

Information zu den Aufzügen in den U-Bahnhöfen

U-Bahnhof	Lichte Breite der Aufzugstür in cm	Kabinen-Maße in cm		Art des Aufzugs
		Breite	Tiefe	
U-Bahn-Linie U1				
Fürth, Hardhöhe	100	130	210	Durchladung
- Klinikum	100	140	210	Durchladung
- Stadthalle	100	140	160	Durchladung
Rathaus				
A1 = Bahnsteig < > Busschleife	100	140	160	Durchladung
A2 = Bahnsteig < > Ludwig-Erhard-Str.	100	140	160	einseitiger Zustieg
- Hauptbahnhof	90	110	140	Durchladung
- Jakobinenstraße	90	110	140	Durchladung
Stadtgrenze				
A1 = Bahnsteig Ri. Fürth < > Straßenebene	90	110	140	Durchladung
A2 = Bahnsteig Ri. Nbg. Stadtmitte < > Straßenebene	90	110	140	einseitiger Zustieg
Muggenhof				
A1 = Bahnsteig < > Straßenebene Ri. Nbg. Stadtmitte	90	110	140	Durchladung
A2 = Bahnsteig < > Straßenebene Ri. Fürth	90	110	140	Durchladung
Eberhardshof				
A1 = Bahnsteig < > Verteilerebene	90	110	132	Durchladung
A2 = Verteilerebene < > Straßenebene Ri. Fürth	90	110	135	Durchladung
A3 = Verteilerebene < > Straßenebene Ri. Nbg. Stadtmitte	90	110	132	einseitiger Zustieg
Maximilianstraße	90	105	135	Durchladung
Bärenschanze	90	110	140	einseitiger Zustieg
Gostenhof	90	110	140	einseitiger Zustieg
Plärrer				
A1 = Bahnsteig U1, U2/U3 < > Straßenbahninsel	94	113	220	Durchladung
A2 = Bahnsteig U1, U2/U3 < > Straßenbahninsel	94	113	220	Durchladung
Weißer Turm	100	135	190	einseitiger Zustieg
Lorenzkirche	120	195	195	Durchladung
Hauptbahnhof				
A1 = Bahnsteig U2 < > Straßenbahninsel	90	120	140	einseitiger Zustieg
A2 = Bahnsteig U1 < > Bahnsteig U2	90	120	140	einseitiger Zustieg
A3 = Königstorpassage < > Hauptbahnhof Mittelhalle	120	130	250	Durchladung
Aufseßplatz	90	105	140	einseitiger Zustieg
Maffeiplatz	90	110	145	Durchladung
Frankenstraße	90	110	140	Durchladung

Information zu den Aufzügen in den U-Bahnhöfen

U-Bahnhof	Lichte Breite der Aufzugstür in cm	Kabinen-Maße in cm		Art des Aufzugs
		Breite	Tiefe	
Hasenbruck	90	110	140	Durchladung
Bauernfeindstraße	89	92	158	Durchladung
Messe	90	93	139	Durchladung
Langwasser Nord	90	92	151	Durchladung
Scharfreiterrung				
A1 Bahnsteig < > Straßenebene, Ri. Fürth	90	94	158	Durchladung
A2 Bahnsteig < > Straßeneben, Ri. Nbg. Langwasser	90	92	158	Durchladung
Langwasser Mitte	90	93	137	einseitiger Zustieg
Langwasser Gemeinschaftshaus	90	100	153	Durchladung
Langwasser Süd	90	100	158	Durchladung

U-Bahn-Linie U2

Röthenbach	90	108	148	Durchladung
Hohe Marter	90	100	149	Durchladung
Schweinau	90	100	148	Durchladung
St. Leonhard	90	100	143	Durchladung
Rothenburger Straße	100	140	222	einseitiger Zustieg
Opernhaus				
A1 = Bahnsteig < > Übergang Stadtgraben	90	156	151	Durchladung
A2 = Übergang Stadtgraben < > Straßenebene	90	100	145	einseitiger Zustieg
Wöhrder Wiese	79	93	171	Durchladung
Rathenauplatz	80	92	151	einseitiger Zustieg
Rennweg	90	92	161	Durchladung
Schoppershof	90	91	161	Durchladung
Nordostbahnhof	89	113	168	Durchladung
Herrnhütte	89	98,5	178	Durchladung
Ziegelstein	99	92,5	165	Durchladung
Flughafen				
A1 = Bahnsteig < > Straßenebene vor Ankunftshalle	100	158	255	Durchladung
A2 = Bahnsteig < > Straßenebene vor Abflughalle 1	100	158	255	Durchladung

Information zu den Aufzügen in den U-Bahnhöfen

U-Bahnhof	Lichte Breite der Aufzugstür in cm	Kabinen-Maße in cm		Art des Aufzugs
		Breite	Tiefe	
U-Bahn-Linie U3				
Nordwestring				
A1 = Bahnsteig < > Straßenebene, Ri. stadtauswärts	100	125	210	Durchladung
A2 = Bahnsteig < > Straßenebene, Ri. stadteinwärts	100	125	210	Durchladung
Klinikum Nord	100	120	210	Durchladung
Friedrich-Ebert-Platz	100	125	205	Durchladung
Kaulbachplatz	100	125	210	Durchladung
Maxfeld	100	130	223	Durchladung
Gustav-Adolf-Straße	100	125	210	Durchladung
Sündersbühl	100	130	210	Durchladung