



Ihre Verbindung

von: Bayreuth, Hauptbahnhof
 nach: Nürnberg, Nürnberg Hbf
 am: 25.06.2026

Rothenburger Straße 9
 90443 NÜRNBERG
 Telefon 0911 27075-0
 Fax 0911 27075-50
 Internet www.vgn.de
 E-Mail info@vgn.de



1. Fahrt: 25.06.2026, Fahrtzeit: 1 Std. 30 Min., 1 Umstieg, Preisstufe 10

Haltestelle	Uhrzeit	Gleis	Verkehrsmittel	Dauer
<input type="checkbox"/> Bayreuth Hbf	ab 05:55	Gleis 2	 RE 32 Richtung: Pegnitz	16 Min.
<input type="checkbox"/> Pegnitz	an 06:11	Gleis 2		
	ab 06:20		 SEV Richtung: Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	65 Min.
<input type="checkbox"/> Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	an 07:25			

2. Fahrt: 25.06.2026, Fahrtzeit: 1 Std. 25 Min., kein Umstieg, Preisstufe 10

Haltestelle	Uhrzeit	Gleis	Verkehrsmittel	Dauer
<input type="checkbox"/> Bayreuth Hbf	ab 06:10	Bstg. D	 SEV Richtung: Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	85 Min.
<input type="checkbox"/> Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	an 07:35			

3. Fahrt: 25.06.2026, Fahrtzeit: 1 Std. 31 Min., 1 Umstieg, Preisstufe 10

Haltestelle	Uhrzeit	Gleis	Verkehrsmittel	Dauer
<input type="checkbox"/> Bayreuth Hbf	ab 06:24	Gleis 2	 RE 30 Richtung: Pegnitz	17 Min.
<input type="checkbox"/> Pegnitz	an 06:42	Gleis 3		
	ab 06:50		 SEV Richtung: Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	65 Min.
<input type="checkbox"/> Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	an 07:55			

4. Fahrt: 25.06.2026, Fahrtzeit: 1 Std. 25 Min., kein Umstieg, Preisstufe 10

Haltestelle	Uhrzeit	Gleis	Verkehrsmittel	Dauer
<input type="checkbox"/> Bayreuth Hbf	ab 07:10	Bstg. D	 SEV Richtung: Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	85 Min.
<input type="checkbox"/> Nürnberg Hbf (Nelson-Mandela-Platz)	an 08:35			

Bitte informieren Sie sich kurz vor Abfahrt online auf www.vgn.de oder über die App VGN Fahrplan & Tickets über mögliche Änderungen, denn die dargestellten Zeiten entsprechen dem Sollfahrplan. Bitte überprüfen Sie auch die Übereinstimmung des vorgeschlagenen Weges mit der Gültigkeit Ihres Fahrausweises. Alle Angaben ohne Gewähr.

