

| | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|------------|
| Modulbezeichnung | Cyber-Physical Systems | |
| Semester | 1 | |
| ECTS-Punkte (Dauer) | 5 (1 Semester) | |
| Art | Pflichtfach | |
| Studentische Arbeitsbelastung | 70 h Kontaktzeit + 80 h Selbststudium | |
| Voraussetzungen (laut BPO) | | |
| Empf. Voraussetzungen | | |
| Verwendbarkeit | Mall | |
| Prüfungsform und -dauer | Mündliche Prüfung | |
| Lehr- und Lernmethoden | Vorlesung | |
| Modulverantwortlicher | A. W. Colombo | |
| Qualifikationsziele | | |
| Lehrinhalte | | |
| Literatur | | |
| Lehrveranstaltungen | | |
| Dozent | Titel der Lehrveranstaltung | SWS |
| G. von Cölln | Cyber-Physical Systems | 1,5 |
| A. W. Colombo | Industrial Cyber-Physical Systems | 1,5 |