

219

Endersbach - Stetten i. R.

Hol Dir Die App

Die Buslinie 219 (Endersbach - Stetten i. R.) hat 2 Routen

(1) Endersbach Bf: 07:07 - 18:07(2) Stetten I. r. kelter: 06:55 - 17:55

Verwende Moovit, um die nächste Station der Buslinie 219 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Buslinie 219 kommt.

Richtung: Endersbach Bf

9 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Stetten I. R. Kelter
Stetten I. R. Ev. Kirche
Stetten I. R. Freibad
Stetten I.R. Frauenländerstr.
Stetten I. R. Bühlackerstr.
Stetten I. R. Endersb. Str.
Endersbach Stettener Str.
Endersbach Ortsmitte
Endersbach Bf

Buslinie 219 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Endersbach Bf

Montag	07:07 - 18:07
Dienstag	07:07 - 18:07
Mittwoch	07:07 - 18:07
Donnerstag	07:07 - 18:07
Freitag	07:07 - 18:07
Samstag	07:44 - 16:44
Sonntag	Kein Betrieb

Buslinie 219 Info

Richtung: Endersbach Bf

Stationen: 9

Fahrdauer: 12 Min

Linien Informationen:



Richtung: Stetten I. R. Kelter

10 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

- Endersbach Bf
- Endersbach Viadukt
- Endersbach Stettener Str.
- Stetten I. R. Endersb. Str.
- Stetten I. R. Bühlackerstr.
- Stetten I.R. Frauenländerstr.
- Stetten I. R. Freibad
- Stetten I. R. Klosterstr.
- Stetten I. R. Kegelplatz
- Stetten I. R. Kelter

Buslinie 219 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Stetten I. r. kelter

Montag	06:55 - 17:55
Dienstag	06:55 - 17:55
Mittwoch	06:55 - 17:55
Donnerstag	06:55 - 17:55
Freitag	06:55 - 17:55
Samstag	08:32 - 17:32
Sonntag	Kein Betrieb

Buslinie 219 Info

Richtung: Stetten I. R. Kelter

Stationen: 10

Fahrdauer: 12 Min

Linien Informationen:



Buslinie 219 Offline Fahrpläne und Netzkarten stehen auf moovitapp.com zur Verfügung. Verwende den [Moovit App](#), um Live Bus Abfahrten, Zugfahrpläne oder U-Bahn Fahrplanzeiten zu sehen, sowie Schritt für Schritt Wegangaben für alle öffentlichen Verkehrsmittel in Stuttgart zu erhalten.

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

© 2024 Moovit - Alle Rechte vorbehalten

Siehe Live Ankunftszeiten

