

| <i>Strategische Forschung und Entwicklung</i> | <i>Fahrzeug- und Verkehrssystemtechnik</i> | <i>Intelligente Verkehrssysteme</i> | <i>Strategie und Optimierung</i> |
|---|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| | Dr. Thoralf Knote Dr. Frank Steinert | Dr. Torsten Gründel | Dr. Kamen Danowski |
| <i>Administration</i> | <i>Fahrzeug- und Antriebstechnik</i> | <i>Mobilität und Assistenz</i> | <i>Disposition</i> |
| | Dr. Frank Steinert | Sebastian Pretzsch | Dr. Kamen Danowski |
| <i>Kommunikation und Design</i> | <i>Energiespeichersysteme</i> | <i>Verkehrssystemdaten</i> | <i>Digitale Geschäftsprozesse</i> |
| Elke Sähn | Claudius Jehle | N. N. | André Rauschert |
| <i>Verwaltung</i> | <i>Fahrzeugsteuerung und -sensorik</i> | <i>Ticketing und Tarife</i> | <i>Logistik</i> |
| Kornelia Brüggert | Dr. Sebastian Wagner | Hendrik Wagner | Denise Holfeld |
| <i>IT</i> | <i>Fahrzeug- und Verkehrssicherheit</i> | <i>Kooperative Systeme</i> | |
| Sebastian Schölzel | Dr. Christian Erbsmehl | N. N. | |