



## Weizelsdorf Bahnhof

[Hol Dir Die App](#)

Die Bahnlinie REX3 (Weizelsdorf Bahnhof) hat 2 Routen

(1) Weizelsdorf Bahnhof: 05:46 - 06:31(2) Wolfsberg Bahnhof: 15:45 - 17:45

Verwende Moovit, um die nächste Station der Bahnlinie REX3 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Bahnlinie REX3 kommt.

**Richtung: Weizelsdorf Bahnhof**

7 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Wolfsberg Bahnhof

Wolfsberg Reding Bahnst

St.Stefan Im Lavanttal Bahnhof

St.Andrä Bahnhof

St.Paul Im Lavanttal Bahnhof

Kühnsdorf-Klopeinersee Bahnhof

Klagenfurt Hbf

**Bahnlinie REX3 Fahrpläne**

Abfahrzeiten in Richtung Weizelsdorf Bahnhof

Montag	05:46 - 06:31
Dienstag	05:46 - 06:31
Mittwoch	05:46 - 06:31
Donnerstag	05:46 - 06:31
Freitag	05:46 - 06:31
Samstag	Kein Betrieb
Sonntag	Kein Betrieb

**Bahnlinie REX3 Info**

**Richtung:** Weizelsdorf Bahnhof

**Stationen:** 7

**Fahrdauer:** 43 Min

**Linien Informationen:**

[Bahnlinie REX3 Karte](#)

**Richtung: Wolfsberg Bahnhof**

7 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Klagenfurt Hbf

Kühnsdorf-Klopeinersee Bahnhof

St.Paul Im Lavanttal Bahnhof

St.Andrä Bahnhof

St.Stefan Im Lavanttal Bahnhof

**Bahnlinie REX3 Fahrpläne**

Abfahrzeiten in Richtung Wolfsberg Bahnhof

Montag	15:45 - 17:45
Dienstag	15:45 - 17:45
Mittwoch	15:45 - 17:45
Donnerstag	15:45 - 17:45
Freitag	15:45 - 17:45
Samstag	Kein Betrieb
Sonntag	Kein Betrieb

Wolfsberg Reding Bahnst

Wolfsberg Bahnhof

### Bahnlinie REX3 Info

**Richtung:** Wolfsberg Bahnhof

**Stationen:** 7

**Fahrdauer:** 44 Min

**Linien Informationen:**

 [Bahnlinie REX3 Karte](#)

Bahnlinie REX3 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

