

 **N36**

Backnang - Steinbach - Heiningen - Waldrems -
Maubach - Backnang

[Hol Dir Die App](#)

Die Buslinie N36 Backnang - Steinbach - Heiningen - Waldrems - Maubach - Backnang hat eine Route. Betriebszeiten an Werktagen

(1) Backnang Zob: 01:55 - 04:55

Verwende Moovit, um die nächste Station der Buslinie N36 zu finden und um zu erfahren wann die nächste Buslinie N36 kommt.

Richtung: Backnang Zob

37 Haltestellen

[LINIENPLAN ANZEIGEN](#)

Backnang Zob - Bussteig 1b/2b
Backnang Schillerplatz
Backnang Rathaus
Backnang Biegel
Backnang Aok/Waldhorn
Backnang Christophstr.
Backnang Im Wiesengrund
Backnang Berliner Ring
Backnang Seehofweg
Backnang Plaisirschule
Backnang Potsdamer Ring
Backnang Stettiner Ring
Backnang Hintere Tos
Backnang Sommerrain
Steinbach Lindenplatz
Steinbach Neue Straße
Sachsenweiler Schule
Sachsenweiler Hof
Backnang Marienheim
Backnang Hasenhälde

Buslinie N36 Fahrpläne

Abfahrzeiten in Richtung Backnang Zob

Montag	02:55 - 05:55
Dienstag	Kein Betrieb
Mittwoch	Kein Betrieb
Donnerstag	Kein Betrieb
Freitag	01:55 - 04:55
Samstag	01:55 - 04:55
Sonntag	01:55 - 04:55

Buslinie N36 Info

Richtung: Backnang Zob

Stationen: 37

Fahrdauer: 47 Min

Linien Informationen:

Backnang Burgplatz

Backnang Blumenstraße

Backnang Gesundheitszentrum

Backnang Industriestraße

Backnang Ungeheuerhof Abzw.

Heiningen Kreuzung

Heiningen Marbacher Str.

Heiningen Rathaus

Waldrems Schozachstr.

Waldrems Rathaus

Waldrems Isarstraße

Maubach Rathaus

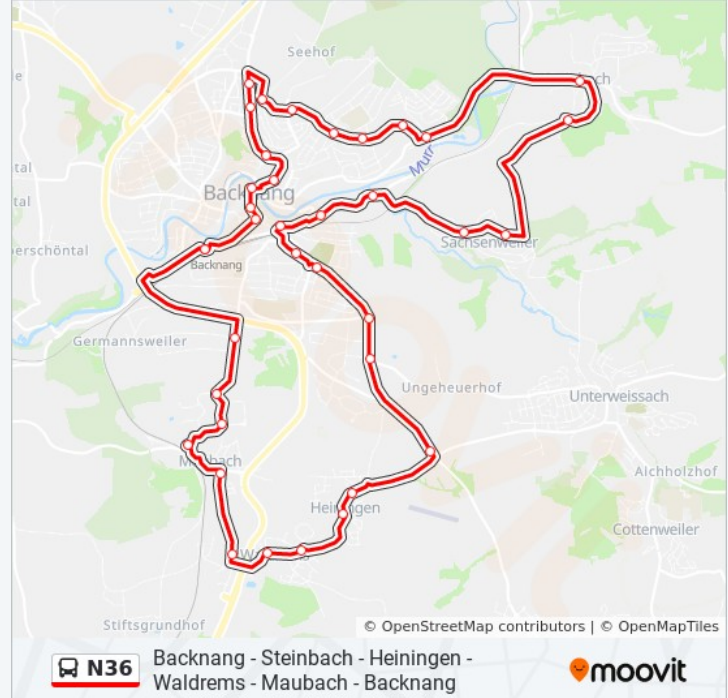
Maubach Bf

Maubach Salzburger Str.

Maubach Tuxer Weg

Backnang Züricher Str.

Backnang Zob - Bussteig 1b/2b



Buslinie N36 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

