

Bus 102 B 102

[Go to website](#)

Direction

Pfullendorf, Zob — Sigmaringen, Bahnhof

51 stops

[Open route schedule](#)

Pfullendorf, Zob

Pfullendorf, Realschule

Pfullendorf, Gymnasium

Pfullendorf, Tautenbronn

Aach-Linz, Schule

Pfullendorf, Sahlenbach

Aach-Linz, Bodenseestrasse

Ruhestetten, Kindergarten

Ruhestetten, Ort

Rothenlachen, Höfe

Rothenlachen

Riedetsweiler, Löcherberg

Riedetsweiler

Hippetsweiler, Berghag

Hippetsweiler, Pfullend. Str.

Pfullendorf, Gaisweiler

Wald (Hohenz), Reischach

Wald (Hohenz), Schule

Wald (Hohenz), Busbahnhof

Wald (Hohenz), Haagäcker

Walbertsweiler, Hartgass

Route schedule

Pfullendorf, Zob — Sigmaringen, Bahnhof

Monday 12:05

Tuesday 12:05

Wednesday 12:05

Thursday 12:05

Friday 12:05

Saturday —

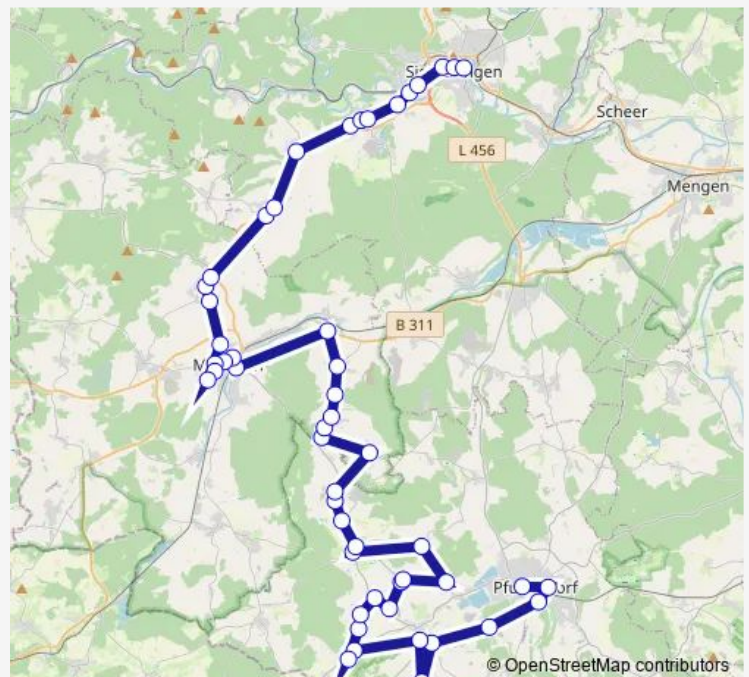
Sunday —

Route info

Direction: Pfullendorf, Zob

Stops: 51

Trip Duration: 1 hour 47 min



102 — B 102

BusMaps

Walbertweiler, Ortsmitte

Rengetsweiler, Schule

Messkirch, Dietershofen Abzw.

Dietershofen (Hohenz), Moserhof

Dietershofen (Hohenz), Linde

Messkirch, Buffenhofen

Messkirch, Ringgenbach

Menningen (Baden), Leitishofen

Messkirch, Mengener Strasse

Messkirch, Hauptschule

Messkirch, Adlerplatz

Messkirch, Conrad-Gröber-Haus

Messkirch, Hofgarten

Messkirch, Gymnasium

Messkirch, Friedhof

Rohrdorf (D), Maiengrundstr.

Rohrdorf (D), Dorfplatz

Rohrdorf (D), Eulenbrunnen

Engelswies, Hirschelestrasse

Engelswies, Kirche

Inzigkofen, Vilsingen

Inzigkofen, Reutäcker

Inzigkofen, Festhalle

Inzigkofen, Römerstrasse

Laiz, Messkircher Strasse

Laiz, Landesbank

Laiz, Fa. Eisele

Sigmaringen, Gasthaus Donau

Sigmaringen, Leopoldplatz

102 Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at busmaps.com. Use the busmaps.com website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Sigmaringen

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2025-01-16

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved