

LVNr. 2118183: *IT-Grundlagen der Logistik 2019*

Mittwoch, den 24.04.19	Selmayr-Hörsaal (im IFL-Institut)		
→ BEGINN:	14.00 – 15.30 h	Kapitel 0/1	<i>Agenda: Vorstellung + Einführung / Systemarchitektur für Materialfluss-Steuerungen</i>
Mittwoch, den 08.05.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 1	<i>Systemarchitektur für Materialfluss-Steuerungen</i>
Mittwoch, den 15.05.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Übung	<i>Fördertechnische Elemente / Logistikplanung AutoCAD und Virtual Reality</i>
Mittwoch, den 22.05.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 2	<i>Gestaltung und Einsatz innovativer MFCS</i>
Mittwoch, den 29.05.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 2	<i>Gestaltung und Einsatz innovativer MFCS</i>
Mittwoch, den 05.06.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 3	<i>Warenidentifikation- Anwendung in der Logistik</i>
Mittwoch, den 12.06.19	Voraussichtlich: EXKURSION IN EIN WARENVERTEILSZENTRUM		
	14.00 – 16.30 h	Termin noch nicht sicher!	
Mittwoch, den 19.06.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 3/4	<i>Warenidentifikation- Anwendung in der Logistik Datenkommunikation in der Intralogistik</i>
Mittwoch, den 26.06.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 4	<i>Datenkommunikation in der Intralogistik</i>
Mittwoch, den 03.07.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 5	<i>Geschäftsprozesse in der Intralogistik - software follows function!</i>
Mittwoch, den 10.07.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 5	<i>Geschäftsprozesse in der Intralogistik - software follows function!</i>
Mittwoch, den 17.07.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 5/6	<i>Geschäftsprozesse in der Intralogistik - software follows function! Softwareentwicklung nach industriellen Maßstäben</i>
Mittwoch, den 24.07.19	Selmayr-Hörsaal		
	14.00 – 15.30 h	Kapitel 6	<i>Softwareentwicklung nach industriellen Maßstäben</i>