

# Schienennetz Nürnberg-Fürth

Stand: 10.12.2023

	U	U 1	Fürth Hardhöhe Langwasser Süd
	U	U 2	Röthenbach Flughafen
	U	U 3	Großreuth bei Schweinau Nordwestring
Tram	S	S 1	Bamberg Forchheim (Ofr) Erlangen Nürnberg Hauptbahnhof Neumarkt (Ofr)
	S	S 2	Roth Nürnberg Hauptbahnhof Lauf (links Peg) Hartmannshof
	S	S 3	Nürnberg Hauptbahnhof Feucht Altdorf
	S	S 4	Nürnberg Hauptbahnhof Ansbach Dombühl
	S	S 5	Nürnberg Hauptbahnhof Allersberg (Rothsee)
	S	S 6	Nürnberg Hauptbahnhof Siegelsdorf Neustadt (Aisch)
	R	RE 1	Nürnberg Hauptbahnhof Kinding (Altmühlthal)
	R	RE 7	Nürnberg Hauptbahnhof Treuchtlingen
	R	RE 10	Nürnberg Hauptbahnhof Neustadt (Aisch) Kitzingen Dettelbach
	R	RE 14	Nürnberg Hauptbahnhof Bamberg Lichtenfels Kronach Ludwigsstadt
	R	RE 16	Nürnberg Hauptbahnhof Roth Treuchtlingen Otting-Weilheim
	R	RE 17	Nürnberg Hauptbahnhof Treuchtlingen
	R	RE 19	Nürnberg Hauptbahnhof Bamberg Sonneberg
	R	RE 20	Nürnberg Hauptbahnhof Bamberg Haßfurt
	R	RE 28	Nürnberg Hauptbahnhof Bamberg Lichtenfels Coburg
	R	RE 29	Nürnberg Hauptbahnhof Bamberg Coburg
	R	RE 30	Nürnberg Hauptbahnhof Pegnitz Bayreuth Hof
			RE 14 Ludwigstadt RE 19 Sonneberg RE 20 Haßfurt RE 28 Coburg RE 29 Coburg
			RE 31 Hof RE 32 Coburg RE 38 Bamberg RE 40 Amberg
			RE 41 Thansüß RB 30 Neuhaus (Pegnitz) RB 31 Simmelsdorf-Hüttenbach
			RE 1 Kinding (Altmühlthal) RE 50 Parsberg Neumarkt (Ofr) S 5 Allersberg (Rothsee)
			RE 11 Fürth Hauptbahnhof Cadolzburg RE 12 Nürnberg Hauptbahnhof Markt Erlbach RE 31 Nürnberg Hauptbahnhof Pegnitz Marktredwitz Hof RE 32 Nürnberg Hauptbahnhof Pegnitz Bayreuth Kulmbach Coburg RE 16 Nürnberg Hauptbahnhof Treuchtlingen Sollnhofer RE 21 Nürnberg Hauptbahnhof Gräfenberg RE 30 Nürnberg Hauptbahnhof Hersbruck (rechts Peg) Neuhaus (Pegnitz) RE 31 Nürnberg Hauptbahnhof Neunkirchen a.S. Simmelsdorf-Hüttenbach
			RE 90 Nürnberg Hauptbahnhof Ansbach Schnellendorf Ansbach
			P+R-Anlage Umsteigemöglichkeit zum Bus VAG_Rad Station VAG_LastenRad Station VAG-KundenCenter im U-Bahn-Verteilergeschoss Nah- und Fernverkehr
			Unsere Verkehrssnetze finden Sie auch online. Einfach QR-Code scannen oder <a href="http://www.vag.de/verkehrsnetz">www.vag.de/verkehrsnetz</a>

