

**Fachrichtung Elektrotechnik und Informationstechnik  
FH Koblenz  
Technische Wahlpflichtveranstaltungen S09  
Vorstellung Mo 23.03.09 14.00 Raum 111 (Stand 05.04.09)**

Dozent(in)	Fach	BA	ECTS	7	SWS	Zeit	Raum
Aurich	Leiterplattenentwurf	EIM	5		2	Do 1	014
Aurich	Simulation	EIM	5		2	Fr 1	014
Aurich	Simulation in der Leistungselektronik	EIM	5	AE	2	Di 2	205
Bollenbacher	Embedded Systems	---		AE	4	Di 1 Mi 1	205 205
Bostell	CAD	---		MT	2+2	Mi 4+5	U60
Broß	Sprachverarbeitung	---			2		Block
Flach	Mechatronik Design II	---		MT	4	Mo 4 Mo 5	207 207
Flach	Betriebsfestigkeit	---		MT	2	Mo 3	207
Flach	Finite Elemente	MT	2,5	MT	2	Do 3	207
Gärtner	Mobilkommunikation	---			2	Do 4	106
Grieser-Schmitz	Automobilelektronik (ab 24.04)	EIM	2,5	EI	2	Fr 1 Fr 2	013
Groß-Hardt	XML	EIM	2,5	EI	2	Di 2	014
Groß-Hardt	Skriptsprachen/Webprog.	EIM	2,5	EI	2	Do 3	014
Groß-Hardt	Software-Systeme	EIM	2,5	EI	2	Do 2	205
Harzer	Lasertechnik	EIM	2,5	AE MT	2	Fr 3	110
Hamm	Graph. Programmierung (Labview) (09.05, 16.05, 30.05, 06.06)	EIM	2,5	EI	EI	2	Block A 014
Kurz	Digitale Regelungstechnik	---	5	EI	4	Mi 2 Do 3	013 106
Kurz	Datenbanken	EM 4	2,5		2	Do 4	205
Kurz	Ingenieurinformatik 4a	EM	5	EI	4	Mo 2 Fr 2	014 014
Mollberg	Auslegung elektrischer Antriebe	---	2,5	AE/MT	2	Di 2	104
Mürtz	Elektromagnetische Verträglichkeit			AE	2	Mo 2	104
Schink	Regenerative Energiequellen	EIM	2,5		2	Di 1	109
Schlosser	Numerische Mathematik	EIM	2,5	EI	2	Do 1	109
Schlosser	Künstliche Intelligenz	EIM	2,5	EI	2	Do 2	106
Schmitz	Windenergie (28.03, 25.04, 05.05, 16.05, 20.06)	EIM	2,5	EI	EI	Block Sa	109
Schultes	Rechnernetze	EM	2,5		2	Do 3	013
Schultes	IT-Sicherheit	EIM	2,5	ST	2	Di 3	013
Siebke	Photovoltaik	EIM	5	AE	4	Mo 3 Fr 2	104 106
Stanek	Webdesign 16.05	EIM	2,5	EI	2	Block A	205
Stanek	Magnettechnik	EM	2,5		2	Do 2	014
Wild	Hydraulik	---			2	Mo 5 Di 2	211 210

A = Anmeldung erforderlich    B = Blockveranstaltung nach Anmeldung  
EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

**(Stand 05.04.09)**

# FR Elektrotechnik und Informationstechnik FH Koblenz

## Nichttechnische Wahlpflichtveranstaltungen S09

### Vorstellung Mo 05.04.09 14.00 Raum 111

Dozent(in)	Fach	BA	ECTS	7	SWS	Zeit	Raum
Berweiler	Kostenrechnung / Unternehmensführung	EIM	2,5		2	Mo 2	109
Braun	Recht	EIM	3	EI	2	Fr 4+5	109
Diehl	Career Development Seminar (08.05, 09.05, 23.05)	EIM	2,5	EI	2	Block	A
Griemert	Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	EIM	3		2	Mi 1	109
Griemert	Controlling für Ingenieure	EIM	2,5	EI	2	Mi 2	109
Groß-Hardt	Projektmanagement	EIM	3	EI	2	Mo 1	205
Husel	Training sozialer Kompetenzen (09.05, 10.05)	EIM	3	EI	2	Block Fr-So	A
Mollberg	Betrieblicher Arbeitsschutz	EIM	2,5		2	Mi 3	106
Slowak	Dokumentation	EIM	2,5			Mi 5	106
Schreuder	Moderation / Rhetorik / Präsentation (vor dem Semester)	EIM	2,5	EI	2	Block	A

A = Anmeldung erforderlich    B = Blockveranstaltung nach Anmeldung  
 EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

**(Stand 05.04.09)**

## Studium Generale S09

**(Vorbesprechung: Di 05.04.09 13.15 Raum 110)**

Dozent(in)	Fach		SWS	ECTS	Zeit	Raum
Saam	Gutes Deutsch	E1 – E3	2	2	Mi 3	103
Schink	Theaterseminar	E1 – E3	2	2	Di 4	103
Stanek	Mnemotechnik (02.05, 23.05)	E1 – E3	2	2	Sa	Block A
Dommershausen	KIM: Kompetenz für Integration und Moderation (01.05 / 02.05)	E1 – E3	2	2	Fr/Sa	Block A
Frau Diehl	Career Development Seminar (08.05, 09.05, 23.05)	E1 – E3	2	2	Sa	Block (3 Tage)
Frau Diehl	Intercultural Competence Seminar 15.05-17.05	E1 – E3	2	2	Sa	Block (3 Tage)

A = Anmeldung erforderlich    B = Blockveranstaltung nach Anmeldung  
 EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

**(Stand 05.04.09)**

## Sprachkurse S09

**(Einstufungstest: Di 05.04.09 14.00 Raum 111)**

Dozent(in)	Fach		SWS	ECTS	Zeit	Raum
Frau Baity	Basic English	EI 1	2		Mo 5	101
Taweel	Technisches Englisch 1	EI 2	2	3	Fr 3	101
Frau Bernsee	Technisches Englisch 1	EI 2	2	3	Di 5	103
Frau Bernsee	Technisches Englisch 1	EI 2	2	3	Mo 1	101
Frau Klein	Technisches Englisch 2	EI 3	2	3	Di 5	101
Frau Klein	Technisches Englisch 2	EI 3	2	3	Mi 5	103
Frau Grant	Technisches Englisch 3 (Business English)	EI 3-7	2	3	Mo 1	103
Frau Bernsee	Technisches Englisch 4 (TOEFL)	EI 4-7	2	3	Mi 5	101
Frau Diehl	Technisches Englisch 4 (BEC)	EI 4-7	2	3	Mi 6	101
Reiners	Spanisch Anfänger (Karthause)	EI	2	3	Fr 4	109
Frau Boysen	Spanisch Fortg.-Kurs (FB S Oberwerth)	EI	2	3	Mi 1	??

A = Anmeldung erforderlich    B = Blockveranstaltung nach Anmeldung  
 EI = alle Schwerpunkte, V = Vorbesprechung / || = parallel zu Pflichtkurs

**(Stand 05.04.09)**

## Unterstützende Kurse S09 (Stand 05.04.09)

Dozent(in)	Fach		SWS	ECTS	Zeit	Raum
Schink	Anleitung zum selbständigen Lernen	EI 1	2		Do 4	101
Falke	Unterstützungskurs Mathematik	EI 1	2		Fr 4	106
Flach	Technische Mechanik 2 Tutorial	MT 2	2		Di 5	207