

Fahrplanänderung

Gänserndorf → Deutsch Wagram

Sa. 01.07. – Sa. 05.08.2017

In diesem Zeitraum fallen einige Schnellbahnzüge zwischen Gänserndorf und Deutsch Wagram aus. Grund sind Bauarbeiten. Ersatzbeförderung ist die nächstfolgende S-Bahn.

Im Frühverkehr werden unten angeführte Züge von Silberwald, von Strasshof und von Helmahof im Schienenersatzverkehr mit Autobussen ohne Zwischenhalt nach Deutsch Wagram geführt.

Achtung: beachten Sie bitte die früheren Abfahrtszeiten der Autobusse

Verkehrsunternehmen	Zug-Nummer	Verkehrstag	Gänserndorf	ab Silberwald Bahnhaltstelle (Bahnstraße)	ab Strasshof/Nordbahn Bahnhaltstelle (Bahnstraße)	ab Helmahof Bahnhaltstelle (Bahnhofvorplatz)	an Deutsch Wagram Bahnhaltstelle (Im Föhrenholz)	ab Deutsch Wagram Bahnhaltstelle (Bahnhofstraße)	Wien Süßenbrunn	Leopoldau	Stemensstraße	Floridsdorf	nach
ÖBB	29237	Ⓐ	-	5:20	-	-	5:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29237	Ⓐ	-	-	5:27	-	5:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29237	Ⓐ	-	-	-	5:28	5:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	1 29237	Ⓐ	-	-	-	-	↳	5:41	5:46	5:50	5:53	5:56	Wien Meidling 6:22
ÖBB	29277	Ⓐ	-	6:20	-	-	6:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29277	Ⓐ	-	-	6:27	-	6:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29277	Ⓐ	-	-	-	6:28	6:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	1 29277	Ⓐ	-	-	-	-	↳	6:41	6:46	6:50	6:53	6:56	Wien Meidling 7:22
ÖBB	29317	Ⓐ	-	7:20	-	-	7:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29317	Ⓐ	-	-	7:27	-	7:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29317	Ⓐ	-	-	-	7:28	7:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	1 29317	Ⓐ	-	-	-	-	↳	7:41	7:46	7:50	7:53	7:56	Wien Meidling 8:22
ÖBB	29357	Ⓐ	-	8:20	-	-	8:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29357	Ⓐ	-	-	8:27	-	8:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	29357	Ⓐ	-	-	-	8:28	8:35	-	-	-	-	-	-
ÖBB	1 29357	Ⓐ	-	-	-	-	↳	8:41	8:46	8:50	8:53	8:56	Wien Meidling 9:22

Ⓐ Werktag außer Samstag



Bereich des Schienenersatzverkehrs (Buszeiten)

Die Mitnahme von Fahrrädern ist in den Bussen des Schienenersatzverkehrs nicht möglich.

Mit einer Verlängerung der Reisezeit bis zu 30 Minuten ist zu rechnen. Anschlussverbindungen können nicht gewährleistet werden.

Beachten Sie bitte den ausgehängten Baustellenonderfahrplan in den betroffenen Stationen.

Weitere Informationen: oebb.at | ÖBB-Kundenservice 05-1717

