1550	Aktuelle Themen der Logistik
MA-WW-BWL-1701b D-WW-WIWI-1701b	Angewandte Datenerhebung im Marketing
MA-WW-BWL-1702a D-WW-WIWI-1702a	Marketing Literature Review
MA-WW-BWL-1703 D-WW-WIWI-1703	Marketing Science - interaktiv
MA-WW-BWL-1704 D-WW-WIWI-1704	Marketing Science
MA-WW-BWL-1706a D-WW-WIWI-1706a	Angewandte Datenanalyse im Marketing
MA-WW-BWL-1707a D-WW-WIWI-1707a	Projektseminar zum Marketing
MA-WW-BWL-1708a D-WW-WIWI-1708a	Relationship-Marketing
MA-WW-BWL-1750 D-WW-WIWI-1750	Aktuelle Themen des Marketing
MA-WW-BWL-2001a D-WW-WIWI-2001a	Management des Wandels
MA-WW-BWL-2002 D-WW-WIWI-2002	Management von Strategie, Struktur und Verhalten
MA-WW-BWL-2005 D-WW-WIWI-2005	Management and Organization Theory
MA-WW-BWL-2050 D-WW-WIWI-2050	Aktuelle Themen der Organisation
MA-WW-BWL-2302a D-WW-WIWI-2302a	Strategic Human Resource Management
MA-WW-BWL-2350 D-WW-WIWI-2350	Aktuelle Themen des strategischen Managements
MA-WW-BWL-2801 D-WW-WIWI-2801	Advanced International Financial Reporting
MA-WW-BWL-2802 D-WW-WIWI-2802	Ausgewählte Problemfelder der Steuerlehre
MA-WW-BWL-2805 D-WW-WIWI-2805	Handelsrechtliche Rechnungslegung und Abschlussprüfung
MA-WW-BWL-2808 D-WW-WIWI-2808	Regulierung und Ökonomie der Rechnungslegung
MA-WW-BWL-2850 D-WW-WIWI-2850	Aktuelle Themen der Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre
MA-WW-BWL-3250 D-WW-WIWI-3250	Aktuelle Themen des Wissens- und Technologietransfer
MA-WW-ERG-1003 D-WW-ERG-1003	Aktuelle Forschungsfragen des Operations Research

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ERG-1006 D-WW-ERG-1006	Methoden des Operations Research
MA-WW-ERG-1007 D-WW-ERG-1007	Operations Research Vertiefung
MA-WW-ERG-1009b D-WW-ERG-1009b	Simulation und Modellierung
MA-WW-ERG-1102 D-WW-WINF-1102	Gestaltungsansätze im Informationsmanagement
MA-WW-ERG-1204 D-WW-WIWI-1204	IT-Anwendungssysteme im Gesundheitswesen
MA-WW-ERG-1401 D-WW-ERG-1401	Aktuelle Aspekte der Informations- und Kommunikationswirtschaft
MA-WW-ERG-1403a D-WW-ERG-1403a	Management in der Informations- und Kommunikationswirtschaft
MA-WW-ERG-1404a D-WW-ERG-1404a	Netzökonomik der Informations- und Kommunikationswirtschaft
MA-WW-ERG-1450 D-WW-ERG-1450	Aktuelle Themen der Kommunikationswirtschaft
MA-WW-ERG-1901 D-WW-ERG-1901	Aktuelle Fragen der Ökonometrie
MA-WW-ERG-1903 D-WW-ERG-1903	Evaluierung von Gesundheitsleistungen
MA-WW-ERG-1904a D-WW-ERG-1904a	Mikroökonometrie
MA-WW-ERG-1905 D-WW-ERG-1905	Multivariate Statistik
MA-WW-ERG-1909a D-WW-ERG-1909a	Zeitreihenökonometrie
MA-WW-ERG-1910a D-WW-ERG-1910a	Quantitative Analysen mit R
MA-WW-ERG-1950 D-WW-ERG-1950	Aktuelle Themen der Ökonometrie
MA-WW-ERG-2101 D-WW-ERG-2101	Aktuelle Fragen der Raumwirtschaft
MA-WW-ERG-2210 D-WW-ERG-2210	Theoretical Multivariate Statistics (Vertiefung 1)
MA-WW-ERG-2211 D-WW-ERG-2211	Applied Multivariate Statistics (Vertiefung 2)
MA-WW-ERG-2250 D-WW-ERG-2250	Aktuelle Themen der Statistik
MA-WW-ERG-2504a D-WW-ERG-2504a	Costs and Prices in Transport
MA-WW-ERG-2505a D-WW-ERG-2505a	Cost Benefit Analysis in Transport
MA-WW-ERG-2506a D-WW-ERG-2506a	Methods in Transport Economics and Policy
MA-WW-ERG-2550 D-WW-ERG-2550	Aktuelle Themen der Verkehrswirtschaft
MA-WW-ERG-2650 D-WW-ERG-2650	Aktuelle Themen der Wirtschaftspädagogik

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ERG-2903a D-WW-ERG-2903a	International Studies I
MA-WW-ERG-2904a D-WW-ERG-2904a	International Studies II
MA-WW-ERG-2905a D-WW-ERG-2905a	International Studies III
MA-WW-ERG-3004 D-WW-ERG-3004	Tutorielle Tätigkeit
MA-WW-ERG-3006 D-WW-ERG-3006	Tutorielle Tätigkeit Ingenieurwissenschaften
MA-WW-ING-0101 D-WW-ING-0101	Aufbauwissen der Bauausführung für WING
MA-WW-ING-0102 D-WW-ING-0102	Aufbauwissen der Bauplanung und Bauleitung für WING
MA-WW-ING-0103 D-WW-ING-0103	Bauen im Bestand: Instandsetzungsmethoden und -baustoffe
MA-WW-ING-0104 D-WW-ING-0104	Baukonstruktion – Bestehende Gebäude
MA-WW-ING-0105 D-WW-ING-0105	Baukonstruktion
MA-WW-ING-0106 D-WW-ING-0106	Baurecht für WING
MA-WW-ING-0107 D-WW-ING-0107	Baustoffliche Grundlagen sowie Organische und Metallische Baustoffe
MA-WW-ING-0108 D-WW-ING-0108	Anorganisch nichtmetallische Baustoffe
MA-WW-ING-0109a D-WW-ING-0109a	Baustoffmechanik: Anwendung der Bruchmechanik, Werkstoffmechanik im Massivbau
MA-WW-ING-0110 D-WW-ING-0110	Gewässerkunde und Grundlagen des Wasserbaus
MA-WW-ING-0111 D-WW-ING-0111	Grundlagen der Bauausführung für WING
MA-WW-ING-0112 D-WW-ING-0112	Grundlagen der Bauplanung für WING
MA-WW-ING-0113a D-WW-ING-0113a	Grundlagen des Stahlbetonbaus
MA-WW-ING-0114 D-WW-ING-0114	Immobilienmanagement für WING
MA-WW-ING-0115a D-WW-ING-0115a	Ingenieurbaustoffe und Nachhaltigkeit: Hochleistungsbetone, Baustofftechnik im Grundbau, Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen
MA-WW-ING-0116 D-WW-ING-0116	Projektentwicklung für WING
MA-WW-ING-0117 D-WW-ING-0117	Stahlbau und Holzbau Grundlagen
MA-WW-ING-0118 D-WW-ING-0118	Theorie und Berechnung von Tragwerken
MA-WW-ING-0201b D-WW-ING-0201b	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Grundlagen
MA-WW-ING-0202b D-WW-ING-0202b	Berechnung von Faserverbundstrukturen - Vertiefung

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-0203a D-WW-ING-0203a	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Grundlagen
MA-WW-ING-0204b D-WW-ING-0204b	Berechnung von Leichtbaustrukturen - Vertiefung
MA-WW-ING-0205a D-WW-ING-0205a	Faserverbundwerkstoffe und –technologien - Grundlagen
MA-WW-ING-0206b D-WW-ING-0206b	Funktionsintegrative Leichtbaustrukturen
MA-WW-ING-0207a D-WW-ING-0207a	Grundzüge des Leichtbaus
MA-WW-ING-0209a D-WW-ING-0209a	Kunststofftechnik
MA-WW-ING-0210a D-WW-ING-0210a	Kunststoffverarbeitung - Grundlagen
MA-WW-ING-0211b D-WW-ING-0211b	Kunststoffverarbeitung - Vertiefung
MA-WW-ING-0212b D-WW-ING-0212b	Qualitätssicherung
MA-WW-ING-0213a D-WW-ING-0213a	Simulationstechnik für den Leichtbau
MA-WW-ING-0214b D-WW-ING-0214b	Faserverbundwerkstoffe und -technologien - Vertiefung
MA-WW-ING-0215a D-WW-ING-0215a	Verbindungstechniken
MA-WW-ING-0216 D-WW-ING-0216	Leichtbauweisen
MA-WW-ING-0217a D-WW-ING-0217a	Kunststoffgerechtes Konstruieren
MA-WW-ING-0301 D-WW-ING-0301	Verfahren und Maschinen der Vliesstofftechnik und Textilrecycling
MA-WW-ING-0302 D-WW-ING-0302	2D/3D-CAE-Technik für faserbasierte Materialien
MA-WW-ING-0303a D-WW-ING-0303a	Auslegung und Diagnostik von Textilmaschinen
MA-WW-ING-0304 D-WW-ING-0304	Funktionalisierung und Grenzschichtdesign
MA-WW-ING-0305a D-WW-ING-0305a	Textil- und Konfektionsmaschinen
MA-WW-ING-0306 D-WW-ING-0306	Grundlagen des Verarbeitungsmaschinen- und Textilmaschinenbaus
MA-WW-ING-0307 D-WW-ING-0307	Maschinen, Technologie und Chemie der faserbildenden Polymerwerkstoffe
MA-WW-ING-0308 D-WW-ING-0308	Produktionsorganisation und Qualitätssicherung
MA-WW-ING-0309 D-WW-ING-0309	Grundlagen der faserbasierten Hochleistungswerkstoffe und Prüftechnik
MA-WW-ING-0310 D-WW-ING-0310	Verfahren und Maschinen der faserbasierten Strukturen, insbesondere der Fadenbildungstechnik
MA-WW-ING-0311a D-WW-ING-0311a	Verfahren und Maschinen der Konfektionstechnik
MA-WW-ING-0312a D-WW-ING-0312a	Verfahren und Maschinen der Technischen Textilien
MA-WW-ING-0313a D-WW-ING-0313a	Verfahren und Maschinen der Textiltechnik / Hochleistungstextilien

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-0314 D-WW-ING-0314	Verfahren und Maschinen für 2D-/3D-Textilkonstruktionen
MA-WW-ING-0316 D-WW-ING-0316	Faserbasierte Implantante und Tissue Engineering
MA-WW-ING-0401a D-WW-ING-0401a	Grundlagen des Verarbeitungsmaschinenbaus
MA-WW-ING-0403a D-WW-ING-0403a	Projektierung von Verarbeitungsanlagen
MA-WW-ING-0404a D-WW-ING-0404a	Verarbeitungsmaschinen
MA-WW-ING-0405b D-WW-ING-0405b	Verarbeitungstechnik
MA-WW-ING-0406b D-WW-ING-0406b	Verpackungstechnik
MA-WW-ING-0407 D-WW-ING-0407	Hauptseminar
MA-WW-ING-0501 D-WW-ING-0501	Bioaufarbeitungstechnik
MA-WW-ING-0502a D-WW-ING-0502a	Getränketechnologie und Qualitätsmanagement
MA-WW-ING-0503 D-WW-ING-0503	Grundprozesse thermische Verfahrenstechnik
MA-WW-ING-0504 D-WW-ING-0504	Lebensmitteltechnische Grundverfahren
MA-WW-ING-0505 D-WW-ING-0505	Lebensmitteltechnologie
MA-WW-ING-0506 D-WW-ING-0506	Lebensmittelwissenschaft
MA-WW-ING-0507a D-WW-ING-0507a	Maschinentechnik der Lebensmittelindustrie
MA-WW-ING-0601a D-WW-ING-0601a	Grundlagen der Holzwerkstoff- und Papiererzeugung/Grundprozesse
MA-WW-ING-0602a D-WW-ING-0602a	Grundlagen der Holzwerkstoff- und Papiererzeugung/Maschinen und Anlagen
MA-WW-ING-0603a D-WW-ING-0603a	Grundlagen der Holzwerkstoff- und Papierverarbeitung/Grundprozesse
MA-WW-ING-0604a D-WW-ING-0604a	Grundlagen der Holzwerkstoff- und Papierverarbeitung/Maschinen und Anlagen
MA-WW-ING-0605a D-WW-ING-0605a	Grundlagen der Holzanatomie
MA-WW-ING-0606a D-WW-ING-0606a	Holzschutz
MA-WW-ING-0607a D-WW-ING-0607a	Physikalische Grundlagen der Holz- und Papiertechnik
MA-WW-ING-0608a D-WW-ING-0608a	Grundlagen Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik
MA-WW-ING-0609 D-WW-ING-0609	Chemische Grundlagen der Holz- und Papiertechnik
MA-WW-ING-0610 D-WW-ING-0610	Möbel- und Bauelementeentwicklung
MA-WW-ING-0611 D-WW-ING-0611	Holztrocknung und -modifikation
MA-WW-ING-0612 D-WW-ING-0612	Praktikum zur Holztechnologie
MA-WW-ING-0613 D-WW-ING-0613	Produktfertigung

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-0614 D-WW-ING-0614	Trenntechnik
MA-WW-ING-0615 D-WW-ING-0615	Maschinen und Prozesse der Papierherstellung
MA-WW-ING-0616 D-WW-ING-0616	Maschinen und Prozesse der Papierverarbeitung
MA-WW-ING-0617 D-WW-ING-0617	Papierphysik und Papierprüfung
MA-WW-ING-0618 D-WW-ING-0618	Papier- und Zellstoffchemie
MA-WW-ING-0619 D-WW-ING-0619	Innovative naturfaserbasierte Produkte
MA-WW-ING-0620 D-WW-ING-0620	Spezielle Prozess- und Regelungsstrategien der Papiertechnik
MA-WW-ING-0621 D-WW-ING-0621	Papierkreisläufe und Altpapieraufbereitung
MA-WW-ING-0701a D-WW-ING-0701a	Elektrische Raumfahrtantriebe und Zukunftskonzepte
MA-WW-ING-0702 D-WW-ING-0702	Energiesysteme für Raumfahrzeuge
MA-WW-ING-0703b D-WW-ING-0703b	Entwurf von Raumfahrzeugen
MA-WW-ING-0704 D-WW-ING-0704	Flugmechanik
MA-WW-ING-0705a D-WW-ING-0705a	Flugzeugaerodynamik
MA-WW-ING-0706a D-WW-ING-0706a	Flugzeuginstandhaltung
MA-WW-ING-0707a D-WW-ING-0707a	Grundlagen der Aerodynamik
MA-WW-ING-0708 D-WW-ING-0708	Luftfahrtantriebe
MA-WW-ING-0709 D-WW-ING-0709	Luftfahrzeugauslegung
MA-WW-ING-0710 D-WW-ING-0710	Luftfahrzeugfertigung
MA-WW-ING-0711 D-WW-ING-0711	Luftfahrzeugkonstruktion
MA-WW-ING-0712 D-WW-ING-0712	Luftfahrzeugsysteme
MA-WW-ING-0713 D-WW-ING-0713	Raumfahrtantriebe
MA-WW-ING-0714 D-WW-ING-0714	Raumfahrtsysteme
MA-WW-ING-0715 D-WW-ING-0715	Satellitentechnik
MA-WW-ING-0716a D-WW-ING-0716a	Interplanetare Raumfahrt-Missionen und Systeme
MA-WW-ING-0717 D-WW-ING-0717	Strömungsmesstechnik
MA-WW-ING-0718 D-WW-ING-0718	Strömungsmechanik
MA-WW-ING-0801 D-WW-ING-0801	Betrieb- und Instandhaltung von Energieanlagen
MA-WW-ING-0802 D-WW-ING-0802	Energetische Nutzung von Biomasse
MA-WW-ING-0803b D-WW-ING-0803b	Energieanlagen und Energieversorgung
MA-WW-ING-0804a D-WW-ING-0804a	Energiesystemtechnik
MA-WW-ING-0805 D-WW-ING-0805	Energiewirtschaftliche Bewertung

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-0806 D-WW-ING-0806	Gebäudeenergietechnik
MA-WW-ING-0807a D-WW-ING-0807a	Principles of Refrigeration - Grundlagen der Kältetechnik
MA-WW-ING-0808 D-WW-ING-0808	Kraftwerkstechnik
MA-WW-ING-0809a D-WW-ING-0809a	Grundlagen Regenerativer Energiequellen
MA-WW-ING-0810 D-WW-ING-0810	Technische Strömungslehre
MA-WW-ING-0811a D-WW-ING-0811a	Technische Thermodynamik
MA-WW-ING-0812 D-WW-ING-0812	Projektmanagement für Wirtschaftsingenieure
MA-WW-ING-0901a D-WW-ING-0901a	Fertigungsinformatik - Anwendung
MA-WW-ING-0902 D-WW-ING-0902	Fertigungsplanung
MA-WW-ING-0903 D-WW-ING-0903	Fertigungsplanung – Teilefertigung und Montage
MA-WW-ING-0904a D-WW-ING-0904a	Fertigungstechnik und Produktion
MA-WW-ING-0905a D-WW-ING-0905a	Fertigungsverfahren
MA-WW-ING-0906a D-WW-ING-0906a	Fertigungsverfahren - Vertiefung
MA-WW-ING-0907a D-WW-ING-0907a	Fügbarkeit
MA-WW-ING-0908 D-WW-ING-0908	Grundlagen Werkzeugmaschinenentwicklung
MA-WW-ING-0909 D-WW-ING-0909	Handhabungs- und Robotertechnik
MA-WW-ING-0910 D-WW-ING-0910	Messsystemtechnik
MA-WW-ING-0911a D-WW-ING-0911a	Messtechnik und Automatisierung
MA-WW-ING-0912a D-WW-ING-0912a	Mikro- und Nanotechnologien
MA-WW-ING-0913 D-WW-ING-0913	Präzisions-, Ultrapräzisions- und Mikrozerspanung
MA-WW-ING-0914 D-WW-ING-0914	Schweißfertigung und Mikrofügetechnik
MA-WW-ING-0915 D-WW-ING-0915	Umform- und Zerteiltechnik
MA-WW-ING-0916 D-WW-ING-0916	Urformtechnik
MA-WW-ING-0917 D-WW-ING-0917	Werkzeug- und Maschinentechnik
MA-WW-ING-0918 D-WW-ING-0918	Werkzeuggestaltung und -fertigung
MA-WW-ING-0919 D-WW-ING-0919	Werkstofftechnik
MA-WW-ING-0920 D-WW-ING-0920	Fertigungstechnisches Praktikum
MA-WW-ING-1001a D-WW-ING-1001a	Fabrikplanung
MA-WW-ING-1002 D-WW-ING-1002	Materialflusssysteme
MA-WW-ING-1003 D-WW-ING-1003	Planungsprojekt und Forschung
MA-WW-ING-1004 D-WW-ING-1004	Produktionsmanagement

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-1005 D-WW-ING-1005	Produktionssystem und Materialfluss
MA-WW-ING-1006b D-WW-ING-1006b	Projektorganisation
MA-WW-ING-1101 D-WW-ING-1101	3D-Modellierung / Produktdatenmanagement
MA-WW-ING-1102a D-WW-ING-1102a	Designentwurfsprozess
MA-WW-ING-1103a D-WW-ING-1103a	Konstruieren mit CAD-Systemen für WING
MA-WW-ING-1104 D-WW-ING-1104	Konstruktionslehre
MA-WW-ING-1105 D-WW-ING-1105	Konstruktiver Entwicklungsprozess
MA-WW-ING-1106 D-WW-ING-1106	Maschinenelemente für WING
MA-WW-ING-1107a D-WW-ING-1107a	Virtuelle Produktentwicklung
MA-WW-ING-1301a D-WW-ING-1301a	Elektrische Antriebe
MA-WW-ING-1302a D-WW-ING-1302a	Elektrische Maschinen
MA-WW-ING-1303 D-WW-ING-1303	Elektroenergietechnik
MA-WW-ING-1304 D-WW-ING-1304	Grundlagen elektrischer Energieversorgungssysteme
MA-WW-ING-1305 D-WW-ING-1305	Hauptseminar Elektrische Energietechnik
MA-WW-ING-1306a D-WW-ING-1306a	Hochspannungs- und Hochstromtechnik
MA-WW-ING-1307 D-WW-ING-1307	Leistungselektronik
MA-WW-ING-1308b D-WW-ING-1308b	Planung und Berechnung elektrischer Netze
MA-WW-ING-1309a D-WW-ING-1309a	Vertiefung Hochspannungstechnik
MA-WW-ING-1310 D-WW-ING-1310	Schaltungstechnik
MA-WW-ING-1311 D-WW-ING-1311	Regelung elektrischer Systeme
MA-WW-ING-1312a D-WW-ING-1312a	Beanspruchung elektrischer Betriebsmittel
MA-WW-ING-1313 D-WW-ING-1313	Geregelte Energie- und Antriebssysteme
MA-WW-ING-1314 D-WW-ING-1314	Entwurf von elektromagnetischen Energiewandlern
MA-WW-ING-1315 D-WW-ING-1315	Betrieb elektrischer Energieversorgungssysteme
MA-WW-ING-1401a D-WW-ING-1401a	Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik für WING
MA-WW-ING-1402 D-WW-ING-1402	Automatisierungstechnik für WING
MA-WW-ING-1403 D-WW-ING-1403	Biomedizinische Technik für WING
MA-WW-ING-1404 D-WW-ING-1404	Fertigungsplanung und -steuerung für WING
MA-WW-ING-1405 D-WW-ING-1405	Geräteentwicklung für WING
MA-WW-ING-1406a D-WW-ING-1406a	Konstruktion für WING
MA-WW-ING-1407a D-WW-ING-1407a	Mikrosystemtechnik für WING

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-1408b D-WW-ING-1408b	Montagetechnologien der Elektronik für WING
MA-WW-ING-1409 D-WW-ING-1409	Robotersteuerungen für WING
MA-WW-ING-1410 D-WW-ING-1410	Semiconductor Process Technology
MA-WW-ING-1411 D-WW-ING-1411	Sensorik für WING
MA-WW-ING-1412 D-WW-ING-1412	Simulation und Optimierung in der Gerätetechnik für WING
MA-WW-ING-1413b D-WW-ING-1413b	Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie Prüfung für WING
MA-WW-ING-1414 D-WW-ING-1414	Neue Aktoren und Aktorsysteme für WING
MA-WW-ING-1501a D-WW-ING-1501a	Hochfrequenztechnik und Höchstfrequenztechnik
MA-WW-ING-1502a D-WW-ING-1502a	Kommunikationsnetze
MA-WW-ING-1503a D-WW-ING-1503a	Nachrichtentechnik und Informationstheorie
MA-WW-ING-1504 D-WW-ING-1504	Schaltungstechnik
MA-WW-ING-1601 D-WW-ING-1601	Anwendung & Bewertung Biomedizinischer Technik
MA-WW-ING-1602 D-WW-ING-1602	Biomedizinisch-technische Systeme für WING
MA-WW-ING-1603a D-WW-ING-1603a	Medizinische Bildgebung für WIng
MA-WW-ING-1604a D-WW-ING-1604a	Medizinisch-physiologische Grundlagen für WING
MA-WW-ING-1605 D-WW-ING-1605	Kooperative Systeme in der BMT für WIng
MA-WW-ING-1701 D-WW-ING-1701	Aerodynamik und Flugeigenschaften
MA-WW-ING-1702a D-WW-ING-1702a	Aktuelle Aspekte der Optimierung von Verkehrs- und Logistikprozessen
MA-WW-ING-1703 D-WW-ING-1703	Bahnbau
MA-WW-ING-1704 D-WW-ING-1704	Bahnbetriebssicherung
MA-WW-ING-1705 D-WW-ING-1705	Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs
MA-WW-ING-1709 D-WW-ING-1709	Communication, Navigation, Surveillance (CNS)
MA-WW-ING-1710 D-WW-ING-1710	Einführung in die Straßenverkehrstechnik und Verkehrsnachfragemodellierung
MA-WW-ING-1711 D-WW-ING-1711	Einsatz der Schienenfahrzeuge
MA-WW-ING-1713 D-WW-ING-1713	Flugleistungen und Flugbetrieb
MA-WW-ING-1714a D-WW-ING-1714a	Grundlagen Schienenfahrzeugtechnik
MA-WW-ING-1715a D-WW-ING-1715a	Grundlagen elektrischer Verkehrssysteme
MA-WW-ING-1716 D-WW-ING-1716	Grundlagenmodul Kraftfahrzeugtechnik
MA-WW-ING-1717b D-WW-ING-1717b	Lärmschutz, Umweltaspekte beim Straßenentwurf und Entwurf stadttechnischer Anlagen

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-1720 D-WW-ING-1720	Optimierung und Zuverlässigkeit von Verkehrssystemen
MA-WW-ING-1721 D-WW-ING-1721	Planen, Bauen und Betreiben von Nahverkehrsbahnen
MA-WW-ING-1722 D-WW-ING-1722	Planung & Gestaltung von Luft- und Straßenverkehrsanlagen
MA-WW-ING-1723a D-WW-ING-1723a	Planung sicherungstechnischer Anlagen
MA-WW-ING-1724 D-WW-ING-1724	Planung und Entwurf von Bahnanlagen
MA-WW-ING-1726 D-WW-ING-1726	Projektarbeiten Verkehrstelematik (Verkehrssensorik)
MA-WW-ING-1727 D-WW-ING-1727	Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik
MA-WW-ING-1728a D-WW-ING-1728a	Bemessungsverfahren im Straßenverkehr
MA-WW-ING-1729 D-WW-ING-1729	Raum- und Verkehrsplanung
MA-WW-ING-1730 D-WW-ING-1730	Safety und Airline Management
MA-WW-ING-1731 D-WW-ING-1731	Schienenverkehrsanlagen
MA-WW-ING-1732 D-WW-ING-1732	Straßenentwurf
MA-WW-ING-1733 D-WW-ING-1733	Terminal Operations
MA-WW-ING-1735 D-WW-ING-1735	Verkehrsökologie und ihre Verfahren
MA-WW-ING-1736 D-WW-ING-1736	Verkehrssensorik
MA-WW-ING-1738a D-WW-ING-1738a	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Verbrennungsmotoren und Gesamtfahrzeugfunktionen)
MA-WW-ING-1739a D-WW-ING-1739a	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (Ausgewählte Kapitel sowie Nutzfahrzeugtechnik)
MA-WW-ING-1741a D-WW-ING-1741a	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik (Fahrdynamik und Bremsen)
MA-WW-ING-1742a D-WW-ING-1742a	Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik (Fahrzeuge)
MA-WW-ING-1743 D-WW-ING-1743	Vertiefungsmodul Kraftfahrzeugtechnik (KFZ 3 und Fahrzeugelektronik)
MA-WW-ING-1744 D-WW-ING-1744	Grundlagenmodul Fahrzeugelektronik
MA-WW-ING-1745 D-WW-ING-1745	Vertiefungsmodul Entwurf Mechatronischer Systeme
MA-WW-ING-1746 D-WW-ING-1746	Modellierung von Verkehrssystemen
MA-WW-ING-1801a D-WW-ING-1801a	Angewandte Hydroverfahrenstechnik
MA-WW-ING-1802a D-WW-ING-1802a	Grundlagen der Abfallwirtschaft und Altlasten
MA-WW-ING-1803a D-WW-ING-1803a	Grundlagen der Abwassersysteme
MA-WW-ING-1804a D-WW-ING-1804a	Grundlagen der Hydroverfahrenstechnik

Modulnummer	Modulname
MA-WW-ING-1805a D-WW-ING-1805a	Grundlagen der Meteorologie und Hydrologie
MA-WW-ING-1806 D-WW-ING-1806	Grundlagen des Stoffstrommanagements
MA-WW-ING-1807 D-WW-ING-1807	Grundlagen der Wasserversorgung
MA-WW-ING-1808 D-WW-ING-1808	Modellierung von Hydrosystemen
MA-WW-ING-1809a D-WW-ING-1809a	Wasserhaushalt und -bewirtschaftung
MA-WW-ING-1810 D-WW-ING-1810	Behandlungstechnologien für Siedlungsabfälle
MA-WW-ING-1811 D-WW-ING-1811	Vorsorge in der Abfall- und Kreislaufwirtschaft
MA-WW-VWL-0903a D-WW-WIWI-0903a	Current Topics in Public Economics
MA-WW-VWL-0906 D-WW-WIWI-0906	Forschungsfragen der Finanzwissenschaft
MA-WW-VWL-0911a D-WW-WIWI-0911a	Ressourcenökonomik
MA-WW-VWL-0912 D-WW-WIWI-0912	Steuertheorie
MA-WW-VWL-0913 D-WW-WIWI-0913	Theorie des Sozialstaates
MA-WW-VWL-0917 D-WW-WIWI-0917	Advanced Labor Economics
MA-WW-VWL-0950a D-WW-WIWI-0950a	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft II
MA-WW-VWL-0951 D-WW-WIWI-0951	Aktuelle Themen der Finanzwissenschaft III
MA-WW-VWL-1304a D-WW-WIWI-1304a	Topics in International Trade
MA-WW-VWL-1306 D-WW-WIWI-1306	Advanced International Trade
MA-WW-VWL-1307 D-WW-WIWI-1307	Economics of European Integration
MA-WW-VWL-1308 D-WW-WIWI-1308	Economics of Multinational Enterprises
MA-WW-VWL-1310a D-WW-WIWI-1310a	The Global Organization of Production
MA-WW-VWL-1311a D-WW-WIWI-1311a	Environmental Economics
MA-WW-VWL-1350 D-WW-WIWI-1350	Aktuelle Themen in Internationalen Wirtschaftsbeziehungen
MA-WW-VWL-1601 D-WW-WIWI-1601	Evolutions- und Komplexitätsökonomik
MA-WW-VWL-1604a D-WW-WIWI-1604a	Innovationsökonomik
MA-WW-VWL-1605a D-WW-WIWI-1605a	Fallstudien zur evolutorischen Wirtschaftsforschung

Kritische Ökonomie - Plurale Ansätze in den Virtschaftswissenschaften Spieltheorie und Verhaltensökonomik Aktuelle Themen der Managerial Economics Financial Stability and Regulation of Financial Markets Current Topics in Financial Stability and Regulation of Financial Markets Exchange Rates Financial Crises
Aktuelle Themen der Managerial Economics Financial Stability and Regulation of Financial Markets Current Topics in Financial Stability and Regulation of Financial Markets Exchange Rates Financial Crises
Financial Stability and Regulation of Financial Markets Current Topics in Financial Stability and Regulation of Financial Markets Exchange Rates Financial Crises
Current Topics in Financial Stability and Regulation of Financial Markets  Exchange Rates Financial Crises
Exchange Rates Financial Crises
Financial Crises
nternational Financial Markets
Aktuelle Themen der Monetären Ökonomik
Empirical Methods of Regional Research
New Economic Geography
Jrban Economics
Aktuelle Themen der Raumwirtschaft
Bildungsökonomie
Economics of Migration
opics in Economic Policy
Aktuelle Themen der Wirtschaftspolitik und Virtschaftsforschung
Computable general equilibrium analysis
Ausgewählte Aspekte: Data Science & Business ntelligence
Ausgewählte Aspekte: Moderne Betriebswirtschaftslehre
Applied Business Intelligence: Data Management and Reporting
Gestaltungsansätze der Wirtschaftsinformatik
Applied Data Science: Case Studies
White the second

Modulnummer	Modulname
MA-WW-WINF-0412 D-WW-WINF-0412	Data Science: Predictive Analytics
MA-WW-WINF-0413 D-WW-WINF-0413	Applied Data Science: Certified Predictive Modeler
MA-WW-WINF-0414 D-WW-WINF-0414	Business Intelligence: Data Warehousing
MA-WW-WINF-0415 D-WW-WINF-0415	Applied Data Science: IoT Analytics
MA-WW-WINF-0416 D-WW-WINF-0416	Data Science: Advanced Analytics
MA-WW-WINF-0450 D-WW-WINF-0450	Aktuelle Themen der Business Intelligence Research
MA-WW-WINF-1101 D-WW-WINF-1101	Collaboration in the Virtual Classroom
MA-WW-WINF-1112b D-WW-WINF-1112b	Knowledge Management
MA-WW-WINF-1113b D-WW-WINF-1113b	Corporate Communications
MA-WW-WINF-1114a D-WW-WINF-1114a	Designing E-Learning Arrangements
MA-WW-WINF-1115 D-WW-WINF-1115	Learning Analytics im Community Management
MA-WW-WINF-1116 D-WW-WINF-1116	Grundlagen des Community Managements
MA-WW-WINF-1150 D-WW-WINF-1150	Aktuelle Themen des Informationsmanagement
MA-WW-WINF-1250 D-WW-WINF-1250	Aktuelle Themen der Informationssysteme in Industrie und Handel
MA-WW-WINF-2402 D-WW-WINF-2402	Angewandte Systementwicklung
MA-WW-WINF-2403a D-WW-WINF-2403a	Business Engineering
MA-WW-WINF-2405a D-WW-WINF-2405a	Enterprise Modeling
MA-WW-WINF-2450 D-WW-WINF-2450	Aktuelle Themen der Systementwicklung