

## 13. Software-Entwicklung

Software	Bezeichnung
<b>Auskunfts-, Beratungs- und Routingsysteme</b>	
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
<b>Erhebungen, Einnahmenaufteilung, Marktforschung</b>	
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
<b>Verkehrsmodelle</b>	
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
<b>Bauspartechnik</b>	
26 Simulation von Sparverhalten, Sparentwicklung und Zuteilungsabläufen bei Bausparkassen	BASIS