



Expeditionen an der htw saar

09:00	Labor: Hochspannung in Technik und Alltag Prof. Dr.-Ing. Marc Klemm Raum 3208
09:00	Kita 4.0 - Digitale Medien und Kita-Kinder, wie passt das zusammen? - Eine Lernwerkstatt zum Anfassen Studierende SoA und PdK Raum 11.05.13
09:00	Workshop: Warum machen Menschen Fehler? Prof. Dr. Susan Pulham Raum 9010
10:00	Interaktiver Workshop „Die Teamwork Challenge“ Prof. Dr. Susan Pulham, Dr. Cvetanka Walter Dr. Gianluca Amico Raum 9007
10:00	Labor: Maschinenbau - Von der Produktidee in die Realität Prof. Dr.-Ing. Bernd Heidemann Raum 6305
10:00	Workshop: Modellierung von technischen Konstruktionen mit CAD Dipl.-Ing. Abbas Sheikh Farshi Raum 5403



Expeditionen an der htw saar

11:00	Workshop: Generalistische Architektur und die Zukunftsthemen Energie, Mobilität, Lebensmittelversorgung, Postindustrie und Arbeitswelt Prof. Dipl.-Ing. Stefan Ochs und IBA-Team Treffpunkt im IBA-Werkstattlabor, Gebäude 11, Erdgeschoss
11:00	Laborführung: Hochspannung in Technik und Alltag Prof. Dr.-Ing. Marc Klemm Raum 3208
11:00	Laborführung: Maschinenbau - Von der Produktidee in die Realität Prof. Dr.-Ing. Bernd Heidemann Raum 6305
11:00	Workshop: Modellierung von technischen Konstruktionen mit CAD Dipl.-Ing. Abbas Sheikh Farshi Raum 5403
11:00	Kita 4.0 - Digitale Medien und Kita-Kinder, wie passt das zusammen? - Eine Lernwerkstatt zum Anfassen Studierende SoA und PdK Raum 11.05.13
11:00	Workshop: Warum es toll ist, Technik zu studieren Prof. Dr. -Ing. Andreas Metz Raum 9010

12:00	Interaktiver Workshop „Die Teamwork Challenge“ Prof. Dr. Susan Pulham, Dr. Cvetanka Walter Dr. Gianluca Amico Raum 9007
12:00	Laborführung: Wasserbaulabor und Labor für Siedlungswasserwirtschaft Prof. Dr.-Ing. Joachim Dettmar Treffpunkt vor Gebäude 10 an grüner Flagge
12:00	Laborführung: Maschinenbau - Von der Produktidee in die Realität Prof. Dr.-Ing. Bernd Heidemann Raum 6305
12:00	Testfeld Digitalisierung: Die Praxis zur Theorie in Informatik und Mechatronik Simon Schackmann, M.Sc. Raum 6118
12:00	Welche Rolle hast du im Team? Raum 11.05.11
13:00	Bauingenieurwesen: Labor für Werkstoffe im Bauwesen und Labor für Konstruktiven Ingenieurbau im Technikum Prof. Dr.-Ing. Marcel Wiggert Prof. Dr.-Ing. Oliver Scholz Treffpunkt vor Gebäude 10 an grüner Flagge
13:00	Laborführung: Hochspannung in Technik und Alltag Prof. Dr.-Ing. Marc Klemm Raum 3208
13:00	Testfeld Digitalisierung: Die Praxis zur Theorie in Informatik und Mechatronik Simon Schackmann, M.Sc. Raum 6118
13:00	Kita 4.0 - Digitale Medien und Kita-Kinder, wie passt das zusammen? - Eine Lernwerkstatt zum Anfassen Studierende SoA und PdK Raum 11.05.13
13:00	Welche Rolle hast du im Team? Raum 11.05.11