

## Lehrveranstaltungen WI - 6. Semester Sommersemester 2022

WI 6.S.				Dienstag		
<b>8:00 - 9:30</b>	Wirtschafts- und Sozialkunde  NN SD 10.102		WPF Einführung in die Kunststoff- technik  Faulstich 4.303	Grundlagen der Instandhaltung  Wichmann 11.301	WPF Grund- lagen der Hochspan- nungstechnik Schüler 14E102	
<b>10:00 - 11:30</b>	Wirtschafts- und Sozialkunde  NN SD 10.102		WPF Einführung in die Kunststoff- technik  Faulstich 4.303	Grundlagen der Instandhaltung - Ü - Gr. 01  Wichmann 4.213	WPF Grund- lagen der Hochspan- nungstechnik Schüler 14E102	WPF Technischer Vertrieb Dr. Fischer ----- 10:00 - 17:00 ----- ---- 12.04.21
<b>12:30 - 14:00</b>	WPF Berechnung elektrischer Netze Lehmann  14E128			Management regionaler Energieversorgungsstrukturen I  Prof. Hirschl  1.309		19.04.21 10.05.21 17.05.21 07.06.21 21.06.21 05.07.21 12.07.21 ----- 7.118
<b>14:30 - 16:00</b>	WPF Berechnung elektrischer Netze Lehmann  14E128	WPF Medizin-, IT- und Medienrecht  Prof. Wien  11.301	WPF Grundlagen der Systemtheorie und Regelungs- technik Prof. Döring  6.211	Management regionaler Energieversorgungsstrukturen I  Prof. Hirschl  1.309		
<b>16:30 - 18:00</b>		WPF Medizin-, IT- und Medienrecht  Prof. Wien 11.301	WPF Grundlagen der Systemtheorie und Regelungs- technik Prof. Döring WB / 6.211	<p style="color: red; font-weight: bold;">Bitte informieren Sie sich über die Onlineangebote der einzelnen Lehrveranstaltungen!</p> <p>Elearning-Kurs: <b>Organisation SoSe22 - Lehre fh WI, MB, ET (QR Code)</b></p> <p style="color: red; font-weight: bold;">Ihr Passwort zum Login: <b>BA6_WI</b></p>		
<b>18:30 - 20:00</b>						



Keine 2. Fremdsprache SoSe22 .... Erst wieder ab WiSe