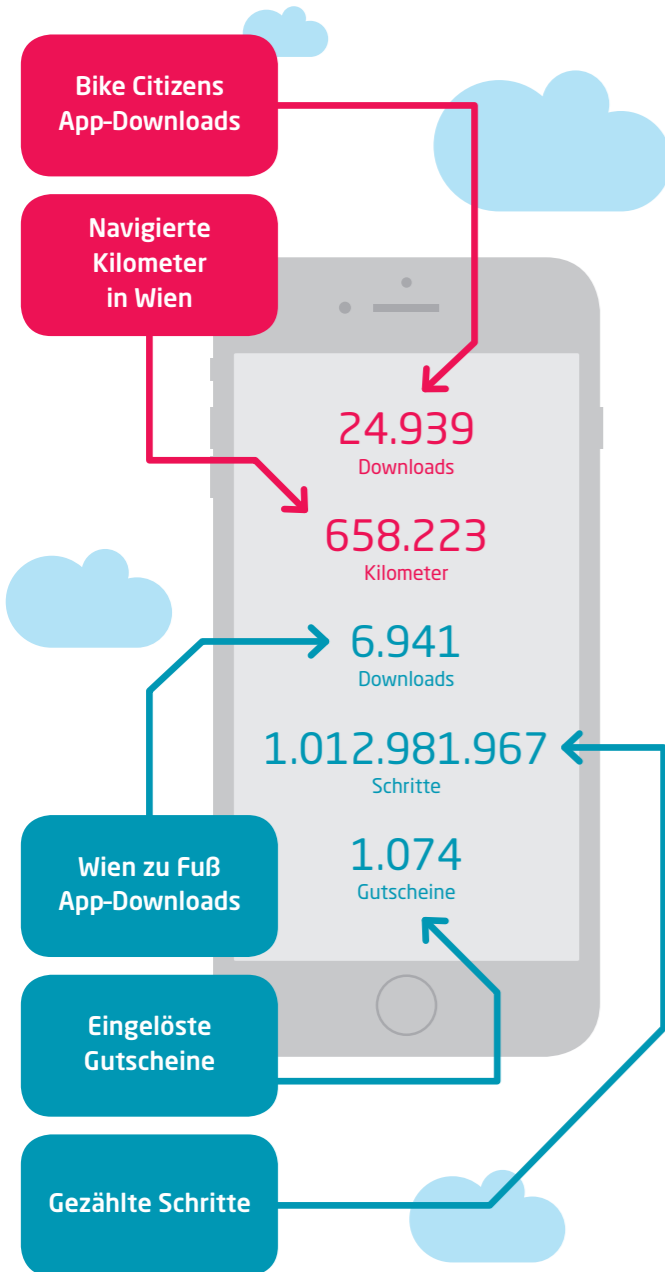


Die Mobilitätsagentur Wien in Zahlen

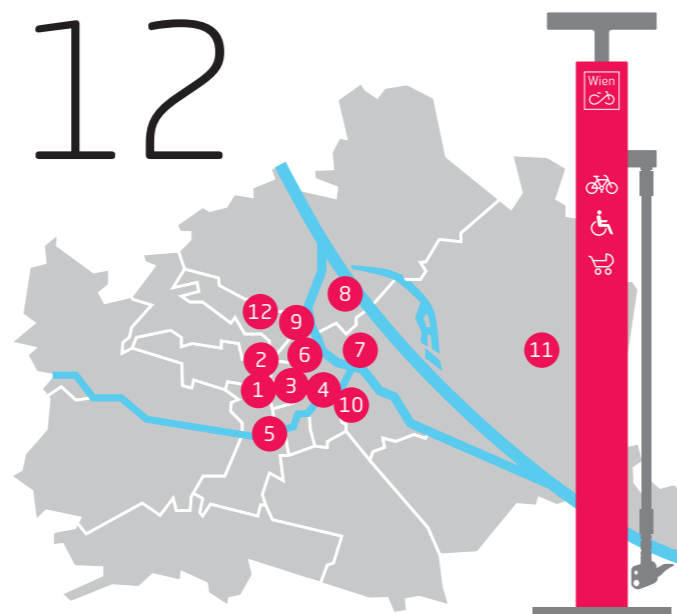
Gratis Fahrrad App für Wien

Die mehrfach ausgezeichnete Navi-App Bike Citizens fürs Radfahren ist in Wien gratis erhältlich. Die App bietet offline Echtzeit-Navigation und einen Fahrrad-Computer.



Gratis Wien zu Fuß App

Schritte zählen und gegen Goodies eintauschen, einen Fußweg planen und dabei die Stadt entdecken, spazieren gehen und dabei Preise gewinnen – das alles bietet die Wien zu Fuß App. Der Routenplaner bringt Sie nicht nur ans Ziel – er bietet auch die Möglichkeit, sich auf grünen oder belebten Wegen routen zu lassen.



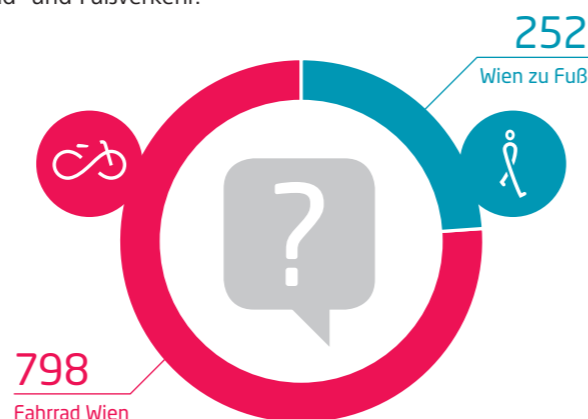
Gratis Luftpumpen

In Wien werden von der Mobilitätsagentur Wien zwölf öffentliche Luftpumpen betrieben. Diese sind ein gratis Service für Radfahrende, aber auch für Menschen, die mit Rollstuhl oder Kinderwagen unterwegs sind praktisch.

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1. Westbahnhof | 7. Praterstern |
| 2. Urban-Loritz-Platz | 8. Engerthstraße |
| 3. Siebensternplatz | 9. Währinger Straße |
| 4. Karlsplatz | 10. Rennweg |
| 5. Bruno-Pittermann-Platz | 11. Seestadt Aspern |
| 6. Universitätsring | 12. Peter-Jordan-Straße |

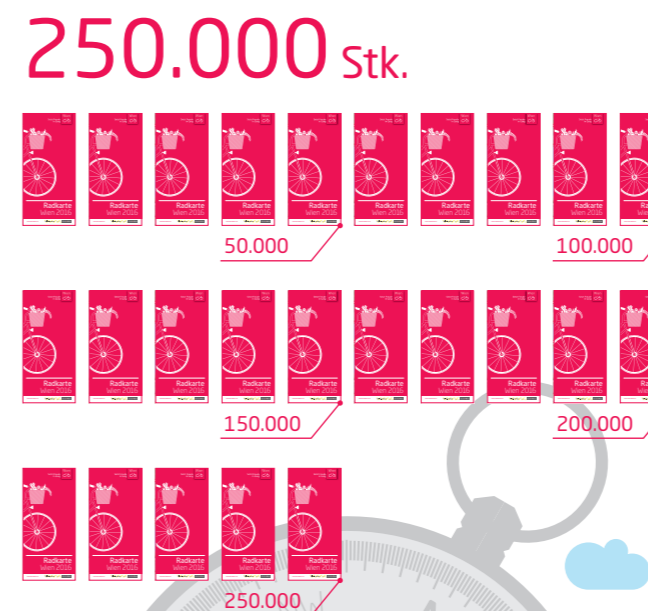
1.050 Anfragen

Im Jahr 2016 beantwortete und bearbeitete die Mobilitätsagentur 1.050 Fälle zu den Themen Infrastruktur, Miteinander im Verkehr sowie zu allgemeinen Anfragen im Rad- und Fußverkehr.



Radkarte 2016

Die Radkarte wird jedes Jahr neu aufgelegt und bietet wichtige Informationen für Radfahrende, um entspannt ans Ziel zu kommen.



Fußwegekarte 2016

Die Fußwegekarte ist im Jahr 2016 zum zweiten Mal erschienen. Der Stadtplan bietet Infos für die Wienerinnen und Wiener, um entspannt durch Wien zu kommen und neue Gegenden kennen zu lernen.



3.346.280

Personen bei Veranstaltungen

Im Jahr 2016 war die Mobilitätsagentur Wien auf zahlreichen Veranstaltungen und Festen. Weit über drei Millionen Menschen besuchten diese Events.

7 durchgeführte Studien

Die Mobilitätsagentur führt Studien durch oder beauftragt diese. Die so gewonnenen Erkenntnisse fließen in Verbesserungen der Infrastruktur ein.

