

Vorlesungsplan Operative Systemführung

Ort: Geb. 22A – Raum 110

Zeit: dienstags, 11:15 Uhr bis 12:45 Uhr

Dozent: Prof. Dr.-Ing. habil. Martin Wolter

Inhalt:

- Kennenlernen der Aufgaben und Prozesse der Systemführung
- Technische, regulatorische und wirtschaftliche Rahmenbedingungen
- Datenmanagement
- Systemdienstleistungen
- Methoden der SDL-Bemäßung und Optimierung

Nr.	Datum	Thema
1	15.10.2019	Einführung und Gesetzliche Grundlagen
2	22.10.2019	Ausfallvariantenrechnung
3	29.10.2019	- entfällt -
4	05.11.2019	Engpassmanagement 1
5	12.11.2019	- entfällt -
6	19.11.2019	Engpassmanagement 2
7	26.11.2019	Regelleistung 1
8	03.12.2019	Regelleistung 2
9	10.12.2019	Spannungshaltung
10	17.12.2019	Praxisbericht
11	24.12.2019	- Weihnachtsferien -
12	31.12.2019	- Weihnachtsferien -
13	07.01.2020	Netzwiederaufbau
14	14.01.2020	IKT und SCADA
15	21.01.2020	Repetitorium und Klausurvorbereitung
16	28.01.2020	Ersatztermin / Exkursion