

13. Software-Entwicklung

Software	Bezeichnung
Auskunfts-, Beratungs- und Routingsysteme	
1 Fahrradroutenplaner für das Internet	Radroutenplaner NRW, Thüringen, Bayern
2 Internetbasierten Meldung von Schäden im Radwegenetz und interaktive Verwaltung der Schadensmeldungen	Meldungsmanager Radverkehr in Thüringen und NRW
3 Kopplung von Landesradroutenplanern	Radroutenplaner Deutschland
4 Wanderroutenplaner für das Internet	Wanderroutenplaner NRW
5 Ermittlung des Ladeinfrastrukturausbaus für Elektrofahrzeuge in Deutschland	StandortTOOL
6 Fachinformationen über den ÖPNV in NRW und Deutschland	Infoportal mobil.nrw
7 Auskunftssystem über Verbindungsmöglichkeiten und Tarife im ÖV (AuskunftServiceSystem ASS)	Fahrplanauskunft VRS, VRM, KVB
8 Internetbasierte Tarifberatung im öffentlichen Verkehr	Tarifberater VRS, VRM, KVB
9 Interaktive Bearbeitung und Druck von haltestellenbezogenen Tarif-Aushangfahrplänen	Tarif-Explorer
10 Interaktive Bearbeitung von ÖPNV-Fahrplänen sowie Datenhaltung (Fahrplan-Explorer)	Fahrplan-Explorer
Erhebungen, Einnahmenaufteilung, Marktforschung	
11 Vorbereitung und Auswertung von Erhebungen im ÖPNV	CORNELIA
12 Ermittlung des Schwerbehindertenquotienten im ÖPNV nach der Linien- und Querschnittsmethode	SALIPLAN / SALI
13 Auswertesystem für linienhafte Fremdnutzererhebungen	FRALI
14 Ermittlung von Ausgleichsbeträgen für fremdgenutzte Fahrausweise	FRAUG
15 Erfassung der Ergebnisse aus Fremdnutzer- und Anspruchs-Erhebungen. Lösen des Gleichungssystems zur Einnahmenaufteilung	FRANQ
16 Verkaufsstatistik, Simulation der Nachfrage-Wirkungen bei Tarifänderungen, Einnahmenaufteilung und Einnahmenprognose	VAMP
17 Buchhalterische Einnahmenaufteilung mit Routensuche und Routensplit	SEAN / NENA
18 Monitoring der Qualitäten im ÖPNV und Pönalisierung	MONIQA (IQ+)
19 Erfassung von Mess- und Qualitätsdaten (z.B. Kundenzufriedenheit im SPNV) und deren Übermittlung	EMI
20 Erfassung von Erhebungsdaten bei Verkehrsuntersuchungen im ÖPNV	NELLI
21 Buchhalterische Einnahmenaufteilung mit Routensuche für elektronische Luftlinientarife (eTarif eezy)	VERA
Verkehrsmodelle	
22 Verkehrsnachfrage- und Umlegungssystem für den privaten Personen-, den Personenwirtschafts- und Straßengüterverkehr	VENUS
23 Dynamisch-optimierte Routensuche in intermodalen Netzen	DORIS
24 Interaktive Bearbeitung von MIV-Verkehrsnetzen	INES-MIV
25 Interaktive Bearbeitung von ÖV-Verkehrsnetzen	INES-ÖV
Bauspartechnik	
26 Simulation von Sparverhalten, Sparentwicklung und Zuteilungsabläufen bei Bausparkassen	BASIS