



239

Gensingen Bf - Grolsheim - Sponsheim In der Weide



Gültig ab 04.09.2023

Am 24. und 31.12. Verkehr wie an Samstagen; an Rosenmontag, Fastnachtdienstag sowie an den Freitagen nach Christi Himmelfahrt und Fronleichnam Verkehr wie in den Ferien.

		Montag - Freitag													
Fahrt	101	103		131											
Hinweise															
Gensingen-Hornweiler, Bahnhof	6.12	7.12	alle	21.12											
Grolsheim, Willy-Brandt-A./L420	6.14	7.14	60	21.14											
- Carl-von-Ossietzky-Straße	6.15	7.15	Min	21.15											
- Albert-Schweitzer-Str. Süd	6.16	7.16		21.16											
- Albert-Schweitzer-St. Wendeh.	6.17	7.17		21.17											
Sponsheim, G.-Stresemann-Str.	6.21	7.21		21.21											
- Alfred-Nobel-Straße	6.24	7.24		21.24											
- In der Weide	6.30	7.30		21.30											

ZEICHENERKLÄRUNG: = RufBus - Die Fahrt wird nur bei Bedarf durchgeführt. Fahrtwunsch bitte spätestens 60 Minuten vor Abfahrt anmelden (Tel. 06132/7896-16 oder über die RNN Preis- und Fahrplanauskunft auf unserer Website www.rnn.info)



239

Sponsheim In der Weide - Grolsheim - Gensingen Bf



Gültig ab 04.09.2023

Am 24. und 31.12. Verkehr wie an Samstagen; an Rosenmontag, Fastnachtdienstag sowie an den Freitagen nach Christi Himmelfahrt und Fronleichnam Verkehr wie in den Ferien.

		Montag - Freitag													
Fahrt	102	104		132											
Hinweise															
Sponsheim, In der Weide	6.30	7.30	alle	21.30											
- Alfred-Nobel-Straße	6.35	7.35	60	21.35											
- Gustav-Stresemann-Straße	6.38	7.38	Min	21.38											
Grolsheim, A.-Schw.-St.Wendeh.	6.42	7.42		21.42											
- Albert-Schweitzer-Str. Süd	6.43	7.43		21.43											
- Carl-von-Ossietzky-Straße	6.44	7.44		21.44											
- Willy-Brandt-Allee/L420	6.45	7.45		21.45											
Gensingen-Hornweiler, Bahnhof	6.48	7.48		21.48											

ZEICHENERKLÄRUNG: = RufBus - Die Fahrt wird nur bei Bedarf durchgeführt. Fahrtwunsch bitte spätestens 60 Minuten vor Abfahrt anmelden (Tel. 06132/7896-16 oder über die RNN Preis- und Fahrplanauskunft auf unserer Website www.rnn.info)