

AnwohnerInnenparken Wien 8

Stellplatzerhebung

Ergebnisse
16.6.14

TRAFFIX[®]

Wien – Salzburg

www.traffix.co.at

Gliederung

1. Untersuchungsgebiet
2. Erhebungsdesign
3. Ergebnisse

Untersuchungsgebiet – Gesamt



Untersuchungsgebiet



Untersuchungsgebiet



Untersuchungsgebiet



Untersuchungsgebiet



Erhebungsdesign

Erhebungsinhalt:

- Anzahl der Parkplätze pro Teilgebiet
- Differenzierung nach 3 Kategorien

Erhebungszeitraum:

- 4.6.14 bis 10.6.14

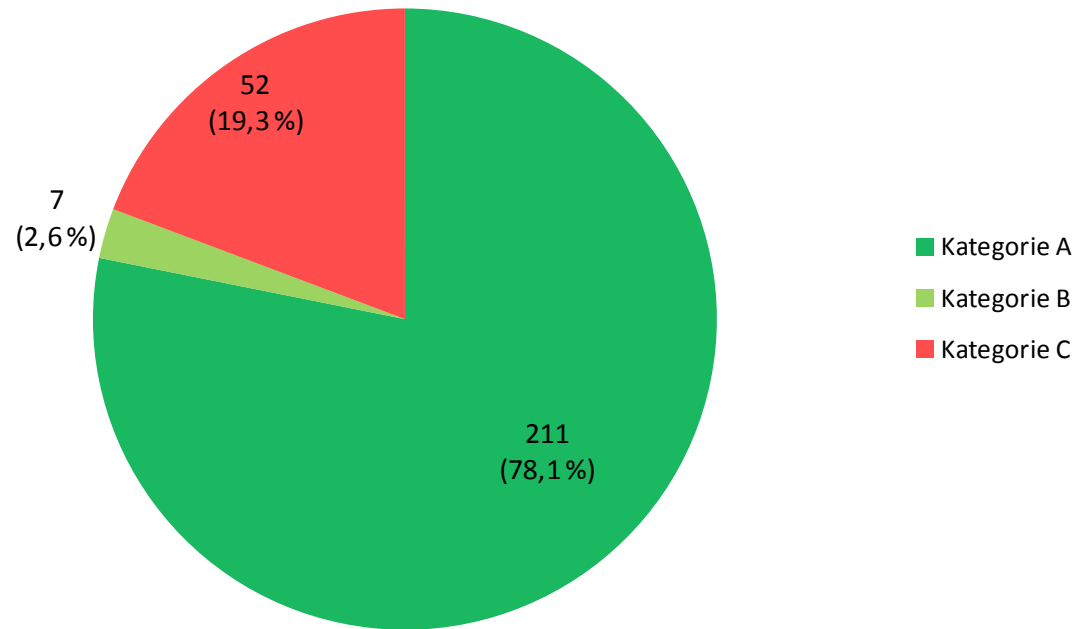
Stellplatz-Kategorie	Definition	Erläuterung / Beispiele
A	Uneingeschränkt (24 h) nutzbare legale Parkplätze	
B	Parkplätze gemäß Kat. A, die zum Erhebungszeitpunkt nur temporär nicht verfügbar sind	z.B. Baustellen, Veranstaltungen, Schanigärten in der Parkspur, Übersiedlungs-Halteverbote etc. → rechnerisch: 1 Stellplatz pro 5 Meter
Summe A+B	= Nettoparkplätze <i>(max. 20 % davon dürfen als AnwohnerInnenparkplätze genutzt werden)</i>	
C	Parkplätze mit definitiven Halte-/Parkeinschränkungen	z.B. Behindertenparkplätze, Taxistandplätze, Ladezonen, Fiaker-Standplätze, Busparkplätze, Parkplätze mit eingeschränkter Nutzung (für Hotelgäste, Veranstaltungsteilnehmer etc.)

Ergebnisse – Gebiet 1

AnwohnerInnenparken Wien 8, Stellplatzerhebung

Ergebnisse Stellplatzerhebung

Gebiet 1



n=270

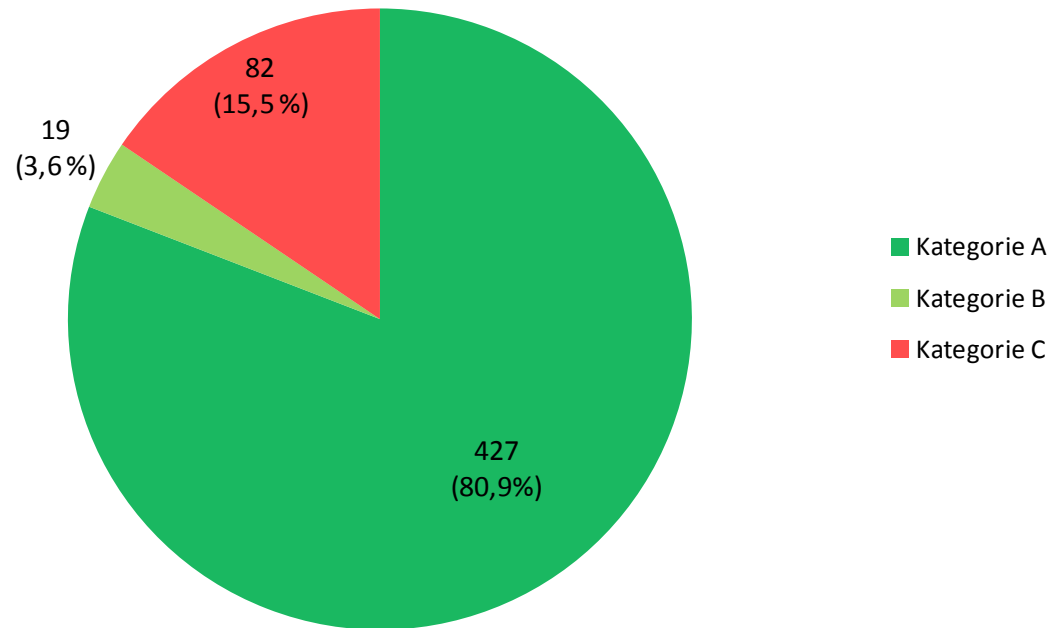
TRAFFIX[®]

Ergebnisse – Gebiet 2

AnwohnerInnenparken Wien 8, Stellplatzerhebung

Ergebnisse Stellplatzerhebung

Gebiet 2



n=528

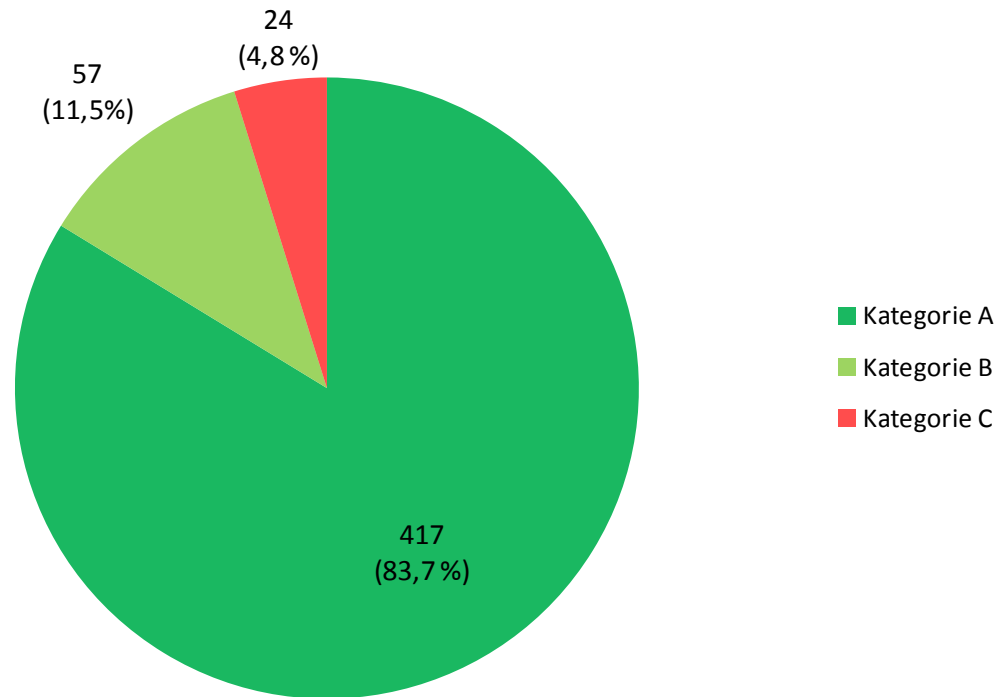
TRAFFIX®

Ergebnisse – Gebiet 3

AnwohnerInnenparken Wien 8, Stellplatzerhebung

Ergebnisse Stellplatzerhebung

Gebiet 3



n=498

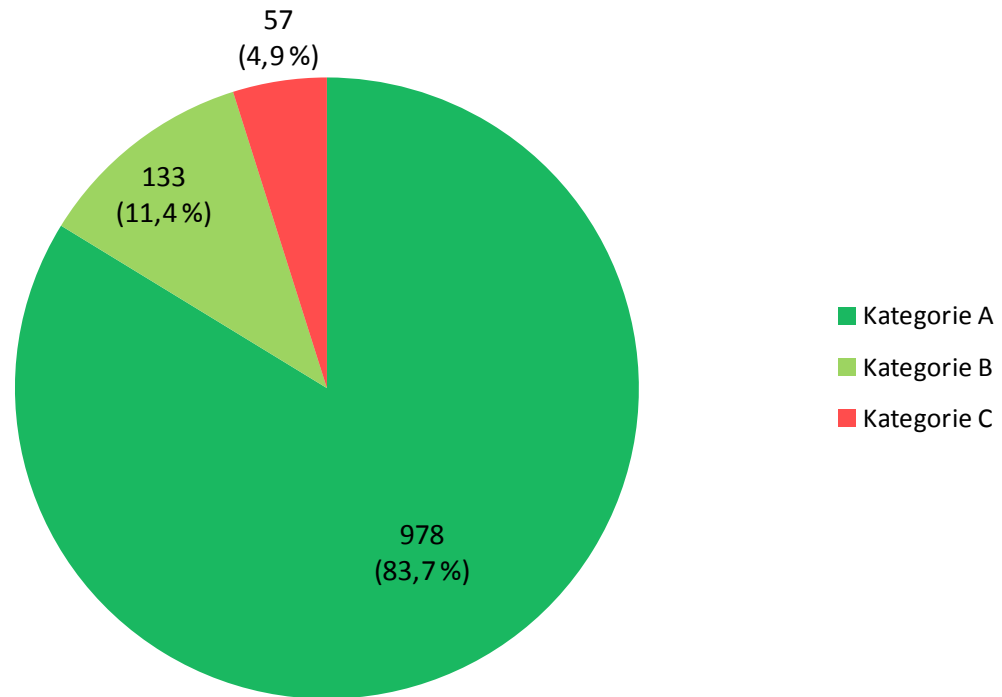
TRAFFIX[®]

Ergebnisse – Gebiet 4

AnwohnerInnenparken Wien 8, Stellplazerhebung

Ergebnisse Stellplazerhebung

Gebiet 4



n=1.168

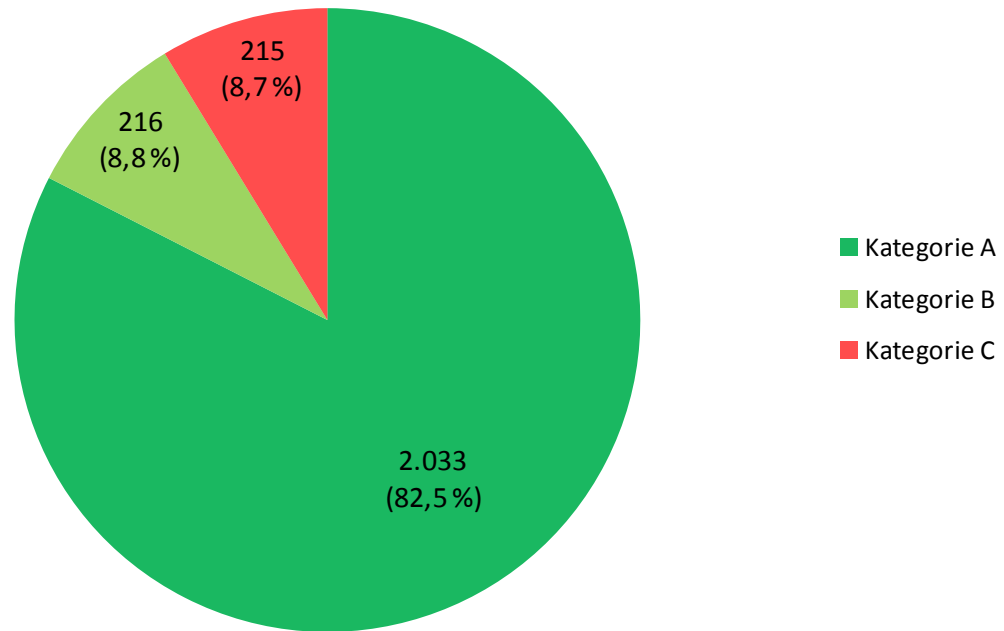
TRAFFIX[®]

Ergebnisse – Untersuchungsgebiet Summe

AnwohnerInnenparken Wien 8, Stellplazerhebung

Ergebnisse Stellplazerhebung

Summe



n=2.464

TRAFFIX[®]

Ergebnisse – Übersichtstabelle

Gebiet	Stellplätze GESAMT	Kat. A	[%]	Kat. B	[%]	Summe A + B = Nettoparkplätze	[%]	Kat. C	[%]
Gebiet 1	270	211	78,1 %	7	2,6 %	218	80,7 %	52	19,3 %
Gebiet 2	528	427	80,9 %	19	3,6 %	446	84,5 %	82	15,5 %
Gebiet 3	498	417	83,7 %	57	11,5 %	474	95,1 %	24	4,8 %
Gebiet 4	1.168	978	83,7 %	133	11,4 %	1.111	95,1 %	57	4,9 %
SUMME	2.464	2.033	82,5 %	216	8,8 %	2.249	91,3 %	215	8,7 %

Auftraggeber:

Magistrat der Stadt Wien
Magistratsabteilung 46
Ing. Martin Schipany
Niederhofstraße 23
1120 Wien



Bearbeitung:

Bernhard Fürst, Mag. (Projektleitung)
Roland Fersterer, Ing., MSc
Franz Jiskra, cand.-ing.

Projektcontrolling:

Andreas Käfer, Dipl.-Ing.

GZ: 970

TRAFFIX[®]

TRAFFIX Verkehrsplanung GmbH

Büro Wien:

A - 1060 Wien, Gumpendorfer Straße 21/6A
T: +43 (0) 1 - 586 41 81 | F: DW 10
M: terminal@traffix.co.at

Büro Salzburg:

A - 5411 Oberalm, Bogenmühlstraße 7
T: +43 (0) 6245 - 856 09 | F: DW 10
M: salzburg@traffix.co.at

W: www.traffix.co.at