

# Ausbauprogramm

Radverkehrsanlagen im Haupttroutennetz 2008 - 2012

Stadt Ulm

Abteilung VGV\_VP Verkehrsplanung und Straßenbau

Nr.	Maßnahme	Kostenschätzung in €					
		Gesamt	2008	2009	2010	2011	2012
1	Zeitblomstraße (Neustadtprogramm)	0					
2	Hindenburgring (Bypass z. Schillerstr.)	0					
7	Friedrich-Ebert-Straße	0					
8	Kobelgraben	100.000				100.000	
10	Neue Straße (Glöckler- bis Schillerstr.)	0					
11	/Römerplatz/Römerstraße / Egginger Weg	350.000	125.000				225.000
13	Wallstraßenbrücke (westl.)	0					
19	Blauprogramm	500.000					500.000
22	Lupferbrücke	250.000					250.000
27	Lehrer-Tal-Weg	200.000					200.000
32	Bismarckring	170.000		170.000			
34	Böfinger Steige (Egert- bis Thüringenweg)	700.000		200.000	200.000	200.000	100.000
35	Göggingen (Querung K9916/Kirchberger Str.)	200.000					200.000
36	Dornstadt - Ulm (alte B10)	0					
37	Stuttgarter Straße	165.000	165.000				
38	Wielandstraße (Querungshilfe)	150.000			150.000		
	Summe Haupttrouten	2.785.000	290.000	370.000	350.000	300.000	1.475.000
	Ausbau des übrigen Radwegenetzes	350.000	110.000	30.000	50.000	100.000	60.000
	Gesamtsumme	3.135.000	400.000	400.000	400.000	400.000	1.535.000
	Finanzplanung 2008 - 2012		400.000	400.000	400.000	400.000	0

Einzelvorhaben:

	Querung Stuttgarter - / Heidenheimer Straße	1.400.000					1.400.000
--	---	-----------	--	--	--	--	-----------