



Bürgerpark Via Hauptbahnhof

[Im Website-Modus Anzeigen](#)

Die Straßenbahn Linie 6E Bürgerpark Via Hauptbahnhof hat eine Route. Betriebszeiten an Werktagen

(1) Bürgerpark Via Hauptbahnhof: 10:20 - 10:50

Verwende Moovit, um die nächste Station der Straßenbahn Linie 6E zu finden und, um zu erfahren wann die nächste Straßenbahn Linie 6E kommt.

Richtung: Bürgerpark Via Hauptbahnhof

11 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Bremen Bsag-Zentrum

Bremen Schleiermacherstraße
Friedrich-Ebert-Straße 197, Bremen

Bremen Gastfeldstraße
Friedrich-Ebert-Straße, Bremen

Bremen Theater am Leibnizplatz
Friedrich-Ebert-Straße, Bremen

Bremen Wilhelm-Kaisen-Brücke
Franziuseck 5, Bremen

Bremen Domsheide
Bussteig 1, Bremen

Bremen Schüsselkorb
Schüsselkorb, Bremen

Bremen Herdentor
49 Herdentorsteinweg, Bremen

Bremen Hauptbahnhof
Main Station, Bremen

Bremen Messe-Zentrum
Messe-Zentrum, Bremen

Bremen Bürgerpark

Straßenbahn Linie 6E Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Bürgerpark Via Hauptbahnhof

Montag	Kein Betrieb
Dienstag	Kein Betrieb
Mittwoch	Kein Betrieb
Donnerstag	Kein Betrieb
Freitag	Kein Betrieb
Samstag	10:20 - 10:50
Sonntag	Kein Betrieb

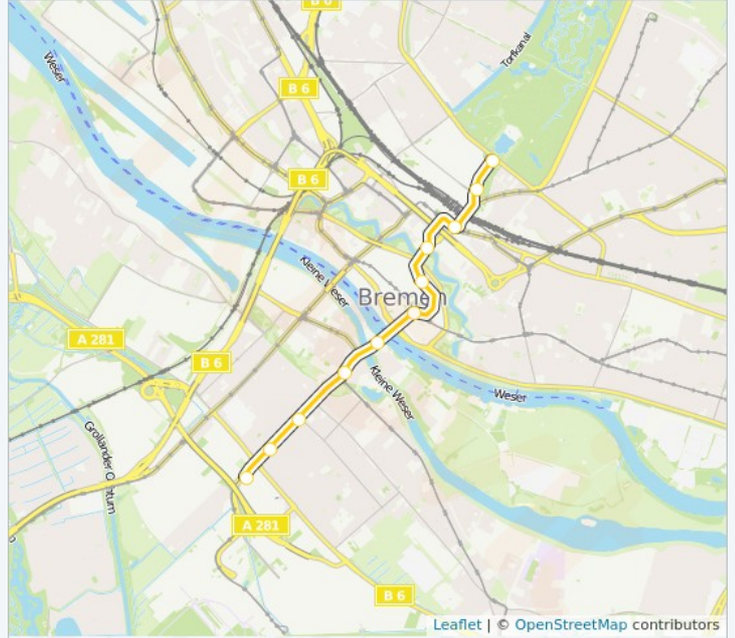
Straßenbahn Linie 6E Info

Richtung: Bürgerpark Via Hauptbahnhof

Stationen: 11

Fahrtdauer: 16 Min

Linien Informationen: Bremen Bsag-Zentrum, Bremen Schleiermacherstraße, Bremen Gastfeldstraße, Bremen Theater am Leibnizplatz, Bremen Wilhelm-Kaisen-Brücke, Bremen Domsheide, Bremen Schüsselkorb, Bremen Herdentor, Bremen Hauptbahnhof, Bremen Messe-Zentrum, Bremen Bürgerpark



Bürgerpark Via Hauptbahnhof



Straßenbahn Linie 6E Offline Fahrpläne und Netzkarten stehen auf moovitapp.com zur Verfügung. Verwende den [Moovit App](#), um Live Bus Abfahrten, Zugfahrpläne oder U-Bahn Fahrplanzeit zu sehen, sowie Schritt für Schritt Wegangaben für alle öffentlichen Verkehrsmittel in Bremen & niedersachsen zu erhalten.

[Über Moovit](#) • [MaaS Lösungen](#) • [Unterstützte Länder](#) • [Mooviter Community](#)

© 2021 Moovit - Alle Rechte vorbehalten

Siehe Live Ankunftszeiten

