

Anlage 3 Maßnahmenliste - Maßnahmenfeld 1 - Infrastruktur

Maßnahme im KMP				Zuständigkeit		
Nr.	Maßnahmenbündel	Maßnahmen	Beschreibung	Kommune	Hauptakteur	Weitere Akteure
8	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgängiges und sicheres Radverkehrsnetz	Affalterbach		
9	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Landwirtschaftliche Parallel-/Feldwege als Radweg herstellen (Belagsqualität) ohne Landwirtschaft auszuschließen	Affalterbach		
10	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes von Besigheim nach Ludwigsburg	Besigheim	Land	
11	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Besigheim & Bietigheim-Bissingen (Radweg ist im Bestand zu schmal)	Besigheim	Land	
12	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgängiges und sicheres Radverkehrsnetz	Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
13	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgängiges und sicheres Radverkehrsnetz	Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis, RP
14	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss zwischen Ditzingen und Münchingen in Verlängerung des Buschwegs über die L1141	Korntal-Münchingen	Korntal-Münchingen	Stadt Ditzingen
16	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes von Markgröningen nach Tamm	Markgröningen		
18	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Landwirtschaftliche Parallel-/Feldwege als Radweg herstellen: L1138 Markgröningen-Asperg: Land BW	Markgröningen		
19	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Landwirtschaftliche Parallel-/Feldwege als Radweg herstellen: L1141 Unterriexingen-Sachsenheim: Land BW	Markgröningen		
20	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Landwirtschaftliche Parallelwege zwischen Unterriexingen und Markgröningen als Radweg ausweisen	Markgröningen		
21	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Brücke Hochdorfer Straße: Ausbau und Freigabe der Brücke für den Radverkehr	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
22	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Erweiterung und Optimierung des Radwegenetzes im Kirbachtal zur Stärkung des Tourismus	Sachsenheim	Referat 01	

23	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Hohenhaslach und Großsachsenheim Bahnhof	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
24	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Häfnerhaslach & Hohenhaslach	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
25	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verknüpfung der drei Stadtteile, Schaffung von Themenwegen	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Amt Politik, Bildung & Bürger
26	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgängiges und sicheres Radverkehrsnetz	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Abteilung Tiefbau
27	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Landwirtschaftliche Parallel-/Feldwege als Radweg herstellen (Belagsqualität) ohne Landwirtschaft auszuschließen: Verbindung Höpfigheim - Murr	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Abteilung Tiefbau
28	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau B 27-Radweg zw. Laiern über Bahnhof und Heilbronner Straße (Im Rahmen der anstehenden B27-Sanierung wird der straßenparallele Geh-/Radweg verbreitert zulasten von Nebenflächen und zu langen Abbiegespuren)	Bietigheim-Bissingen	RP Stuttgart	Stadt, Stadtwerke, Bietigheimer Wohnbau
29	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Neubau Geh- und Radweg mit Enzbrücke zwischen der Mühlwiesen- und der Grünwiesenstraße	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
30	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Neubau Radweg Bietigheim - Löchgau entlang L 1107 (Lückenschluss), L=1100 m, außerorts	Bietigheim-Bissingen	RP Stuttgart	Stadt, Stadtwerke
31	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau überörtlicher Fahrradwege/Verbindungen in Nachbarkommunen	Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
32	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	L 1124 Schweißbrücke – Radweg nach Marbach (mit Anbindung des S-Bahnhofes Erdmannhausen)	Erdmannhausen		
34	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss im Bereich Bahnhof.	Kornwestheim	Kommune	
35	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau regionaler Zielnetzmaßnahmen	Landkreis	Landkreis	
36	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1635 Kleinsachsenheim und Metterzimmern	Landkreis	Landkreis	
37	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1656 Schöckingen und Münchingen	Landkreis	Landkreis	

38	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1685 Enzweihingen und Unterriexingen		Landkreis	Landkreis	
39	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Zwischen Ochsenbach und Häfnerhaslach (ersetzt straßenbegleitenden RW zur K1642)		Landkreis	Landkreis	Kommune
40	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Anschluss an offizielles Radwegenetz herstellen: Verbindung an Neckartalradweg (über Neckarbrücke und Kirchheimer Straße)		Gemrigheim	Landkreis	(teilweise Tourismusverband)
41	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgehendes Radnetz von Gemrigheim nach Besigheim		Gemrigheim	Landkreis	(teilweise Tourismusverband)
43	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Umsetzung Innenstadtverkehrskonzept - Radverbesserungen in der Solitude- und Schillerstrasse		Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
44	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	in den Stadtteilen Lückenschlüsse		Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
44	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserungen im Routennetz Richard-Wagner-Straße		Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
45	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Eigenständiger Radweg im Zuge der Erneuerung der Schweißbrücke (von Marbach bis Erdmannshausen)		Marbach am Neckar	Bauamt	Ordnungsamt
46	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Herstellung einer alternativen Verbindung zw. Schwieberdinger und Grabenstr./Unteres Tor		Markgröningen		
47	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Sudentenstr. als Alternative zu Bahnhofstr. ausweisen (Radstraße) und bis zur Grabenstr. Durchbinden		Markgröningen		
48	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Radweg von Möglingen nach Asperg		Möglingen	Kommune	Möglingen
49	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Radkonzept: Schaffung eines durchgängigen Radnetzes auf der Gemarkung Sachsenheim, das alle Ortschaften miteinander verbindet (vier Radwegeverbindungen, welche die ländlicheren Ortsteile Sachsenheims mit Großsachsenheim verbinden)		Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
50	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1644 GÜba – Häfnerhaslach: Parallelweg zur Verbindung zweier Wirtschaftswege (ca. 20m)		Vaihingen an der Enz	Kommune	Landkreis LB
51	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1649 Parallelweg zumindest bis auf Höhe des Feldweges (oberhalb der Bebauung Hagenrain) ausbilden (ca. 900m)		Vaihingen an der Enz	Landkreis	
52	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1688 (Rieter Straße): Geh- und Radweg (einschließlich Wirtschaftsweg) zwischen Papierfabrikstraße / Im Wiesengrund und Mühlwiesenweg		Vaihingen an der Enz	Kommune	

53	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1694, Riet – Nussdorf Parallelradweg	Vaihingen an der Enz	Landkreis	
55	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	K 1696 zwischen Im Holzgarten und B 10 Parallelradweg nördlich Kreisstraße/ Umgestaltung B 10/ Auffahrt Mitte)	Vaihingen an der Enz	Landkreis	Stadt Vaihingen Enz
56	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	L 1106 Horrheim - Hohenhaslach abgesetzter Radweg	Vaihingen an der Enz	Kommune	
57	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	L 1106 Horrheim – Hohenhaslach: Parallelradweg (ca.1.100m)	Vaihingen an der Enz	Land BW	
58	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss durch den Bau eines Radweges parallel zur L 1135 im Bereich der Bushaltestelle „Aurich Abzweig“ in Aurich Entweder parallel zur Straße (Baulast beim Land) oder als Feldweg (Baulast bei der Stadt)	Vaihingen an der Enz	Land BW	Landkreis LB
59	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss entlang der K 1649 durch den Bau eines Radweges zwischen Aurich und Enzweihingen	Vaihingen an der Enz	Landkreis	
61	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss in der Kernstadt zwischen der Einmündung des Wirtschaftsweges am Hammelrain und der Anbindung der L 1125 / B 10 auf der östlichen bzw. südlichen Seite der L 1125	Vaihingen an der Enz	Kommune	
62	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss in der Kernstadt zwischen der Hans-Krieg-Straße (K 1648) und der Planckstraße durch den Bau eines gemeinsamen Fuß- und Radweges auf der nördlichen Seite der Stuttgarter Straße (K 1648) und auf der südlichen Seite durch den Bau eines gemeinsamen Fuß- und Radweges zwischen der Salzäckerstraße bis auf die Höhe des Rotkleeweges	Vaihingen an der Enz		
63	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss in Enzweihingen durch den Bau eines gemeinsamen Fuß- und Radweges entlang der Schwieberdinger Straße zwischen der Hindenburgstraße und der Karl-Blessing-Straße im Zuge der Realisierung der Umfahrung der B 10 (Schwieberdinger Straße)	Vaihingen an der Enz	Landkreis	
64	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss in Kleinglattbach an der nordwestlichen Seite der Adenauerstraße (K 1696) von der Einmündung des Wirtschaftsweges auf halber Strecke zwischen der Kernstadt und Kleinglattbach bis zur Einmündung der Schillerstraße im Stadtteil Kleinglattbach sowie auf der südöstlichen Seite zwischen dem südlichen Ortseingang von Kleinglattbach und der Stephanstraße (L 1125) durch den Bau eines Radweges	Vaihingen an der Enz	Landkreis	Oberriexingen

65	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss zwischen dem Knotenpunkt Alemannenstraße / L 1131 / K 1682 und der Einmündung An der Bahnschranke durch den Bau eines Radweges auf der westlichen Seite der K 1682 von Horrheim nach Kleinglattbach (ca.1.600m)	Vaihingen an der Enz	Landkreis	
66	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss zwischen dem Philosophenweg und dem Knotenpunkt B 10 / K 1648 / Im Mühlkanal durch den Bau eines gemeinsamen Fuß- und Radwegs parallel zur B 10 im Bereich der Tankstelle an der AS Vaihingen-West und der Ausbau des bestehenden straßenbegleitenden gemeinsamen Fuß- und Radwegs zwischen der Einfahrt zur Tankstelle und dem Knotenpunkt B 10 / K 1648 / Im Mühlkanal	Vaihingen an der Enz	Land BW/Bund	
69	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss zwischen der Einmündung der Maulbronner Straße und dem Knotenpunkt L 1131 / Pforzheimer Straße (L 1106) durch den Bau eines Radweges auf der östlichen Seite der L 1131 (ca. 1.200m + Querung)	Vaihingen an der Enz	Land BW	
70	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Verbindung Enzweihingen – Aurich K 1649 (Beerhaldenstr.) Parallelradweg	Vaihingen an der Enz	Landkreis	
71	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Wirtschaftsweg von K 1688 Richtung Nussdorf auf Höhe Riethälde 92 (Gemarkungsgrenze zu Eberdingen) (ca.250m Wirtschaftsweg)	Vaihingen an der Enz	Kommune	
73	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Brücke Neckarstraße (Über BAB): Richtung Ost – West: Fahrradschutzstreifen auf der Straße; Richtung West – Ost: Entfernung Leitplanken und Nutzung des südlichen Gehwegs als kombinierten Geh- und Radweg	Asperg	Bauamt	Fachplaner
74	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Eberhardstr. bis Alleenstr. (über Augustenstr. und Seestr.) sowie Abschnitt der Wilhelmstr. zwischen Eberhardstr. und Eglosheimer Str.: Ausweisung als Fahrradstraße	Asperg	Bauamt	Fachplaner
75	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Lehenstraße: Beidseitig Neuordnung ruhender Verkehr; Fahrradpiktogramm-Kette; Sicherheitstrennstreifen entlang ruhendem Verkehr	Asperg	Bauamt	Fachplaner
76	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querung Königstraße / Lehenstraße: Aufstellfläche für Radverkehr, Beseitigung eines Gefahrenpunkt, Ampelanforderungstaster für Fahrradfahrer auf beiden Seiten der Königstraße	Asperg	Bauamt	Fachplaner

77	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Südliche Allenstr. ab Kreuzung Osterholzstr. in Richtung Süden: Beidseitig Neuordnung ruhender Verkehr; Schutzstreifen in Fahrtrichtung Süd; Fahrradpiktogramm-Kette; Sicherheitstrennstreifen entlang ruhendem Verkehr in Richtung Nord	Asperg	Bauamt	Fachplaner
78	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserung der Führung des Radverkehrs Kreisverkehr Ludwigsburger Straße	Asperg	Bauamt	Fachplaner
79	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Zug um Zug Kennzeichnung mit Fahrradpiktogramm-Ketten bei Führung im Mischverkehr	Asperg	Bauamt	Fachplaner
80	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau benutzungspflichtiger Radweg an der L 1113 auf Höhe Schulzentrum	Besigheim	Land	
81	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Gehweg parallel Landesstraße Besigheim-Löchgau für Radfahrer freigeben	Besigheim	Stadt/Land	
82	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau Radweg zwischen Enzsteg (südlich, Höhe Wobach) und Holzgartenstraße westlich der Enz	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
83	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Alltagsradroutennetz zu den Orts- und Mobilitätszentren und deren Vernetzung sowie den Nachbarorten	Bietigheim-Bissingen	Kommune	Landkreis
84	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Lückenschluss im Overland Park Garten mit neuem Radweg und Rampe auf Enzbrücke	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
85	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Herstellung einer Fahrradstraße im Wohngebiet Aurain parallel zur B27	Bietigheim-Bissingen	Kommune	Stadtwerke, Bietigheimer Wohnbau
86	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radschutzstreifen Gustav-Rau-Straße zw. Poststraße und Freiburger Straße	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
87	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Entlang der Bahnhofstraße Auflösung des Zweirichtungsradwegs zw. Karlstraße und Carl-Benz-Straße sowie weitere flankierende Maßnahmen zur Verbesserung der Wegeverbindung vom/zum Bahnhof	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
88	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Neubau des Enzstegs zwischen Holzgartenstraße und Wobachstraße auf Höhe Hallenbad	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
89	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Geisinger Straße / Bahnhofstraße / Freiburger Straße: Umbau des einseitigen Zweirichtungsradwegs zu regelkonformer Radverkehrsführung	Bietigheim-Bissingen	Kommune	

90	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau des Radwegs im Mettertal (mit Herstellung einer Fahrradstraße in der Straße Am Japangarten und Holzgartenstraße)		Bietigheim-Bissingen	Kommune	
92	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ertüchtigung des Gleiswegs im Waldgebiet Brandhalde als Radweg		Bietigheim-Bissingen	Kommune	
94	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserung Wegeführung innerörtlicherer Radwegverbindungen (g. Fahrradstraßen, wenn möglich bauliche Trennung)		Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
95	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Anbringen von Piktogrammen in Form von Sharrows		Erdmannhausen		
96	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Am Pflaster/Württemberger Straße/Kugelbergstraße: Bauliche Anpassungen, Fahrbahnteiler, Bordstein absenken, Markierung, Verkehrszeichen etc.		Freiberg am Neckar	Kommune	
97	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Bilfinger Straße/Goethestraße/Württemberger Straße: Errichtung einer Signalanlage, Markierung, Beschilderung und provisorische Einengung		Freiberg am Neckar	Kommune	
100	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Neckarradweg und die Brücke Mühlstraße / Zentrum Ausbau Radverkehr		Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis
100	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Neckarradweg und die Brücke Mühlstraße / Zentrum Ausbau Radverkehr		Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis
101	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Querung Mühlstraße: Signalanlage Erweiterung, Markierung Verkehrszeichen		Freiberg am Neckar	Landkreis	Stadt
101	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Querung Mühlstraße: Signalanlage Erweiterung, Markierung Verkehrszeichen		Freiberg am Neckar	Landkreis	Stadt
103	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Sichtbarkeit des Radverkehrs auf Radhauptachsen mit Bodenpiktogrammen verbessern		Gemrigheim	Kommune	
104	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau Verbindung Benzenmühle - Stadtmitte entlang der Bottwar		Großbottwar		
106	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Umestzung des Radverkehrskonzepts Großbottwar		Großbottwar		
107	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau Neckartalradweg mit knotenpunktfreier Führung		Ingersheim	RP	Ingersheim
108	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Innerörtliches Radnetz der Verbindung von Kirchheim am Neckar nach Gemrigheim stärken		Kirchheim am Neckar		

109	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Innerörtliches Radnetz der Verbindung Zentrum Bahnhof stärken		Kirchheim am Neckar		
110	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	2,5 m breitem Geh- und Radweg zwischen Lembergstraße und Apfelallee auf der Ostseite der Solitudeallee und gesondertem Radfahrstreifen (Breite 1,85 m) nördlich der Apfelallee bis Zuffenhauser Straße		Korntal-Münchingen		
111	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausweisung einer Fahrradstraße in der Goethestraße sowie Keplerstraße		Korntal-Münchingen	Kommune	
112	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausweisung einer Fahrradstraße in der Heimstraße sowie in der Gartenstraße (Querung in Ost-West-relation zwischen Talstraße und Isolde-Kurz-Weg)		Korntal-Münchingen		
113	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausweisung einer Fahrradstraße in der Ludwigsburger Straße sowie Neuhaldenstraße (Radwegeverbindung im nördlichen Bereich von Korntal zwischen Neubaugebiet Korntal West und Neuwirtshaus)		Korntal-Münchingen		
114	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Bau eines Geh- und Radweges in Verlängerung der Härtestraße entlang des Bahndamms bis zum Geh- und Radweg an der Bahnunterführung zum Sportplatz bzw. zur Goethestraße		Korntal-Münchingen		
115	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Durchgängiger Geh- und Radweg mit 2,50 m Breite auf der Nordseite der Zuffenhauser Straße von der Solitudeallee bis Nordseestraße in Stuttgart-Zuffenhausen		Korntal-Münchingen		
116	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Einrichten zusätzlicher Bedarfsampeln zur Querung: - Jahnstraße & Wiesenweg - Pestalozziweg & Gartenstraße - Stuttgarter Straße & Kornwestheimer Straße - Markgröninger Straße & Keplerstraße - Höhe B10 & Kaiserstein - Fuß- und Radwegebrücke A81		Korntal-Münchingen		
117	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Lückenschluss entlang der Stuttgarter Straße zwischen Kornwestheimer Straße und Esslinger Weg		Korntal-Münchingen	Kommune	
118	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Nordseitige Verbindung entlang der Kornwestheimer Straße zwischen Stuttgarter Straße und Goethestraße		Korntal-Münchingen		

119	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radfahrstreifen aufwärts in Charlottenstraße – Wilhelmstraße zwischen Heimstraße und Höhenweg und Umgestaltung Knotenpunkt Wilhelmstraße – Neuhaldenstraße. Pop-up Radweg Wilhelmstraße	Korntal-Münchingen		
120	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radweg südlich der S-Bahnlinie durch Korntal zwischen Jahnstraße und Südstraße / Korntaler Landstraße in Weilimdorf	Korntal-Münchingen		
122	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserung der Verbindung Kornwestheim - Pattonville. Im Abschnitt der Aldinger Straße zwischen der Straße Im Moldengraben und dem Ortsausgang Ost in Richtung Pattonville soll im Jahr 2025 der Geh- und Radweg auf einer Länge von rd. 300m verbreitert und mit einem Sicherheitsstrennstreifen gegenüber der Fahrbahn abgegrenzt werden.	Kornwestheim	westlicher Teilabschnitt: Verwaltung, östlicher Teilabschnitt: Straßenbauas tträger Land	
123	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Prüfung und Ausweisung weiterer Fahrradstraßen. Aktuell in Prüfung ist der Abschnitt Jakob-Sigle-Platz / Beethovenstraße (400m langen Teilabschnitt)	Kornwestheim	Kommune	
124	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Fahrradstraße	Löchgau		
125	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbindung zwischen Löchgau und Besigheim	Löchgau		
126	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Umsetzung Fahrradinfrastruktur Weststadt (insbesondere Schillerdurchlass, Schlachthofstraße)	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
127	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Einrichtung Radinfrastruktur	Marbach am Neckar	Bauamt	Ordnungsamt
128	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Güntterstraße (Marbach) T30 und Sharrows	Marbach am Neckar	Bauamt	Ordnungsamt
129	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Anbindung Wasserturm	Markgröningen		
131	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Einrichten einer gesonderten Radfahrer-Furt neben der Fußgänger-Furt zur Querung der südwestlichen Grabenstr.	Markgröningen		
132	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Einrichtung von Fahrradstraßen und Freigabe von Einbahnstraßen für den Radverkehr in Gegenrichtung	Markgröningen		
133	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Freigabe der Esslinger Gasse für Radfahrer in beide Richtungen	Markgröningen		

134	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Freigabe des Gehwegs entlang der Münchiger Str. für Radverkehr in beide Richtungen zwischen Esslinger Tor und Schwieberdinger Str.		Markgröningen		
135	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Gartenstraße/Graf-Hartmann-Straße/Tammer Straße		Markgröningen		
136	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Graf-Hartmann-Str. in beide Richtungen für Radverkehr freigeben		Markgröningen		
137	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Graf-Hartmann-Straße bis Ostertor		Markgröningen		
139	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Im Zwinger/Helenestraße		Markgröningen		
140	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Oberes Tor/Unterriexinger Straße		Markgröningen		
141	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Unterriexingen – Markgröninger Straße/Enzstraße/Industriestraße-Nord		Markgröningen		
142	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Unterriexinger Straße – An der Bracke bis Paulinenstraße		Markgröningen		
143	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Vaihinger Straße auf Höhe Bruckmühle		Markgröningen		
144	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Vaihinger Straße, Hans Grüninger Weg, Talgrund		Markgröningen		
145	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Werner-/Paulinen-/Gartenstr. als Alternative zur Grabenstr. nördlich des KP Bahnhof-/Grabenstr. Ausweisen		Markgröningen		
147	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radschutzstreifen an Kreisstraße innerorts		Möglingen	Kommune	Verkehrsbehörde
148	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau Radinfrastruktur an Hauptachsen, Piktogramme für mehr Sichtbarkeit des Radverkehrs und Sicherheitstrennstreifen zu Parkständen; Fahrradstraßen einrichten, Radstreifen entlang Steinheimer / Hindenburg- / Bietigheimer Str.; Einschränkung des MIV eigentlich nicht		Murr	Landkreis	Gemeinde
149	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau Radinfrastruktur an Hauptachsen (entlang des Landesradwegs (Achse Ingersheim-Pleidelsheim-Mundelsheim), Achse Freiberg-Pleidelsheim), Piktogramme für mehr Sichtbarkeit des Radverkehrs und Sicherheitstrennstreifen zu Parkständen		Pleidelsheim	Landkreis	

150	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Fahrradstraße in der Neckarkanalstraße	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
151	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverbindung Hochdorf - Poppenweiler: Straßenbegleitende Verbindung entlang der Poppenweiler Straße	Remseck am Neckar	Landkreis	FB Städtische Infrastruktur
152	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Gewerbegebiet Schießtal: Markierungsarbeiten und Verbreiterung des Gehwegs „Radfahrer frei“	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
153	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Brücke Remstalstraße/ Mühlstraße: Ausbau der Remsbrücke für den Radverkehr und Anschluss an die Mühlstraße	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
154	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Gewerbegebiet Aldingen: Ausbau gemeinsamer Geh- und Radweg	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
155	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Knotenpunkt Cannstatter Straße/ L1144: Einrichtung von Schutzstreifen, Führung am Knotenpunkt	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
156	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	KP Heilbronner Straße/ Neckaraue/L1100 Radverkehrsführung gemeinsam mit Fußgänger: Ausbau Gehweg „Radfahrer frei“ sowie Knotenpunktführung	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	Landkreis
157	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Neckarbrücke L1100: Erweiterung der Brücke für den Rad- und Fußverkehr	Remseck am Neckar	Land BW	FB Städtische Infrastruktur
158	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Radverbindung Hochdorf – Siegelhausen: Ausbau Feldweg zwischen Hochdorf und Siegelhausen	Remseck am Neckar	Landkreis	FB Städtische Infrastruktur
159	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Bittenfelder Straße: Aufstellfläche, Verbreiterung der Fahrbahn, nördlich verlaufende Weg als gemeinsamer Geh- und Radweg	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
160	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung durch Küferstraße: Verlagerung der Radverkehrsführung von der Hauptstraße auf die Küferstraße	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
161	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Fellbacher Straße: Ausbau östlicher Gehweg	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
162	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Hochberg – Hochdorf: Weg langfristig auf 3,00m ausbauen	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
163	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Hochberg - Neckarrems: Verbreiterung des straßenbegleitenden Wegs	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
164	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Hochdorfer Straße: Ausbau Gehweg gemeinsamen Geh- und Radweg oder Gehweg „Radfahrer frei“	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
165	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radverkehrsführung Neckarstraße: Ausbau des Gehwegs und Freigabe für den Radverkehr	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	

166	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Wehrbrücke: Einrichtung einer Fahrradstraße	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
167	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Geh- und Radwege Bietigheimer Straße - Optimierung der verkehrstechnischen Anbindung zum BGB Birkenfeld	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
168	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Fahrradstraße einrichten entlang der Goethestraße, Großsachsenheim (Teilmaßnahme von Radwegenetzausbau Holderbüschle zum Bahnhof Großsachsenheim, s. Zeile 54))	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
169	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau der Fahrradwege und Gehwegstreifen: „Schwieberdingen - Deine Schleichwege“	Schwieberdingen		
170	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radweg Stuttgarter Str. ausbauen	Schwieberdingen		
174	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	K 1648 (M.-Behr-Str.), zwischen Ortsmitte und Seemühle Verlegung des Enztalradwegs auf die Enzsüdseite (Ziel: Realisierung im Rahmen des ILEK Programms)	Vaihingen an der Enz	Kommune	Landreis LB
178	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Schaffen von Sicherheitstrennstreifen	Vaihingen an der Enz	Kommune	
179	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbreiterung von Radwegen / Beseitigung von Engstellen	Vaihingen an der Enz	Kommune	
180	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	KP Hochbergerstraße/ Gartenstraße Übergang Radverkehrsführung von Wirtschaftsweg auf Fahrbahn.	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
181	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Piktogramme für wichtige Radrouten	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
182	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Freigabe der Bahnunterführung zwischen Sportplatz und Albert-Schweitzer-Straße für den Radverkehr und Versetzen der Umlaufsperrung so, dass sie den Richtlinien entspricht und dass auch Lastenräder hier fahren können.	Korntal-Münchingen		
183	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Sicherung des Geh- und Radwegs entlang der L 1141 in der Unterführung B 10 (heute: Radfahrer absteigen!). Sicht verbessern durch Ausschwenken und Verbreitern des Weges. Bodenmarkierung Zeichen 101 „Gefahrstelle“ und Schild „Schritttempo“. Das Verbotsschild soll entfernt werden.	Korntal-Münchingen		

184	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Um den Lkw-Verkehr auf die Nutzung als Radtrasse aufmerksam zu machen, werden an Querungsstellen und Ein- und Ausfahrten Fahrrad-Piktogramme auf der Fahrbahn aufgebracht. Weitergehende Maßnahmen wie abschnittsweise einspurige Fahrbahn, Einbahnstraßenregelung oder Einengungen der Fahrbahn zugunsten eines Radweges sind zu prüfen.	Kornal-Münchingen		
185	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Ausbau von Radwegen	Tamm	Tamm	
186	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Bodenpiktogramme als Führung für den Radverkehr	Vaihingen an der Enz	Kommune	
187	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Radweg von Tamm nach Ludwigsburg (BreuningerLand)- Asperg Entlang der S-Bahnlinie	Tamm	Tamm / Asperg /Ludwigsburg	
188	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere und attraktive Radabstellanlagen schaffen	Affalterbach		
189	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Radabstellanlagen an allen Bildungs- und Kultureinrichtungen (Friedrich-List-Gynmasium, Friedrich-Hölderlin-Schule, Goetheschule, Freibad)	Asperg	Bauamt	Fachplaner
190	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Fahrradboxen/ Fahrradparklätze in der Altstadt aufstellen	Besigheim	Stadt/Land	
191	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Öffentliche Abstellanlagen (mit Witterungsschutz) flächendeckend, insbesondere Ortszentren, Bahnstationen, Schulen, Kitas; für Lastenfahrräder	Bietigheim-Bissingen	Kommune	Deutsche Bahn
192	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere und attraktive Radabstellanlagen schaffen	Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
193	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Mehr Fahrradabstellplätze	Freiberg am Neckar	Kommune	
194	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Fahrradständer an öffentlichen Einrichtungen, der Verwaltung und in Kooperation an lokalem Einzelhandel installieren (auch Ladestationen für Pedelecs)	Gemrigheim	Kommune	
196	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Gemeindehalle 150-200 Abstellanlagen	Kirchheim am Neckar		
197	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Herstellung von Radabstellanlagen im Zentrum, vor der Verwaltung	Kirchheim am Neckar		

198	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere Radabstellanlage im gesamten Gebiet der Kommune (Austausch veralteter Abstellanlagen)	Kirchheim am Neckar		
199	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Erweiterung der bestehenden Abstellplätze am Gymnasium Korntal	Korntal-Münchingen		
200	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Im Bereich des neue Einkaufsmarktes, sowie am Stiegelplatz, am Wetteplatz und an der Königsberger Straße (je 5 Fahrradabstellplätze)	Korntal-Münchingen		
201	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Radabstellanlage vor Bibliothek einrichten	Korntal-Münchingen		wird durch Bauhof umgesetzt
202	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Schaffung zusätzlicher Fahrradbügel am Rathaus	Korntal-Münchingen		
203	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Schaffung von Anlehnbügel an der Realschule Korntal	Korntal-Münchingen		
204	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Schaffung von Anlehnbügel unter vorhandener Überdachung am Bahnhof Münchingen	Korntal-Münchingen		
205	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Schaffung von Radabstellplätzen im Umfeld Kirchgasse / Rathausgasse / Widdumhof in Münchingen (ca. 30)	Korntal-Münchingen		
206	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Überdachte Fahrradabstellplätze sowie Fahrradboxen: 128 überdachte Fahrradabstellplätze, 40 weitere im Rondell und 14 Fahrradboxen	Korntal-Münchingen		
207	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Schwieberdinger Straße / Stammheimer Straße in Kallenberg	Korntal-Münchingen		
208	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Verbesserung der Radabstellanlagen an zentralen Infrastrukturlpunkten laufend.	Kornwestheim	Kommune	
210	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Ausbau und Erweiterung der Radabstellanlagen	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
211	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Fahrradparkhaus "Schillerdeck" in Zusammenarbeit mit den SWLB	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	Stadtwerke Ludwigsburg-Kornwestheim
212	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Verbesserung der Abstell-situation in den Stadtteilen - insbesondere an Mobilitätsknotenpunkten	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
214	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Vergrößerung Radabstellanlage Bf. West im Zusammenhang Entwicklung Franckareal	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	

215	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Herstellung einer Radabstellanlage mit ca. 100 Abstellbügeln in der Nähe des Friedrich-Schiller-Gymnasiums (Option von Lademöglichkeiten, Ladeschränke oder Ladesäulen wird geprüft)	Marbach am Neckar	Bauamt	Klimaschutz
216	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	für konventionelle Räder sowie für Pedelecs inkl. Ladestation	Markgröningen		
217	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Fahrradständer an öffentlichen Einrichtungen installieren (auch für Pedelecs)	Mögingen	Kommune	
218	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Ausweitung von Radabstellanlagen an POIS und an Bushaltestellen (analog überdachter Abstellanlagen am Dorfplatz)	Murr	Kommune	
219	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Flächendeckende Abstellanlagen an Bildungseinrichtungen, Spiel- und Sportplätzen, öffentlichen Plätzen und Einrichtungen und an Haltestellen des ÖPNV	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
220	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere und attraktive Radabstellanlagen schaffen (Fahrradboxen Bahnhof)	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
222	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere und attraktive Radabstellanlagen bei Nahversorgung	Steinheim an der Murr	Nahversorgung	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung
223	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungshilfen über die L1100 Stadtmauer und Bereich Haltestelle Waldstraße	Großbottwar		
225	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Umgestaltung der Verkehrssituation zwischen Pestalozziweg und Gartenstraße bei Querungen Johannes-Daur-Straße und Goerderlerstraße	Korntal-Münchingen		
226	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Verbesserte Radwegebeschilderung/-markierung entlang der Zuffenhausener und Weilimdorfer Straße	Korntal-Münchingen		
227	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Radwegeergänzung auf derzeit nicht befestigtem Feldweg zwischen Birkemer Höhe und dem befestigten Weg nördlich Grüner Heiner entlang Autobahn über bestehende Bahnbrücke	Korntal-Münchingen		
228	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Ergänzung einer Bedarfsampel am Knotenpunkt Stuttgarter Straße / Kornwestheimer Straße in der Verlängerung des Korntaler Wegs	Korntal-Münchingen		

229	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Umsetzung einer signageregelten Querung der Markgröninger Straße im Zuge der Keplerstraße (in Richtung Schwieberdingen) unter Beachtung der Signalisierung des Bahnübergangs	Korntal-Münchingen		
230	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Gesicherte Querungsstelle der B10 auf Höhe des Kaisersteins	Korntal-Münchingen		
231	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Ergänzung Hinweisschild querender Radfahrer am Radweg vom Kreisverkehr Hauptstraße / L 1141 in Richtung K 1656 (Schöckinger Straße) bei der Querung der K 1704	Korntal-Münchingen		
232	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Erweiterung der Fuß- und Radwegebrücke über die A81 (Schwieberdinger Straße)	Korntal-Münchingen		
233	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Verbesserte Sichtbeziehungen am Knotenpunkt Birkemer Weg / Korntaler Straße	Korntal-Münchingen		
235	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Hinweisschild auf querende Radfahrer (Z 138 und Zusatzzeichen 1000-32 Radverkehr kreuzt) zwischen der Umgehungsstraße L1141 und dem Hofgut Mauer	Landkreis	Landkreis	
236	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Erweiterung FGÜ Möglinger Str. um eine Fahrradfurt	Markgröningen		
237	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Knotenpunkt Grabenstraße/Münchinger Straße/Esslinger Gasse	Markgröningen		
238	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Knotenpunkt Münchinger Straße/Möglinger Straße/Schwieberdinger Straße/Friedhofsweg	Markgröningen		
239	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Knotenpunkt Stuttgarter Weg/Münchinger Straße	Markgröningen		
240	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Ludwig-Heyd-Schule (Kreisverkehr)	Markgröningen		
241	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Umgestaltung Knotenpunkt: Vergrößerung der Aufstellflächen an der LSA zur Querung der Münchinger Str. (beide Seiten)	Markgröningen		
242	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Auf Hart	Markgröningen		
243	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Radverkehrsführung Ortseingang Hochdorf: bauliche Anpassung des Überganges zwischen der Fahrbahn und dem westlichen Weg	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
244	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Knotenpunkt Alexandrinenplatz: Planung einer weiteren Querung und Radverkehrsführung	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	Landkreis

245	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungshilfe L1100: Beschilderung der Querungsstelle, Geschwindigkeitsreduzierung	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
246	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungshilfe Ludwigsburger Steige	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
247	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungshilfe L1140	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
248	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Beseitigung von Hindernissen an Radhauptachsen (z.B. Poller)	Affalterbach		
249	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Erneuerung der Beläge für entsprechende Belagsqualität	Affalterbach		
251	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Radwege-Instandhaltung und Qualitätsverbesserung der Bodenbeläge	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
252	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Beseitigung von Hindernissen an Radhauptachsen (z.B. Poller)	Ditzingen	Kommune	
253	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Erneuerung der Beläge für entsprechende Belagsqualität	Ditzingen	Kommune	
254	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Erneuerung der Beläge für entsprechende Belagsqualität	Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis, RP
255	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Asphaltdecke für Weg am Rand des Withau zwischen Stammheim und Müllerheim	Korntal-Münchingen		
256	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Aufwertung der Belagsqualität zwischen Münchingen und Schwieberdingen im Räuschelbachtal	Korntal-Münchingen		
257	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Befestigung des erdgebundenen Weges von der L 1141 / Unterführung B 10 in Richtung Pflugfelder Weg	Korntal-Münchingen		
258	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Befestigung des Feldwegs zwischen der Gemeinschaftsunterkunft Stuttgarter Straße bis zum Pferdehof Gehring / Birkemer Weg	Korntal-Münchingen		
259	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Bordsteinabsenkungen entlang der Schwieberdinger Straße im Umfeld Kallenberg	Korntal-Münchingen		
261	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Beseitigung von Hindernissen an Radhauptachsen (z.B. Poller)	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
262	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Erneuerung der Beläge für entsprechende Belagsqualität	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	

264	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Bottwartalradweg: Streckenabschnitt in Steinheimer Innenstadt sicherer und klarer festlegen.	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	
265	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Neue Verkehrswege nach Vorgaben AGFK-BW	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Abteilung Tiefbau
266	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Randmarkierungen erneuern	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Abteilung Tiefbau
267	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Belagverbesserung auf dem Feldweg Richtung Aurich (nördlich Enzweihinger Straße 5) & Feldweg K 1649	Vaihingen an der Enz	Kommune	
268	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Feldweg nordwestlich Aurich, Verbindung nach Großglattbach Belagsverbesserung mit Feldwegeunterhaltung	Vaihingen an der Enz		
269	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	K 1688 südlich Enzweihingen zwischen Zufahrt Lerchenhöfe und Firma Sika (Parallelradweg und Belagsverbesserung)	Vaihingen an der Enz	Landkreis	Stadt Vaihingen Enz
270	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Wirtschaftsweg von K 1688 Richtung Nussdorf auf Höhe Riethälde 92 (Gemarkungsgrenze zu Eberdingen) Belagsverbesserung mit Feldwegeunterhaltung	Vaihingen an der Enz	Kommune	
271	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Markierung der Radrouten	Möglingen	Kommune	Landkreis LB
272	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung fortschreiben, optimieren und vereinheitlichen	Affalterbach		
273	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung verbessern	Bietigheim-Bissingen	Kommune	Landkreis
274	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung fortschreiben, optimieren und vereinheitlichen	Ditzingen	Kommune	Landkreis
275	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung fortschreiben, optimieren und vereinheitlichen	Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis
277	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Verbesserung (über-)regionale Beschilderung	Gemrigheim	Landkreis	
278	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Verbesserung (über-)regionale Beschilderung	Korntal-Münchingen		
279	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung in Gesamtkonzept überführen - Beschilderungsaktion über Landkreis, Wartung und Pflege über Kommunen	Landkreis	Landkreis	Kommunen

280	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Friedhofsweg als Alternative zur Grabenstr. (Nord-Süd) ausweisen	Markgröningen		
281	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Murrthalradweg in Abstimmung mit Steinheim	Murr	Kommune	LRA
282	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Hauptradverbindungen durch Pleidelsheim (entlang des Landesradwegs (Achse Ingersheim-Pleidelsheim-Mundelsheim), Achse Freiberg-Pleidelsheim)	Pleidelsheim	Landkreis	
283	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Radverkehrsführung zwischen Brücke Kornwestheimer Str. und Cannstatter Str.	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
284	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Stadtteil Pattonville	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
285	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung fortschreiben, optimieren und vereinheitlichen	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
286	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Beschilderung und Wegweisung für Naherholungsgebiete und Sehenswürdigkeiten	Schieberdingen		
287	Ausbau der Radinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Wegweisende Beschilderung fortschreiben, optimieren und vereinheitlichen	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	
288	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	FGÜ in der Hauptstraße (Schulwegeverbindung Grundschule)	Tamm	Tamm	
289	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Ausbau bzw. Verbreiterung des Geh- und Radweges entlang der Bahnlinie zwischen Weilimdorfer Straße / Turbinenstraße und IsoldeKurz-Weg	Kornal-Münchingen	Kommune	
291	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fuß- und Radweg und Ausschluss Kfz-Verkehr auf Glemsweg (Poller, Beschilderung, FGÜ)	Ingersheim	Kommune	
292	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Ausbau der Fahrradwege und Gehwegstreifen: „Schieberdingen - Deine Schleichwege“	Schieberdingen		
293	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Umsetzung des Fußverkehrskonzepts	Affalterbach		
294	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Gehwegparken einschränken zur Gewährleistung ausreichender Breiten	Affalterbach		
296	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Aufzugsturm zur Verbindung von Schlossgasse mit Auf dem Kies	Besigheim	Stadt	

297	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Verkehrssicherheit steigern und Störungen, Gefahrenstellen und Mängel auflösen (Fußwegbreiten, Belag)	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
298	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußwegenetz Enz und Metter (Ellental, Holzgartenstraße, Enzsteg, Overland Park Garten, Mettertäl) sowie Naherholungswege	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
301	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Gehwegparken einschränken zur Gewährleistung ausreichender Breiten	Ditzingen	Kommune	
302	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Umsetzung des Fußverkehrskonzepts	Ditzingen	Kommune	
303	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Gehwege entlang der Fahrbahn ergänzen, wie z. B. gegenüber und südlich der Einmündung Geisinger Straße oder am südlichen Fahrbahnrand der Württemberger Straße	Freiberg am Neckar	Kommune	
304	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Innerörtliches Fußnetz stärken und weiter ausbauen (Breite, Belag, Qualität)	Freiberg am Neckar	Kommune	
305	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußgängerplanung: sichere Fußwege	Großbottwar		
306	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Touristische Wanderwege	Großbottwar		
307	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Ausbau Fußweg Mühlbach	Kirchheim am Neckar		
308	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Umsetzung barrierefreies Fußwegekonzept mit ausreichenden Breiten der Gehwege	Kirchheim am Neckar		
309	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Wichtige Wege zu den Schulen und den Kindergärten werden auf einer Straßenseite auf mindestens 2,5 m Breite ausgebaut werden	Korntal-Münchingen		
312	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußweg herstellen - Frauenstraße	Murr	Kommune	
313	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Ausbau attraktive Gehweg mit ausreichender Breite	Pleidelsheim	Kommune	
314	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreier Ausbau durch Bordsteinabsenkungen und taktilen Leitelemente	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
315	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Durchgängiges und sicheres Fußverkehrsnetz innerorts (Breite, Belag, Qualität)	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	

316	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Überplanung Klingenstraße in Hohenhaslach - Schulwegsicherheit um Kirbachschule	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
317	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußläufige Verbindung Schlosshof - REWE	Schieberdingen		
319	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Erstellung eines Fußverkehrskonzeptes	Steinheim an der Murr	Klimaschutzmanagement	Amt Stadtentwicklung
320	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußwege herstellen - Rudolf-Strom-Weg, Horrheim	Vaihingen an der Enz	Kommune	
322	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Aufstellfläche für Fußgänger vor dem Friedhof in Kleinbottwar	Steinheim an der Murr	Abteilung Tiefbau	
323	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreiheit der Wege (Bordsteinabsenkungen, Querungen etc.)	Affalterbach		
324	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Bordsteinabsenkung & Gehwegbeläge auf Barrierefreiheit optimieren	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
325	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreiheit der Wege	Ditzingen	Kommune	
326	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreiheit der Wege (Bordsteinabsenkungen, Querungen etc.)	Freiberg am Neckar	Kommune	
327	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Ausbau barrierefreier Querungsstellen laufend und Sanierungsgebiet Südlich Salamander Stadtpark (Hornbergstraße, Helfensteinstraße, Rosensteinstraße)	Kornwestheim	Kommune	
328	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	mittelfristig: Verkleinerung Grünfläche und Absenken des Bordsteins zur Verbesserung der Überleitung zw. Oberem Tor und LSA	Markgröningen		
329	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreiheit der Wege (Bordsteinabsenkungen, Querungen etc.)	Markgröningen		
330	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierearme Gestaltung des öffentlichen Raumes für den Bereich Innenstadtring Großsachsenheim und Bahnhofsumfeld	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
332	Ausbau der Fußinfrastruktur	Barrierefreier Ausbau	Barrierefreiheit der Wege, Bordsteinabsenkungen an Querungsstellen	Steinheim an der Murr	Abteilung Tiefbau	
334	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Sichere Querungen - Sichtachsen freihalten, Fußwegebreiten	Bietigheim-Bissingen	Kommune	

335	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Fußgängerbrücke über Bahngleise inkl. Fahrradparkhaus		Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
337	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Knoten Westenfeldstraße/Geisinger Straße: Markierung, Beschilderung, bauliche Aufpflasterung		Freiberg am Neckar	Kommune	
338	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Um- und Ausbau von Knotenpunkten		Freiberg am Neckar	Kommune	Landkreis
339	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Zusätzliche Fußgängerüberwege auf Höhe der Tilsiter Straße		Freiberg am Neckar	Kommune	
341	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Errichten einer Querungshilfe Kirchheimer Straße, Höhe Papierfabrikstraße (Querungshilfe durch Mittelinsel an Haltestelle in Planung zu barrierefreien Bushaltestellen)		Gemrigheim	Landkreis	
342	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Sichere Überwege für Fußgänger		Großbottwar		
343	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Fußgängerüberweg vom Glemsweg über die Forststraße (Im Rahmen der Sanierung der Forststraße)		Ingersheim	Kommune	
344	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Herstellen von Querungshilfen, FGÜs		Kirchheim am Neckar		
345	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Umgestaltung Knotenpunkt Goerdelerstraße / Zuffenhausener Straße zu einem Minikreisverkehr mit Fußgängerüberwegen in allen Ästen		Korntal-Münchingen		
346	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Mittelinsel auf Zuffenhauser Straße östlich Einmündung von Grabenstraße / Apfelallee als Querungshilfe für Fußgänger		Korntal-Münchingen		
347	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Zusätzliche Fußgängerüberwege über Kernerstraße und Charlottenstraße mit Vorbau des östlichen Gehwegs Charlottenstraße		Korntal-Münchingen		
348	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Fußgängerüberweg über Goethestraße (Fahrradstraße) auf Höhe der Fichtestraße (Westseite) zur Sicherung des Schulwegs		Korntal-Münchingen		
349	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Einrichten von Fußgängerüberwegen über die Flattichstraße auf Höhe Goethestraße, über die Keplerstraße im Zuge der Flattichstraße (Westseite) und über die Eisenbahnstraße westlich der Einmündung Ziegeleistraße		Korntal-Münchingen		
350	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Zwei Fußgängerüberwege im Zuge der Ostseite der Pflugfelder Straße über die Keplerstraße und über die Eisenbahnstraße		Korntal-Münchingen		

351	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Im Rahmen der verkehrsberuhigenden Umgestaltung der Stuttgarter Straße zwischen Hauptstraße und Bahnquerung mit breiten Aufenthaltsflächen, gesicherten Querungsmöglichkeiten	Kornal-Münchingen		
352	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Fußgängerüberweg über Schulstraße zwischen Treppe zur Schule und Widdumhof	Kornal-Münchingen		
354	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Einrichten von Fußgängerüberwegen: Ludwigsburger Straße / Höhe Sofienstraße	Kornwestheim	Kommune	
355	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Querung Unterriexinger Straße Höhe Festplatz	Markgröningen		
356	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Fahrbahnquerung vor der Sonnenbrunnenhalle (Möglingen) fußgängerfreundlich gestalten	Möglingen	Kommune	Verkehrsbehörde
358	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Knotenpunkt Heilbronner Straße/ Bergstraße: Planung einer Querungsstelle	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
359	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Einrichtung von FGÜ und Querungshilfen zur Verbesserung der Erreichbarkeit der Stadtteile	Remseck am Neckar	FB Städtische Infrastruktur	
361	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Neuanlage Höpfigheim Fußgängerüberweg -> Kleines Neubaugebiet Richtung Schule	Steinheim an der Murr	Abteilung Tiefbau	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung
365	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Entschärfung der Unfallschwerpunkte durch Umsetzung des VEP	Vaihingen an der Enz	Kommune	
367	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Integration von Querungshilfen	Vaihingen an der Enz	Kommune	
368	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems, Modernisierung touristisches Leitsystem	Affalterbach		
369	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems	Asperg	Bauamt	Fachplaner
370	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
371	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems, Modernisierung touristisches Leitsystem	Ditzingen	Kommune	
372	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems, Modernisierung touristisches Leitsystem	Freiberg am Neckar	Kommune	
373	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems	Großbottwar		

376	Ausbau der Fußinfrastruktur	Wegweisende Beschilderung ausbauen	Optimierung des Fußgängerleitsystems (touristisch)	Sachsenheim	Referat 01	
378	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Anbindung des ÖPNV nach Asperg und Stammheim	Möglingen	Kommune	Landkreis LB
379	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Einrichtung der Citybuslinien 1 und 2	Markgröningen		
380	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Anbindung des regionalen ÖPNV nach Feuerbach	Schwieberdingen		
381	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Bus von Bissingen bis Tamm Bhf verlängern	Tamm	LKR	
382	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Busverbindung Backnang Oberstenfeld bzw. Beilstein. Prüfauftrag im NVP für eine kreisüberschreitende Busverbindung (Landkreise HN, LB, RMK). Ergebnisoffene Prüfung spätestens zur Neuvergabe zum 01.01.2028. Kommunale Zubestellung (Mitfinanzierung Kommunen) erforderlich.	Landkreis	FB32	Landkreise Heilbronn, Rems-Murr-Kreis, Kommunen am Linienweg (Beilstein, Oberstenfeld, Aspach, Backnang)
383	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Busverbindung nach Ludwigsburg ausbauen	Schwieberdingen		
385	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Einführung von Citybus-Linien: Nord (Anbindung Lug und Ahlesbrunnen an ÖPNV-Knoten Kronenzentrum), Citybus Ost (Erschließung Bogenviertel, Seewiesen, Sand, Krankenhaus) und Citybus West (Erschließung Quartier Flößerstraße/ Jahnstraße in Bissingen).	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
386	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Einrichtung neuer Bushaltelinien N63 (Anbindung des Stadtteils Gerlingen-Schillerhöhe, großflächig Leonberg) Umsetzung zur Neuvergabe des Verkehrsraums Leonberg im Landkreis Böblingen zum 01.01.2026 vorgesehen. Mitfinanzierung Landkreis Ludwigsburg der Leistungen auf eigener Gemarkung. Zuständiger Aufgabenträger Landkreis Böblingen	Landkreis	Landkreis Böblingen	FB32

387	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Einrichtung neuer Schnellbuslinie Gerlingen - Ludwigsburg/ Sindelfingen. Prüfauftrag im NVP. Prüfung im Vorfeld des derzeit laufenden Vergabeverfahrens im Linienbündel LB03 erfolgt. Maßnahme wurde zunächst zurückgestellt. Kommunale Zubestellung erforderlich bzw. möglich.	Landkreis	FB32	Landkreis Böblingen, Kommunen am Linienweg (z.B. Ludwigsburg, Möglingen, Korntal-Münchingen, Ditzingen, Gerlingen, Leonberg, Sindelfingen)
388	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Einrichtung Schnellbuslinien (z.B. ZOB – Bietigheim - Metterzimmern und ZOB – Bissingen - Untermberg)	Bietigheim-Bissingen	Kommune	Landkreis, Busunternehmen Spillmann
389	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Gewerbegebiet Eichwald und Bahnhof Großsachsenheim	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
389	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Für Alt-Tamm und Friedhof einführen	Tamm		
390	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Neue überörtliche Busverbindungen: Ausarbeiten Konzept (z.B. Ri. Markgröningen, Schwieberdingen, Unter- und Oberriexingen, Tamm und das Bottwartal)	Bietigheim-Bissingen	Landkreis	Stadt, Busunternehmen Spillmann
391	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Bus von Tamm BF über Alten Ort nach Markgröningen	Tamm		
394	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Erreichbarkeit der Wohngebiete durch ÖPNV-Angebote verbessern	Schwieberdingen		
395	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Verbesserung Stadtbus und Busverbindungen zwischen Ortsteilen	Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
396	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	Strogäubahn von Korntal bis Feuerbach ausweiten (über kommunaler Zweckverband)	Korntal-Münchingen		
398	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE, Reaktivierung Markgröninger Bahn, Neubau: StammstreckePlus und Innenstadtlinie. Variante 1 Intraplan 2013	Landkreis + Kommunen	ZV Stadtbahn	

398	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Innenstadtstrecke Wilhelmstraße, Blühendes Barock, Ludwigsburg Schlösslesfeld) Vorplanung, Bau unter Vorbehalt beschlossen	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	Zweckverband
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE, Erweiterung in Markgröningen Festplatz und Verlängerung nach Schwieberdingen, PFA 5+6	Landkreis + Kommunen	ZV Stadtbahn	
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Schwieberdingen – Markgröningen - Möglingen – Ludwigsburg – Remseck-Aldingen): zu reaktivierende Nebenbahn Markgröningen-Möglingen-Ludwigsburg	Möglingen	Zweckverband	Möglingen
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Reaktivierung der Strecke Markgröningen – Möglingen - Ludwigsburg) Vorplanung	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	Zweckverband
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Schwieberdingen – Markgröningen – Ludwigsburg – Remseck-Aldingen)	Schwieberdingen		
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Schwieberdingen – Markgröningen – Ludwigsburg – Remseck-Aldingen)	Markgröningen		
399	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Schwieberdingen – Markgröningen - Möglingen – Ludwigsburg – Remseck-Aldingen): Verlängerung als Stadtbahn-Neubaustrecke bzw. Weiterführung als SSB-Stadtbahn von Pattonville nach Remseck-Aldingen	Remseck am Neckar	Zweckverband	
401	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	Reaktivierung Bottwartalbahn	Großbottwar		
405	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Bürgerbus Großbottwar von zentralem Parkplatz zu Arbeitsstätten	Großbottwar		
406	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Bürgerbus einrichten	Schwieberdingen		
407	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Weiterer Ausbau des Bürgerbuses durch Zusammenarbeit mit Gewerbe (ein weiteres Fahrzeug)	Kornal-Münchingen		
408	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Für ältere Bürger:innen	Tamm	Tamm	
409	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Seniorenmobil erhalten und weiter ausbauen	Schwieberdingen		

414	Angebotserweiterung ÖPNV	Haltestellenausweitung	Erweiterung ZOB		Bietigheim-Bissingen	Kommune	Landkreis, VVS, Busunternehmen Spillmann, Busunternehmen FMO,
416	Angebotserweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr ausweiten - Pilotprojekt nördlicher Lkr (Besigheim, Kirchheim, Walheim, Gemmrigheim, Bietigheim-Bissingen, Tamm)		Besigheim	Städte/Landkreis	
417	Angebotserweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr ausweiten - Pilotprojekt nördlicher Lkr (Besigheim, Kirchheim, Walheim, Gemmrigheim, Bietigheim-Bissingen, Tamm)		Kirchheim am Neckar		
419	Angebotserweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr ausweiten - Pilotprojekt nördlicher Lkr (Besigheim, Kirchheim, Walheim, Gemmrigheim, Bietigheim-Bissingen, Tamm)		Gemmrigheim	Kommune	
420	Angebotserweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr ausweiten - Pilotprojekt nördlicher Lkr (Besigheim, Kirchheim, Walheim, Gemmrigheim, Bietigheim-Bissingen, Tamm)		Bietigheim-Bissingen	Landkreis	Stadt, VVS, Busunternehmen Spillmann, Busunternehmen FMO
421	Angebotserweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr ausweiten - Pilotprojekt nördlicher Lkr (Besigheim, Kirchheim, Walheim, Gemmrigheim, Bietigheim-Bissingen, Tamm)		Tamm	VVS / LKR	
424	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Ausbau Taktung der Ortsverkehre		Korntal-Münchingen		
433	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Taktverdichtung Buslinien innerorts und außerorts		Bietigheim-Bissingen	Landkreis	Stadt
434	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Taktverdichtung		Sachsenheim	Landkreis	
436	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Vertaktung des Fahrplanangebots (insb. Mo - Fr)		Vaihingen an der Enz	VVS	
438	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Busverbindung von Besigheim nach Bietigheim Kronenzentrum		Besigheim	Landkreis	
439	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Busverbindung von Besigheim nach Bietigheim-Bissingen und Ingersheim einrichten		Besigheim	Landkreis	

441	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	Verlängerung der Stadtbahnlinie 5 nach Sachsenheim	Sachsenheim	Landkreis	
444	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Ortsshuttlebus für Senior:innen von den Ortsteilen ins Ortszentrum	Erdmannhausen		
445	Angebotsweiterung ÖPNV	Bürgerbus	Bürgerbus/Ruf-Taxi einführen; Alternative: VVS Rider – ggfs. auch als kreisweite Lösung (oder Zusammenschluss mehrerer Kommunen)	Besigheim		
446	Angebotsweiterung ÖPNV	Haltestellenausweitung	Gewerbegebiet West	Murr	Landkreis	Gemeinde
448	Angebotsweiterung ÖPNV	Haltestellenausweitung	ÖPNV Anbindung "Nördliche Zügelstraße" mit doppelseitiger Buskap und Querungsstelle mit LSA -> Lückenschluss Bedienebiet "Im Kirchle" (westlich der Ludwigsburger Straße)	Kornwestheim	Kommune	
449	Angebotsweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr im ländlichen Raum	Affalterbach		
450	Angebotsweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr (im ländlichen Raum) ausweiten	Ditzingen	Landkreis	
451	Angebotsweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr	Sachsenheim	Stabstelle Klimaschutz	
452	Angebotsweiterung ÖPNV	On-Demand-Angebote	On-Demand Verkehr im ländlichen Raum	Steinheim an der Murr	Klimaschutzmanagement	Bürgernetzwerk
457	Angebotsweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Busverbindung von Murr nach Bietigheim-Bissingen Linie 567 (regelmäßig und auch am Wochenende)	Murr	Landkreis	Gemeinde
458	Angebotsweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Verstärkung Linie 443 - 15 Fahrtenpaare zunächst, im nächsten Schritt 19 Fahrtenpaare durch Fortschreibung NVP 2026	Marbach am Neckar	Kommune	
459	Angebotsweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Steinheim Taktverdichtung Linienbündel Bottwartal / Neckartal nach Neuordnung Fahrplan S4 Prüfauftrag NVP. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Prüfung läuft. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB32	Kommunen am Linienweg (Steinheim)
460	Angebotsweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Prüfung von Taktverdichtung auf Linien (415) erfolgt in Zusammenhang mit der Fortschreibung des Nahverkehrsplans	Kornwestheim	Landkreis	

461	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	Steinheim: Bedienungshäufigkeit erhöhen: Linie 444 Höpfigheim – Steinheim Mo.-Fr. abends, Wochenende Linie 461 Bedienung auf Vormittag/Nachmittag und Wochenende ausweiten Prüfauftrag NVP. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Prüfung läuft. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB32	Kommunen am Linienweg (Steinheim, Marbach, Murr, Großbottwar)
462	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungen im Bereich der Landesstraßen verbessern. Bspw. Mittels Temporeduzierung auf T20 im Bereich Königstraße / Kreuzung Bahnhofstraße (zwischen Rathaus und Königstraße 14) sowie Umgestaltung zu shared space	Asperg	Bauamt	Fachplaner
463	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Prüfungen bezüglich Fußgängerüberwege (Schuckertstraße Ditzingen, Feuerbacherstraße Heimerdingen)	Ditzingen	Kommune	
464	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungshilfe der Kirchheimer Straße (K1623) auf Höhe der Einfahrt Papierfabrikstraße und an der dortigen Bushaltestelle	Gemrigheim	Kommune	
465	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungen und Verkehrsinseln sollen für Fuß- und Radverkehr eingerichtet werden, wo rechtlich und baulich möglich	Marbach am Neckar	Bauamt	Ordnungsamt
466	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungsanlage(n)] LSA Hindenburgstr. / Kirchgasse; Lindenweg bei Lindenschule Gehwegausbuchtungen in die Straße, um Querungsweg zu verkürzen	Murr	Kommune	LRA
467	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Im Zuge des Ausbaus von Radwegen (Fokus: optimierte Anbindung von Schulen und Industriegebiet in Richtung Bahnhof) wird Herstellung von Querungen für den Fuß- und Radverkehr geprüft und nach Möglichkeit und dort wo es sinnvoll ist umgesetzt, primär in Großsachsenheim	Sachsenheim	Team 23 (Infrastruktur & Umwelt)	
468	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Neuordnung (Reduktion, Fahrbahnquerschnitt, Integration Radverkehr auf die Fahrbahn, Einbezug in die Tempo 30-Zonenregelung) in der Hornbergstraße für 2025 vorgesehen, Streckenlänge ca. 500m	Kornwestheim	Kommune	
469	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Prüfung Umverteilung des Straßenquerschnitts vertiefend auf Entwicklungsoptionen auch im Hinblick auf Fuß- und Radfahrbbeziehungen (Doppel-Knoten Hirschlander -/ Höfinger- / Glems- / Autenstraße und Knoten Münchinger- / Gartenstraße)	Ditzingen	Kommune	Ingenieurbüro
471	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Umsetzung des Fußverkehrskonzepts	Pleidelsheim	Kommune	

472	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Ausbau der Zubringer zur Radschnellverbindung Bietigheim-Stuttgart	Freiberg am Neckar	Kommune	
473	Angebotserweiterung ÖPNV	Haltestellenausweitung	2 Bushaltestellen in Ludwigsburger Straße (Alte B27).	Kornwestheim	Kommune	
474	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	FGÜ im Bereich der Ludwigsburger Straße / UlrichSofienstraße	Kornwestheim	Kommune	
475	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Barrierefreiheit der Wege, Bordsteinabsenkungen an Querungsstellen	Löchgau		
480	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Bau eines Rad- und Fußtunnels neben der B 27 (ca. 200 Meter lang und 4 Meter breit)	Besigheim	Besigheim und Landkreis	
392.1	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 402: Prüfauftrag im NVP. Konkrete Zubestellungswunsch der Gemeinde Affalterbach. Erste Prüfung positiv. Konzepterarbeitung läuft. Abstimmungen mit Kommunen zum weiteren Vorgehen starten vsl. im Winter 2024.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Affalterbach, Remseck)
392.10	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 765: Prüfauftrag im NVP für eine kreisüberschreitende Busverbindung (Landkreise LB, BB, Enzkreis). Zuständiger Aufgabenträger der Linie ist Enzkreis. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	Enzkreis	FB 32, Landkreis Böblingen, Kommunen am Linienweg (Weissach, Ditzingen)
392.2	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 403: Prüfaufträge im NVP. Ergebnisoffene Prüfung spätestens zur Neuvergabe zum 01.01.2030. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Rems-Murr-Kreis, Kommunen am Linienweg (z.B. Kornwestheim, Remseck, Schwaikheim Winnenden, Weiler zum Stein)

392.3	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 411: Prüfauftrag im NVP. Ergebnisoffene Prüfung spätestens zur Neuvergabe zum 01.01.2030. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Ludwigsburg, Kornwetheim)
392.4	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 455: Prüfauftrag im NVP für eine kreisüberschreitende Busverbindung (Landkreise LB und Rems-Murr-Kreis). Aktuelle Prüfung im Zusammenhang der Maßnahme 392.1. Zuständiger Aufgabenträger der Linie ist Rems-Murr-Kreis. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	Rems-Murr-Kreis	FB 32, Kommunen am Linienweg (Affalterbach, Remseck, Burgstall)
392.5	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 463: Prüfauftrag im NVP für eine kreisüberschreitende Busverbindung (Landkreise LB, HN, RMK). Ergebnisoffene Prüfung spätestens zur Neuvergabe am 01.01.2028. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Landkreise Heilbronn, Rems-Murr-Kreis, Kommunen am Linienweg (u.a. Beilstein, Oberstenfeld, Sulzbach, Spiegelberg)
392.6	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 567: Prüfauftrag im NVP. Aktuell läuft planerische Ausarbeitung. Kostenschätzung erfolgt 2025 zur Vorbereitung der Gremienberatung. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - zur Neuvergabe am 01.01.2027 als Teil eines Zubestellungspakets im Linienbündel LB08. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Murr, Pleidelsheim)
392.7	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 573: Prüfauftrag im NVP. Aktuell läuft planerische Ausarbeitung. Kostenschätzung erfolgt 2025 zur Vorbereitung der Gremienberatung. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - zur Neuvergabe am 01.01.2027 als Teil eines Zubestellungspakets im Linienbündel LB08. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Gemrigheim, Besigheim)

392.8	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 595: Prüfauftrag im NVP. Prüfung im Vorfeld des derzeit laufenden Vergabeverfahrens erfolgt. Maßnahme wurde zunächst zurückgestellt. Kommunale Zubestellung erforderlich bzw. möglich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Eberdingen, Hemmingen)
392.9	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 635: Prüfauftrag im NVP. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - zur Neuvergabe am 01.01.2026 geplant. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Gerlingen)
435.1	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 431: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2030. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.10	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 579: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.11	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 590: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.12	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 592: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.2	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 457: Prüfauftrag NVP. Ergebnisoffene Prüfung zur Neuvergabe am 01.01.2028. Ggf. kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Marbach)
435.3	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 459: Vorgabe und Prüfauftrag NVP. Umsetzung - vorbehaltlich positiver Beschlussfassung - mit Neuvergabe zum 01.01.2027, ggf. als Teil eines Zubestellungspakets im Linienbündel LB08. Prüfung läuft. Kostenschätzung erfolgt im kommenden Jahr zur Vorbereitung der Gremienberatung. Kommunale Zubestellung erforderlich.	Landkreis	FB 32	Kommunen am Linienweg (Mundelsheim, Hessigheim, Besigheim)
435.4	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 463: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2028. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.5	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 502: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2026. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	

435.6	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 533: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2029. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.7	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 571: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.8	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 573/574: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
435.9	Angebotsweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Linie 578: Vorgabe NVP. Umsetzung mit Neuvergabe zum 01.01.2027. Kosten ergeben sich aus Ergebnis des Vergabeverfahrens.	Landkreis	FB 32	
481	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Lückenlose sichere Radwege: Anschluss Ottmarsheim Hessigheim/ Kreuzung ausbauen, Möglichkeiten mit oder ohne Ampel	Hessigheim	Kommune/ LK LB	Landkreis LB/ Hauptamt
482	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau Radweg Poststraße	Bietigheim-Bissingen	Kommune	
483	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Durchgängiges und sicheres Radwegenetz	Eberdingen	Landkreis	Nachbarlandkreise
484	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Holderbüschle und Bahnhof Großsachsenheim	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
485	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau des Radwegenetzes zwischen Kleinsachsenheim und Bahnhof Großsachsenheim	Sachsenheim	Team 21 (Stadtverwaltung & Bauen)	
486	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Bahnradweg 2. VA Kleinglattbach und Enzweihingen	Vaihingen an der Enz	Kommune	Land BW/Landkreis LB
487	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Anbindung Enztalradweg an Kernstadt, weitere Enzbrücke	Vaihingen an der Enz	Kommune	
488	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Roßwag - B10 Verlegung Enztalradweg	Vaihingen an der Enz	Kommune	
489	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Ausbau Radinfrastruktur Kleinglattbach - Ensing	Vaihingen an der Enz	Kommune	

490	Ausbau der Radinfrastruktur	Ausbau Radwegenetz	Wiederherstellung des straßenbegleitenden Geh- und Radwegs (L1124) zwischen Rielingshausen und Schweißbrücke ggf. unter Einbindung der künftigen Freizeitanlage „Weitblick“	Marbach am Neckar	RP	Ordnungsamt, Bauamt
491	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserungen im Routennetz Groenerstraße	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
492	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserungen im Routennetz Waldäcker III	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
493	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserungen im Routennetz Hoferstraße	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
494	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	RS21 - Umsetzung unter anderem in Eglosheim	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
495	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Umgestaltung KP Waldäcker/Mörikestraße	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
496	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	RS8	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
497	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	RS21 - Umsetzung Ortseingang K-W bis Mohrenköpfe	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
498	Ausbau der Radinfrastruktur	Einrichten von Radinfrastruktur	Verbesserung der Radverkehrsführung von der Sternkreuzung (Schlossstraße, Stuttgarter Straße, Wilhemstraße, Schorndorferstraße)	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	
499	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Ausbau der Radabstellanlagen für die Mitarbeitenden der Kreisverwaltung für die Förderung der Nachhaltigen Mobilität beim Landratsamt Ludwigsburg: 5 Fahrradboxen, 109 Radbügel (115 Plätze)	Landkreis	GT212, FB62	FB14
500	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Sichere und überdachte Fahrradabstellanlagen an öffentlichen Einrichtungen	Steinheim an der Murr	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung	Abteilung Tiefbau
501	Ausbau der Radinfrastruktur	Herstellen von Radabstellanlagen	Fahrradständer an öffentlichen Einrichtungen, Bushaltesetellen und Plätzen erweitern/ erneuern	Hessigheim	Hauptamt	
502	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Querung Aspergerstraße am Ried : L1138 Markgröningen - Asperg			
503	Ausbau der Radinfrastruktur	Querungen verbessern	Umgestaltung der Sternkreuzung zu einem Fuß- und fahrradfreundlichen Kreisverkehr	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	

504	Ausbau der Radinfrastruktur	Verbesserung der Radwege	Radverkehrs-Check	Steinheim an der Murr	Klimaschutzmanagement	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung
505	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußverkehrs-Check	Steinheim an der Murr	Klimaschutzmanagement	Abteilung Bürgerdienste & Ordnung
506	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Fußgängerplanung: sichere Fußwege inkl. Herstellung barrierefreier Querung von Kreuzungen und Einmündungen durch Bordsteinabsenkungen	Eberdingen	Gemeinde	untere Verkehrsbehörde
507	Ausbau der Fußinfrastruktur	Ausbau der Fußwege	Verbreiterung Gehweg Südseite Rielingshäuser Straße	Steinheim an der Murr	Abteilung Tiefbau	
508	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	neue Fußwegverbindung zwischen der Goethestr. und dem Neubaugebiet In den Beeten II	Ingersheim	Kommune	
509	Ausbau der Fußinfrastruktur	Querungen verbessern	Querungen verbessern anhand Schulwegplanung z.B. Pflaster	Ingersheim	Kommune	
510	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Busverbindung alle 15 Minuten nach Kleiningersheim, bisher 30-Minuten-Takt	Ingersheim	Kommune	Landkreis
511	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	Ausbau der Stuttgarter Straßenbahn, Anschluss an LUCIE (Pattonville – Remseck-Aldingen) Vorplanung	Ludwigsburg	SSB	LRA, Zweckverband
512	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Schwieberdingen - Markgröningen - Möglingen - Ludwigsburg - Oßweil-Süd / Pattonville) Vorplanung	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	Zweckverband
513	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau SPNV	LUCIE Stadtbahn Ludwigsburg (Ludwigsburg - Remseck / Waiblingen) Machbarkeitsstudie	Ludwigsburg	Nachhaltige Mobilität	Zweckverband
514	Angebotserweiterung ÖPNV	Haltestellenausweitung	Neue Bushaltestellen im westlichen Bereich von Ingersheim, am interkommunalen Gewerbegebiet	Ingersheim	Kommune	Landkreis, VVS
515	Angebotserweiterung ÖPNV	Ausbau Busverkehr	Anbindung der ÖPNV-Linien an unmittelbar angrenzende Nachbarorte anderer Landkreise	Eberdingen	Landkreis	Gemeinde
516	Angebotserweiterung ÖPNV	Taktverdichtung	nachfrageorientierte Angebotsausgestaltung Linie 457 Rielingshausen - Marbach durch teilweise Umschichtung nachfrageschwacher Fahrten im Spät- und Samstagsverkehr zu Gunsten eines 15 Minuten-Takts in der Hauptverkehrszeit montags bis freitags	Marbach am Neckar	LK	Busunternehmen, Verkehrsverbund, Ordnungsamt