

## Studiengang MOS

Uhrzeit	Name	Thema	1. Betreuer	2. Betreuer	Firma
14:00-14:20	Schnurr Oliver	Rapid Prototyping für rühe Usability Feldtest von Anwendungen mobiler Endgeräte	Herr Rezagholi	Herr Thiel	HFU
14:20-14:40	Fichtner Caroline	Technische Auswirkungen des autonomen Fahrens auf Basis von Entscheidungsmodellen	Herr Thiel	Herr Hollunder	HFU
14:40-15:00	Keller Julian	Machine Learning gestütztes Penetration Testing	Herr Kaspar	Herr Reich	HFU
15:15-15:35	Zipfel Simon	IT-Produktstrategien für Mobility Services in der deutschen Automobilbranche	Herr Karduck	Herr Hollunder	HFU

Moderation: Prof. Dr. E. Cochlovius