



Aachen, Eilendorf Bahnhof (Wolfsbendenstraße) - Aachen, Haaren Markt

[Hol Dir Die App](#)

Die Buslinie 7ALT (Aachen, Eilendorf Bahnhof (Wolfsbendenstraße) - Aachen, Haaren Markt) hat 2 Routen

(1) Eilendorf Bahnhof: 06:49(2) Haaren Markt: 17:03 - 21:42

Verwende Moovit, um die nächste Station der Buslinie 7ALT zu finden und um zu erfahren wann die nächste Buslinie 7ALT kommt.

Richtung: Eilendorf Bahnhof

6 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

- Aachen, Haaren Markt
- Aachen, Haaren Tonbrennerstraße
- Aachen, Verlautenheide Endstraße
- Aachen, Verlautenheide Schwester-Zita-Weg
- Aachen, Eilendorf Nirmer Platz
- Aachen, Eilendorf Bahnhof (Wolfsbendenstraße)

Buslinie 7ALT Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Eilendorf Bahnhof

Montag	06:49
Dienstag	06:49
Mittwoch	06:49
Donnerstag	06:49
Freitag	06:49
Samstag	Kein Betrieb
Sonntag	Kein Betrieb

Buslinie 7ALT Info

Richtung: Eilendorf Bahnhof

Stationen: 6

Fahrdauer: 8 Min

Linien Informationen:



Richtung: Haaren Markt

6 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Aachen, Eilendorf Bahnhof (Wolfsbendenstraße)

Aachen, Eilendorf Nirmmer Platz

Aachen, Verlautenheide Schwester-Zita-Weg

Aachen, Verlautenheide Endstraße

Aachen, Haaren Tonbrennerstraße

Aachen, Haaren Markt

Buslinie 7ALT Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Haaren Markt

Montag	17:03 - 21:42
Dienstag	17:03 - 21:42
Mittwoch	17:03 - 21:42
Donnerstag	17:03 - 21:42
Freitag	17:03 - 21:42
Samstag	Kein Betrieb
Sonntag	Kein Betrieb

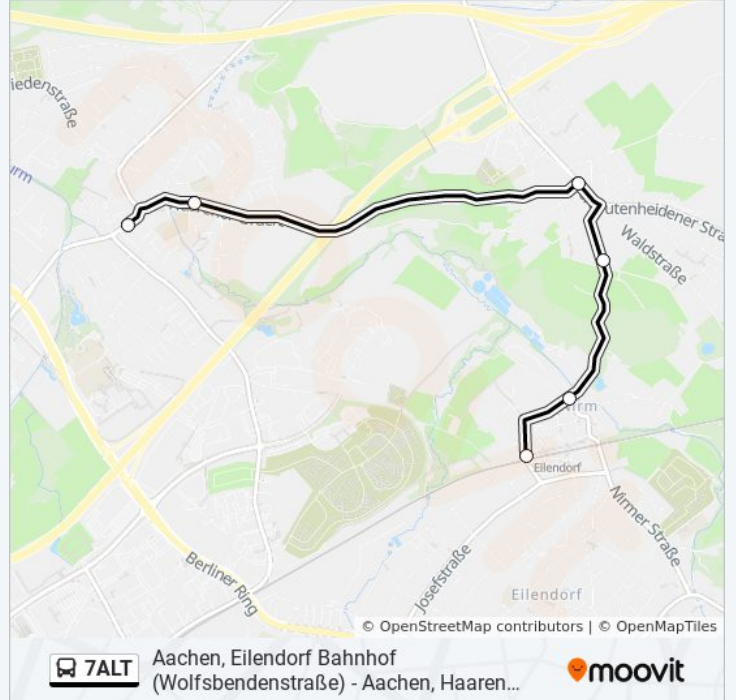
Buslinie 7ALT Info

Richtung: Haaren Markt

Stationen: 6

Fahrtdauer: 9 Min

Linien Informationen:



Buslinie 7ALT 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 NRW (Nordrhein-Westfalen) zu erhalten.

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

© 2024 Moovit - Alle Rechte vorbehalten

Siehe Live Ankunftszeiten

