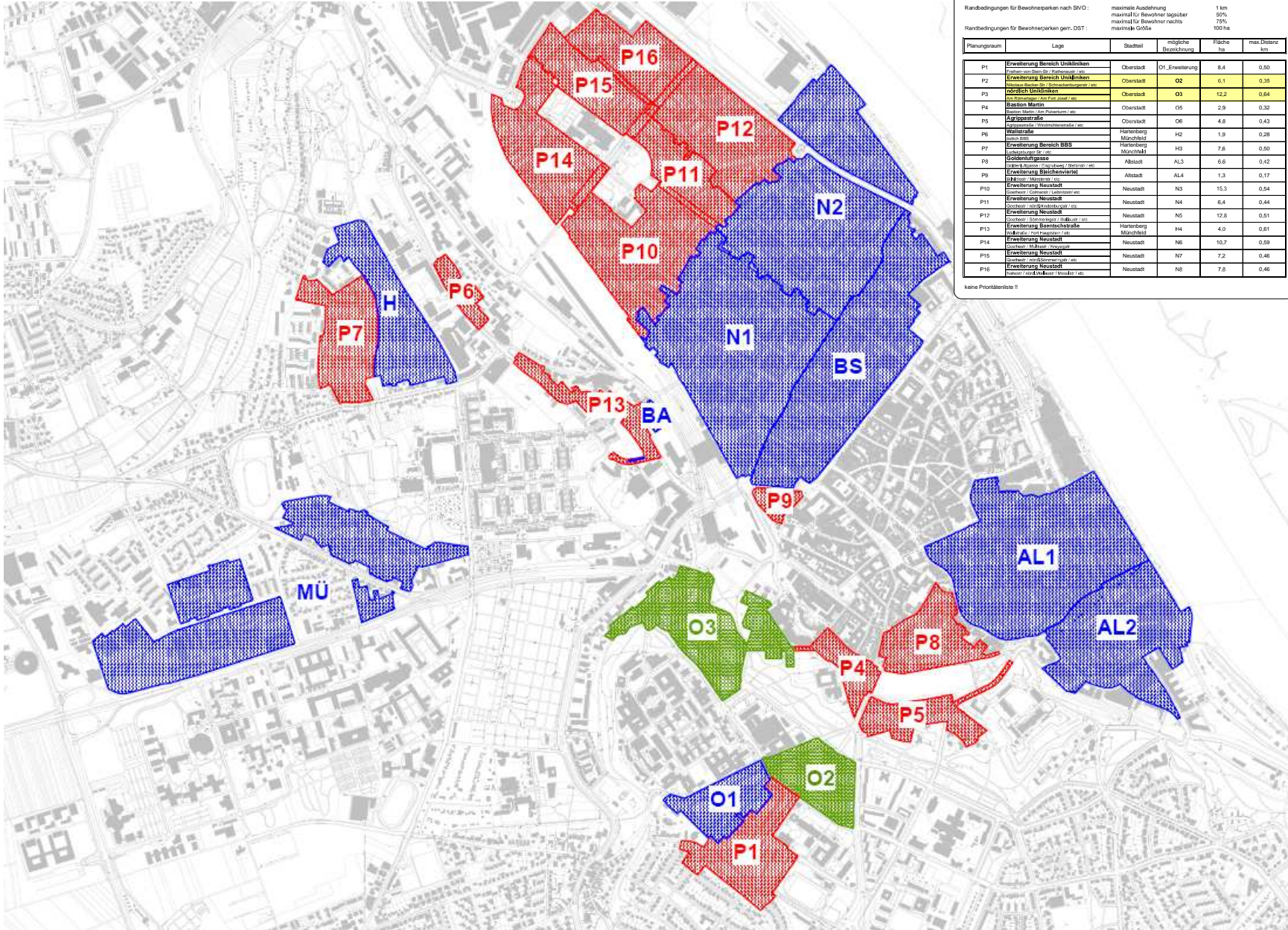


Bewohnerparken Mainz

Vorhandene Gebiete und Ergänzungskonzept



Landeshauptstadt
Mainz



Erweiterung Parkraumbewirtschaftung Mainz
Planungsvorschläge zur Ausweisung von Bewohnerparken und Parkscheinautomaten
Tabelle Gütergrößen

Randbedingungen für Bewohnerparken nach StVO: maximale Ausdehnung maximal für Bewohner tagsüber maximal für Bewohner nachts maximale Größe 1 km 50% 25% 100 %a

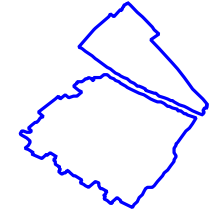
Randbedingungen für Bewohnerparken gem. DST: maximale Ausdehnung maximal für Bewohner tagsüber maximal für Bewohner nachts maximale Größe 1 km 50% 25% 100 %a

Planungsraum	Lage	Stadtteil	mögliche Bezeichnung	Fläche ha	max. Distanz km
P1	Erweiterung Bereich Uniklinik	Oberstadt	O1, Erweiterung	8,4	0,50
P2	Erweiterung Bereich Uniklinik	Oberstadt	O2	6,1	0,35
P3	nördlich Uniklinik	Oberstadt	O3	12,2	0,64
P4	Bastion Martin	Oberstadt	O5	2,9	0,32
P5	Agrippastr. 100	Oberstadt	O6	4,8	0,43
P6	Wallerstraße	Hartenberg	H2	1,9	0,28
P7	Erweiterung Bereich BBS	Hartenberg	H3	7,6	0,50
P8	Gödenhofplatz	Münchfeld	M3	6,6	0,42
P9	Erweiterung Bereich BBS	Altstadt	AL3	1,3	0,17
P10	Erweiterung Bereich BBS	Altstadt	AL4	1,3	0,17
P11	Erweiterung Bereich BBS	Neustadt	N3	15,3	0,54
P12	Erweiterung Bereich BBS	Neustadt	N4	6,4	0,44
P13	Erweiterung Bereich BBS	Neustadt	N5	12,8	0,51
P14	Erweiterung Bereich BBS	Hartenberg	H4	4,0	0,61
P15	Erweiterung Bereich BBS	Münchfeld	M4	10,7	0,59
P16	Erweiterung Bereich BBS	Neustadt	N7	7,2	0,46
P17	Erweiterung Bereich BBS	Neustadt	N8	7,8	0,48

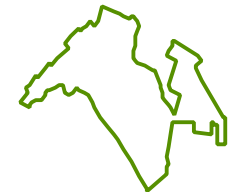
keine Prioritätenliste !!

Anlage - 1

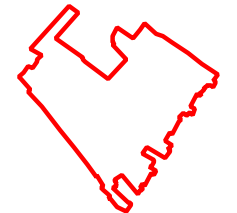
Bewohnerparken
Bestand 2009



Bewohnerparken
Neu 2010



Bewohnerparken
Planung 2011-2013



Stadt Mainz
61-Stadtplanungsamt
Abt. Verkehrswesen

12.01.2010 cf

Erweiterung Parkraumbewirtschaftung Mainz

Planungsvorschläge zur Ausweitung von Bewohnerparken und Parkscheinautomaten

Tabelle Gebietsgrößen

Randbedingungen für Bewohnerparken nach StVO :	maximale Ausdehnung	1 km
	maximal für Bewohner tagsüber	50%
	maximal für Bewohner nachts	75%
Randbedingungen für Bewohnerparken gem. DST :	maximale Größe	100 ha

Planungsraum	Lage	Stadtteil	mögliche Bezeichnung	Fläche ha	max.Distanz km
P1	Erweiterung Bereich Unikliniken Freiherr-von-Stein-Str / Rathenaustr / etc	Oberstadt	O1_Erweiterung	8,4	0,50
P2	Erweiterung Bereich Unikliniken Nikolaus-Becker-Str / Schneckenburgerstr / etc	Oberstadt	O2	6,1	0,35
P3	nördlich Unikliniken Am Römerlager / Am Fort Josef / etc	Oberstadt	O3	12,2	0,64
P4	Bastion Martin Bastion Martin / Am Pulverturm / etc	Oberstadt	O5	2,9	0,32
P5	Agrippastraße Agrippastrasse / Windmühlenstraße / etc	Oberstadt	O6	4,8	0,43
P6	Wallstraße östlich BBS	Hartenberg Münchfeld	H2	1,9	0,28
P7	Erweiterung Bereich BBS Ludwigsburger Str / etc	Hartenberg Münchfeld	H3	7,6	0,50
P8	Goldenluftgasse Goldenluftgasse / Eisgrubweg / Stefanstr / etc	Altstadt	AL3	6,6	0,42
P9	Erweiterung Bleichenviertel Bilhildisstr / Münsterstr / etc	Altstadt	AL4	1,3	0,17
P10	Erweiterung Neustadt Goethestr / Colmarstr / Leibnitzstr/ etc	Neustadt	N3	15,3	0,54
P11	Erweiterung Neustadt Goethestr / nördl.Hindenburgstr / etc	Neustadt	N4	6,4	0,44
P12	Erweiterung Neustadt Goethestr / Sömmeringstr / Wallaust / etc	Neustadt	N5	12,8	0,51
P13	Erweiterung Baentschstraße Wallstraße / Fort Hauptstein / etc	Hartenberg Münchfeld	H4	4,0	0,61
P14	Erweiterung Neustadt Goethestr / Moltkestr / Kreysigstr	Neustadt	N6	10,7	0,59
P15	Erweiterung Neustadt Goethestr / nördl.Sömmeringstr / etc	Neustadt	N7	7,2	0,46
P16	Erweiterung Neustadt Nahestr / nördl.Wallaust / Moselstr / etc	Neustadt	N8	7,8	0,46

keine Prioritätenliste !!

Erweiterung Parkraumbewirtschaftung Mainz

Planungsvorschläge zur Ausweitung von Bewohnerparken und Parkscheinautomaten

Tabelle Strukturdaten

Planungsraum	Lage	Stadtteil	mögliche Bezeichnung	Einwohner > 18 Jahre	gemeldete Pkw	öffentliche Stellplätze	Faktor Pkw/öStpl	private Stellplätze
P1	Erweiterung Bereich Unikliniken Freiherr-von-Stein-Str / Rathenastr / etc	Oberstadt	O2	891	0	140	0,00	142
P2	Erweiterung Bereich Unikliniken Nikolaus-Becker-Str / Schneckenburgerstr / etc	Oberstadt	O3	663	277	167	1,66	4
P3	nördlich Unikliniken Am Römerlager / Am Fort Josef / etc	Oberstadt	O4	796	339	498	0,68	208
P4	Bastion Martin Bastion Martin / Am Pulverturm / etc	Oberstadt	O5	452	0	205	0,00	14
P5	Agrippastraße Agrippastraße / Windmühlenstraße / etc	Oberstadt	O6	282	0	187	0,00	181
P6	Wallstraße östlich BBS	Hartenberg Münchfeld	H2	544	0	98	0,00	0
P7	Erweiterung Bereich BBS Ludwigsburger Str / etc	Hartenberg Münchfeld	H3	708	0	278	0,00	0
P8	Goldenluftgasse Goldenluftgasse / Eisgrubweg / Stefanstr / etc	Altstadt	AL3	626	0	205	0,00	0
P9	Erweiterung Bleichenviertel Bilhildisstr / Münsterstr / etc	Altstadt	AL4	280	0	49	0,00	0
P10	Erweiterung Neustadt Goethestr / Colmarstr / Leibnitzstr/ etc	Neustadt	N3	4.177	0	926	0,00	0
P11	Erweiterung Neustadt Goethestr / nördl.Hindenburgstr / etc	Neustadt	N4	1.310	0	293	0,00	0
P12	Erweiterung Neustadt Goethestr / Sömmeringstr / Wallaust / etc	Neustadt	N5	3.393	0	561	0,00	0
P13	Erweiterung Baentschstraße Wallstraße / Fort Hauptstein / etc	Hartenberg Münchfeld	H4	233	0	171	0,00	0
P14	Erweiterung Neustadt Goethestr / Moltkestr / Kreysigstr	Neustadt	N6	1.867	0	655	0,00	0
P15	Erweiterung Neustadt Goethestr / nördl.Sömmeringstr / etc	Neustadt	N7	1.478	0	515	0,00	0
P16	Erweiterung Neustadt Nahestr / nördl.Wallaust / Moselstr / etc	Neustadt	N8	1.254	0	428	0,00	0

keine Prioritätenliste !!

Erweiterung Parkraumbewirtschaftung Mainz
Planungsvorschläge zur Ausweitung von Bewohnerparken und Parkscheinautomaten

Anlage - 4

Kenndaten vorhandener Bewohnerparkgebiete

Gebiet	ha	gem.Pkw	öffentl.Stellpl.	Faktor Pkw/öStpl	24h_BewoPa		BewoPa_Ausw			Besucher			
					abs	%	abs	% -Stellpl	% -Pkw	tags (mind.50%)		nachts (mind.25%)	
										abs	%	abs	%
N1	29,7	2.457	1.426	1,72	471	33,0	1.780	124,8	72,4	847	59,4	470	33,0
N2	31,3	2.334	1.460	1,60	580	39,7	1.815	124,3	77,8	842	57,7	255	17,5
BS	24,2	1.739	887	1,96	212	23,9	1.184	133,5	68,1	586	66,1	302	34,0
A1	27,9	1.612	586	2,75	171	29,2	1.006	171,7	62,4	370	63,1	197	33,6
A2	16,3	1.026	453	2,26	104	23,0	478	105,5	46,6	316	69,8	157	34,7
H	9,9	352	302	1,17	152	50,3	200	66,2	56,8	150	49,7	282	93,4
BA	0,5	61	25	2,44	25	100,0	37	148,0	60,7	0	0,0	0	0,0
Mü	26,9	696	300	2,32	259	86,3	231	77,0	33,2	41	13,7	41	13,7
O	5,2	168	253	0,66	253	100	192	75,9	114,3	253	100	253	100
Mittelwerte ohne H,BA,Mü,O	25,9	1.834	962	1,91	308	29,8	1.253	132,0	65,5	592	63,2	276	30,5