

<i>Verkehr, Energie und Umwelt</i>	<i>Fahrzeug- und Verkehrssystemtechnik</i>	<i>Intelligente Verkehrssysteme</i>	<i>Strategie und Optimierung</i>	<i>Universitäre Forschung</i>
Dr. Ulrich Potthoff	Dr. Thoralf Knote	Dr. Torsten Gründel	Dr. Kamen Danowski	
Speicher und Wandler	Fahrzeug- und Antriebstechnik	Mobilität und Assistenz	Disposition	Energiesystemtechnik
Claudius Jehle	Dr. Frank Steinert	Sebastian Pretzsch	Dr. Kamen Danowski	Prof. Dr. Jana Kertzscher
Mechatronische Systeme	Verkehrssysteme/ Fahrer-Fahrzeug-Interaktion	Verkehrssystemdaten	Digitale Geschäftsprozesse	
Richard Kratzing	Dr. Thoralf Knote	N. N.	André Rauschert	
	Fahrzeugsteuerung und -sensorik	Ticketing und Tarife	Logistik	
	Dr. Sebastian Wagner	Dr. Torsten Gründel	Axel Simroth	
	Fahrzeug- und Verkehrssicherheit	Kooperative Systeme		
	Dr. Christian Erbsmehl	N. N.		