



Wichtige Hinweise:

1. Vorbesprechungstermin: 18.07.2018, 10-12 Uhr, Mo 18, Raum 0029
2. **Fr. 12.10.2018, 12 Uhr:** Abgabe der Hausarbeit in 2-facher Ausführung (ohne Mappe) im Sekretariat IfOR
3. An den Präsentationsterminen besteht **Teilnahmepflicht!**

Themenliste

| Termin | Thema | Bearbeitung |
|--|--|-------------|
| 16.10.2018 | Vortragstechnik | |
| 23.10.2018 | Feedback | |
| Themenschwerpunkt: Optimierung unter Unsicherheit | | |
| 30.10.2018 | Thema 1 Wahrscheinlichkeitsverteilungen in der Instandhaltung | |
| 06.11.2018 | Thema 2 Statistische Leistungsbewertung | |
| 13.11.2018 | Thema 3 Simulation 1 – Pufferplanung | |
| 20.11.2018 | Thema 4 Simulation 2 – Ablaufplanung | |
| 27.11.2018 | Thema 5 Warteschlangentheorie 1 – Pufferplanung | |
| 04.12.2018 | Thema 6 Warteschlangentheorie 2 - Dekomposition | |
| 11.12.2018 | Thema 7 Stochastische Programmierung 1 – Tourenplanung | |
| 18.12.2018 | Thema 8 Stochastische Programmierung 2 – Standortplanung | |
| 08.01.2019 | Thema 9 Stochastische Programmierung 3 – Newsvendor | |
| 15.01.2019 | Thema 10 Metaheuristiken und Simulation | |