



Tarvisio Citta Boscoverde - Wien Hauptbahnhof

Hol Dir Die App

Die Bahnlinie A91 (Tarvisio Citta Boscoverde - Wien Hauptbahnhof) hat 2 Routen

(1) Venezia Santa Lucia: 21:39(2) Wien Hauptbahnhof: 00:05

Verwende Moovit, um die nächste Station der Bahnlinie A91 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Bahnlinie A91 kommt.

Richtung: Venezia Santa Lucia

11 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

- Wien Hauptbahnhof
- Wien Meidling
- St. Pölten Hauptbahnhof
- Amstetten Bahnhof
- Linz/Donau Hauptbahnhof
- Wels Hauptbahnhof
- Attnang-Puchheim Bahnhof
- Salzburg Hauptbahnhof
- Bischofshofen Bahnhof
- Villach Hbf
- Tarvisio Citta Boscoverde

Bahnlinie A91 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Venezia Santa Lucia

Montag	21:39
Dienstag	21:39
Mittwoch	21:39
Donnerstag	21:39
Freitag	21:39
Samstag	21:39
Sonntag	21:39

Bahnlinie A91 Info

Richtung: Venezia Santa Lucia

Stationen: 11

Fahrtdauer: 464 Min

Linien Informationen:

[Bahnlinie A91 Karte](#)

Richtung: Wien Hauptbahnhof

11 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

- Tarvisio Citta Boscoverde
- Villach Hbf
- Bischofshofen Bahnhof
- Salzburg Hauptbahnhof
- Attnang-Puchheim Bahnhof

Bahnlinie A91 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Wien Hauptbahnhof

Montag	00:05
Dienstag	00:05
Mittwoch	00:05
Donnerstag	00:05
Freitag	00:05
Samstag	00:05
Sonntag	00:05

Wels Hauptbahnhof

Linz/Donau Hauptbahnhof

Amstetten Bahnhof

St. Pölten Hauptbahnhof

Wien Meidling

Wien Hauptbahnhof

Bahnlinie A91 Info

Richtung: Wien Hauptbahnhof

Stationen: 11

Fahrdauer: 473 Min

Linien Informationen:

 [Bahnlinie A91 Karte](#)

Bahnlinie A91 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 Österreich zu erhalten.

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

© 2024 Moovit - Alle Rechte vorbehalten

Siehe Live Ankunftszeiten

