

## Lehrveranstaltungen WIE Ma 14 Wintersemester 2018 / 2019

WIE 14	Montag		Dienstag	Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
<b>8:00 - 9:30</b>	WPF IHM Prof. Näser 4.213	WPF ORS Prof. K. Wälder 4.302	Energiemanagement / -effizienz Prof. Mügge 11.301	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF DME Prof. Lehmann 14E102	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF KHT Schüler 14E127		WPF Akt. Entw. der EnLog** Prof. Lehmann 4.302
<b>10:00 - 11:30</b>	WPF IHM Prof. Näser 4.213	WPF ORS Prof. K. Wälder 4.302	Energiemanagement / -effizienz Prof. Mügge 11.301	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF DME Prof. Lehmann 14E102	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF KHT Schüler 14E127		WPF Akt. Entw. der EnLog** Prof. Lehmann 4.302
<b>12:30 - 14:00</b>	Technologie- und Innovationsmanagement Prof. Wilhelm 11.303		Management regionaler Energieversorgungsstrukturen II Prof. Hirschl 14E102	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF IKA Dr. Jöhnk 4.303	WPF MV 4.0* Fischer 7.118		WPF Finanzierung Prof. Hempel 11.103	WPF Akt. Entw. der EnLog** Prof. Lehmann 4.302
<b>14:30 - 16:00</b>	Technologie- und Innovationsmanagement Prof. Wilhelm 11.303		Management regionaler Energieversorgungsstrukturen II Prof. Hirschl 14E102	WPF MV 4.0* Fischer 7.118	WPF IKA Dr. Jöhnk 4.302	WPF MV 4.0* Fischer 7.118		WPF Finanzierung Prof. Hempel 11.103	WPF Akt. Entw. der EnLog** Prof. Lehmann 4.302
<b>16:30 - 18:00</b>	Anwendungsorientierte Forschung Prof. Wilhelm, Prof. Wälder, Prof. 4.303			Wahlpflichtfächer (WPF)    IHM .... Instandhaltungsmanagement    ORS .... Operations Research and Simulation    MV 4.0 ... Marketing & Vertrieb 4.0    DME ... Design und Management von EES    IKA ... Internationale Kompetenz und Außenhandel					
<b>18:30 - 20:00</b>									

\* Blocklehrveranstaltung ... 24./25.10.18 + 28./29.11.18 + 19./20.12.18 + 23./24.01.19 ... zu diesen Terminen wird angestrebt, die parallel stattfindenden LVs nicht stattfinden zu lassen

\*\* Blocklehrveranstaltung ... Termine werden noch bekannt gegeben

