

# MP-Kolleg Übung/Seminar zur wissenschaftlichen Arbeit/Veröffentlichung und Vorstellung von Doktorarbeiten

WS 2017/2018

Termin: Donn., 16:30 - 18:30 Uhr

Beginn: 26. Oktober 2017

Betreuung: Sekretariat INW / Frau Behfeld

Training: e!Sankey

Exkursion: noch offen

Nr.	Datum	verantw./Ort	Name	Art	Thema	Termin	
1	26.10.2017	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Dr. Jens Wendelstorf	Vortrag	Einführung in die Prozessmodellierung	bestätigt	
2	02.11.2017	Treffpunkt: vor der Mensa	Dr. Jörg Vietmeier + Dr. Felix Czapla		Kleine Exkursion Nordzucker AG Schladen <b>13:00 Uhr Abfahrt</b>	bestätigt	
3	09.11.2017	PC-Pool UB Raum C1-175	ifu hamburg	Schulung	Softwareschulung "e!Sankey" (Sankey-Diagramme) <b>13:00 - 17:00 Uhr</b> <b>Teilnehmerzahl begrenzt auf 15 Personen</b>	bestätigt	
	10.11.2017	PC-Pool UB Raum C1-175	ifu hamburg	Schulung	Softwareschulung "e!Sankey" (Sankey-Diagramme) <b>09:00 - 13:00 Uhr</b> <b>Teilnehmerzahl begrenzt auf 15 Personen</b>	bestätigt	
4	16.11.2017	UB	Silke Frank	Erfahrungs- austausch	Literaturrecherche und -beschaffung	bestätigt	
5	23.11.2017	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Prof. Christoph Schwindt	Präsentation	Wissenschaftliches Schreiben 2.0: Konventionen einer Wissenschaftskommunikation im Wandel	bestätigt	
6	30.11.2017	keine Veranstaltung					
7	07.12.2017	Lebendiger Lernort INW	alle	Mitgliederversammlung inkl. Vorstand / vorweihnachtliches Beisammensein		bestätigt	
8	14.12.2017	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Dr. Leif Steuernagel	Präsentation	Dauerhaftigkeit von Polymerwerkstoffen	bestätigt	
9	21.12.2017	keine Veranstaltung					
10	28.12.2017	keine Veranstaltung					
11	04.01.2018	keine Veranstaltung					
12	11.01.2018	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Dr. Katharina Peikert	Präsentation	Oberflächen- und Porositätsanalytik mittels Adsorptionsmessmethoden mit anschließender Gerätevorstellung im Labor des ICVT	bestätigt	
13	18.01.2018	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Prof. Alfred Weber	Präsentation	DFG-Antragstellung (Tipps) und Regeln guter wissenschaftlicher Praxis	bestätigt	
14	25.01.2018	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Dr. Lars Dörner	Präsentation	80 Jahre SOFC - 43 Jahre Nachweis der Langzeitstabilität - wann wird die SOFC zum Massenprodukt?	bestätigt	
15	01.02.2018	ITR/IMAB, Seminarraum 143	Eglantine Kunle, M.Sc.	Präsentation	Models for future operational flexibility requirements / Modelle für zukünftige betriebliche Flexibilitätsanforderungen	bestätigt	
16	08.02.2018	PC-Pool	N.N./RZ	Übung	Tipps zum Programmieren in EXCEL <b>ab 14:00 Uhr</b>		