



Kaiserstraße 12, 76131 Karlsruhe

Ansprechperson

Dipl.-Wirtschaftsingenieurin (FH)
Sandy Jeschke
KIT-Zukunftscampus

KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE (KIT)

Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist als die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft mit rund 9.300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie 25.000 Studierenden ein großer Mobilitätsfaktor in Stadt und Region. Wir sehen uns in der Verantwortung Beiträge zur nachhaltigen Lösung großer gesellschaftlicher Aufgaben zu leisten. Hauptthemen sind Energie, Mobilität und Information. Diese wurden mit dem Masterplan 2030 für das KIT selbst bearbeitet.

Die Ziele Mobil.Pro.Fit. sind deckungsgleich mit denen des Masterplans. So konnten die Ergebnisse der Verkehrserfassung, der Standortanalyse und der entwickelte, umfangreiche Maßnahmenkatalog eins zu eins übernommen werden.

In vielen Bereichen des betrieblichen Mobilitätsmanagements ist das KIT schon sehr aktiv und gut aufgestellt. So verbindet beispielsweise ein eigener Wasserstoff-Shuttle Bus (siehe Bild links) unter der Woche mehrere Standorte, Jobtickets werden angeboten und es sind rund 1.800 Dienstfahräder im Einsatz.



zc
zukunfts
campus



THEMA	MASSNAHMEN	NUTZEN	TERMIN
Fahrradcampus	Aufbau erster Rad-Service-Stationen auf Campus Süd	Luftaufpumpen und kleinere Reparaturen auf dem Campus möglich	in Vorbereitung
Fahrradcampus	bedarfsgerechte Anschaffung weiterer Radabstellanlagen	Bestandsaufnahme und Planung für Ergänzungen an Brennpunkten	in Bearbeitung
Fahrradcampus	grundsätzliche Überprüfung des Verkehrskonzeptes an den Standorten	Entflechtung der Verkehrsarten zur Erhöhung der Sicherheit von allen Verkehrsteilnehmern	2017 (Studie läuft voraussichtlich ab Januar)
Information	Einrichtung eines Mobilitätsportals im Intranet	Alle Informationen zum Thema Mobilität an einem Ort	in Bearbeitung
Information	Erstellung eines Verkehrsmodells vom KIT	Vorausplanung größerer Änderungen wie beispielsweise Haltestellenverlegungen im Rahmen der U-Strab	erledigt
Verstetigung	Einrichtung einer Campus Mobility Group	Bessere Vernetzung zwischen Stadt, Land und KIT zu Fragen der Mobilität	erledigt
E-Mobilität	Einrichtung Administrationsgruppe	Standortübergreifende Planung neuer Ladeinfrastruktur	erledigt