

Tag der offenen Tür

Vorstellung des Studienangebots der Hochschule Rhein-Waal in Kamp-Lintfort am 04.05.2010

Uhrzeit	Studiengang	Referenten	Studiengang	Referenten	Studiengang	Referenten	Studiengang	Referenten
16.00 - 16.30	Das Studienangebot der Hochschule Rhein-Waal im WS 2010/2011 (Präsentation aller Studiengänge)	Prof. Dr. Klotz Raum 1.06						
16.00 - 16.15	E-Government, B. Sc.	Prof. Dr. Zimmer Raum 1.05	Angewandte Naturwissenschaften und Gesundheit Bio Science and Health, B. Sc.	Prof. Dr. Scholz Raum 2.20	Mechatronik und Verfahrenstechnik Machines and Electronics for Production, B. Sc.	Prof. Dr. Brandt Raum 2.21	Internationale Steuerlehre und Recht International Taxation and Law, B. A.	Dr. Alkas Prof. Dr. Rathje Raum 2.23
16.30 - 16.45	Umwelt und Energie Environment and Energy, B. Sc.	Dr. von der Dick Raum 1.05	Internationale Wirtschaftswissenschaften für den Profit- und den Non-Profit -Bereich International Business and Social Sciences, B. A.	Dr. Alkas Prof. Dr. Rathje Raum 2.20	Materialwissenschaften Biomaterials for Special Applications, B. Sc.	Dr. Prömper Raum 2.21	Maschinenbau Machinery Engineering, B. Sc.	Prof. Dr. Becker Raum 2.23
17.00 - 17.30	Das Studienangebot der Hochschule Rhein-Waal im WS 2010/2011 (Präsentation aller Studiengänge)	Prof. Dr. Klotz Raum 1.06						
17.00 - 17.15	E-Government, B. Sc.	Prof. Dr. Zimmer Raum 1.05	Informations- und Kommunikationsdesign, B. A.	Prof. Dr. Schramm-Wölk Raum 2.20	Materialwissenschaften Biomaterials for Special Applications, B. Sc.	Dr. Prömper Raum 2.21	Angewandte Naturwissenschaften und Gesundheit Bio Science and Health, B. Sc.	Prof. Dr. Scholz Raum 2.23
17.30 - 17.45	Usability Engineering, M. Sc.	Prof. Dr. Schramm-Wölk Raum 1.05	Mechatronik und Verfahrenstechnik Machines and Electronics for Production, B. Sc.	Prof. Dr. Brandt Raum 2.20	Nachhaltige Landwirtschaft Sustainable Agriculture, B. Sc.	Prof. Dr. Wichern Raum 2.21	Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene, B. Sc.	Prof. Dr. Klotz Raum 1.06
18.00 - 18.30	Das Studienangebot der Hochschule Rhein-Waal im WS 2010/2011 (Präsentation aller Studiengänge)	Prof. Dr. Klotz Raum 1.06						
18.00 - 18.15	Umwelt und Energie Environment and Energy, B. Sc.	Dr. von der Dick Raum 1.05	Internationale Wirtschaftswissenschaften für den Profit- und den Non-Profit -Bereich International Business and Social Sciences, B. A.	Dr. Alkas Prof. Dr. Rathje Raum 2.20	Bionik Bionics, M. Sc.	Prof. Dr. Koch Raum 2.21	Maschinenbau Machinery Engineering, B. Sc.	Prof. Dr. Becker Raum 2.23
18.30 - 18.45	E-Government, B. Sc.	Prof. Dr. Zimmer Raum 1.05	Psychologie, B. A.	Dipl. Psych. Dönisch-Seidel Raum 2.20	Nachhaltige Landwirtschaft Sustainable Agriculture, B. Sc.	Prof. Dr. Wichern Raum 2.21	Angewandte Naturwissenschaften und Gesundheit Bio Science and Health, B. Sc.	Prof. Dr. Scholz Raum 2.23
19.00 - 19.15	Psychologie, B. A.	Dr. Mühlbradt Raum 1.05	Informations- und Kommunikationsdesign, B. A.	Prof. Dr. Schramm-Wölk Raum 2.20	Mechatronik und Verfahrenstechnik Machines and Electronics for Production, B. Sc.	Prof. Dr. Brandt Raum 2.21	Bionik Bionics, M. Sc.	Prof. Dr. Koch Raum 2.23
19.30 - 19.45	Usability Engineering, M. Sc.	Prof. Dr. Schramm-Wölk Raum 1.05	Mobilität und Logistik Mobility and Logistics, B. Sc.	Prof. Dr. Klotz Raum 2.20	Nachhaltige Landwirtschaft Sustainable Agriculture, B. Sc.	Prof. Dr. Wichern Raum 2.21	Maschinenbau Machinery Engineering, B. Sc.	Prof. Dr. Becker Raum 2.23

- = Studienangebote in Kleve
- = Studienangebote in Kamp-Lintfort
- = Studiengang wird in Kleve und in Kamp-Lintfort angeboten
- (B.A.),(B.Sc.) = Bachelorstudiengang
- (M. Sc.) = Masterstudiengang

Zusatzveranstaltungen in Kamp-Lintfort am 04.05.2010

Uhrzeit	Raum-Nr.	Referenten	Thema:
16:00 - 20:00	Raum 2.05	Frau Janssen	Beratung zu Bewerbungs- und Einschreibeverfahren sowie zur Finanzierung des Studiums
16:00 - 20:00	Raum 2.07	Herr Feyrer	"Ich sehe was, was du nicht siehst - Eyetracking zur Untersuchung der Gebrauchstauglichkeit bei Software- und Webprodukten"
16:00 - 20:00	Experimental-Labor 2.01	Herr Dr. Henselder	Praktikumsversuche "Physik zum Anfassen"
16:00 - 20:00	Experimental-Labor 2.01	Herr Dr. Weber	Praktikumsversuche "Chemie zum Anfassen"
16:00 - 20:00	Experimental-Labor 2.01	Frau Dr. Merettig	Praktikumsversuche "Biologie zum Anfassen"
19:00 - 19:45	Raum 2.08	Herr Prof. Dr. Zimmer	"Mathematik zum Anfassen: Geschichten vom Goldenen Schnitt und Türmen von Hanoi"