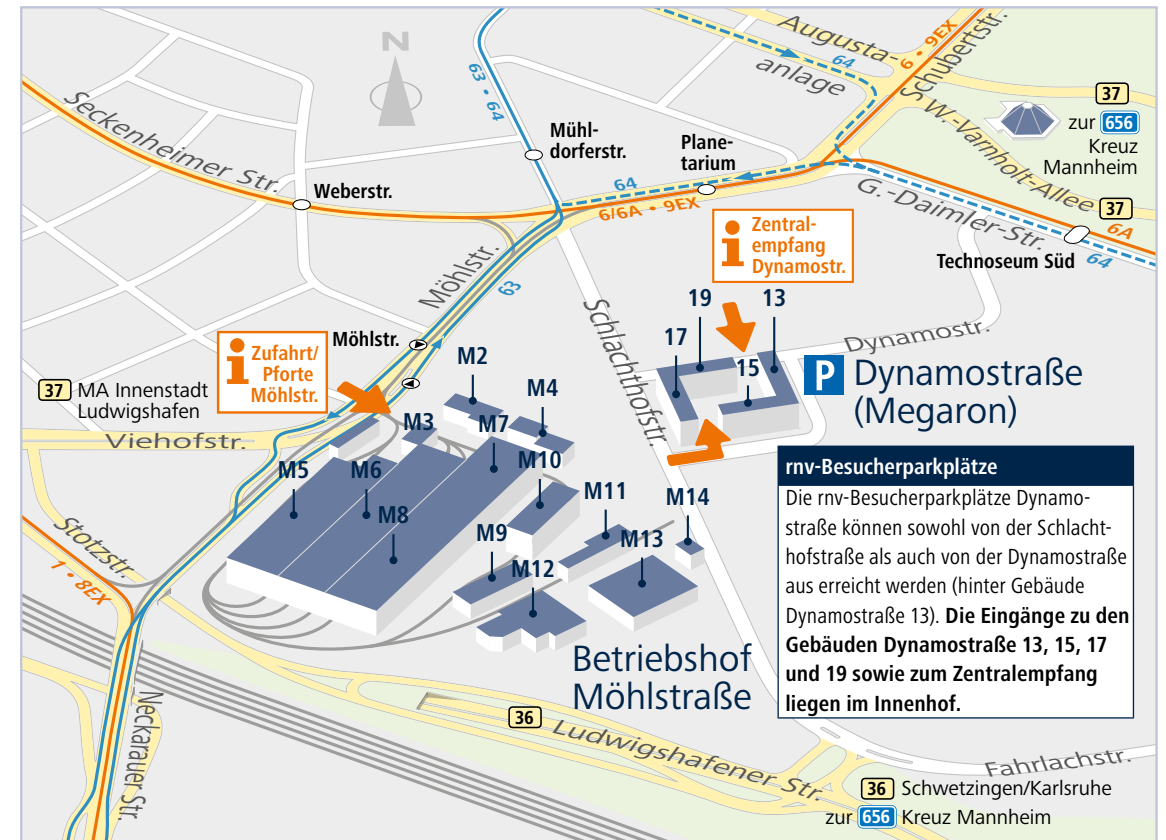


Ihr Weg zu uns: Betriebshof Möhlstraße/Dynamostraße, Mannheim



Gesamtherstellung und Kartografie: © Baumgardt Consultants GbR in Zusammenarbeit mit rnv GmbH (KM3/Kundeninformation)
Herausgeber: Rhein-Neckar-Verkehr GmbH, Stand Oktober 2023, Regelanbot, kurzfristige Abweichungen und Änderungen möglich

Anreise mit Bus und Bahn



Aus Ludwigshafen und der Mannheimer Innenstadt kommt mit den rnv-Bahnlinien **6/6A** (Richtung Neustheim oder

SAP-Arena S-Bf) oder **9 EX** (Richtung Luisenpark/Technoseum) bis zur **H** Planetarium.
Alternativ ab MA Hauptbahnhof mit der rnv-Buslinie **63** (Richtung Pfalzplatz) bis zur **H** Möhlstraße.

Aus Heidelberg kommt mit der rnv-Bahnlinie **5** (Richtung Mannheim) bis zur **H** Neustheim, dort Umstieg in die Linie **6** (Richtung Rheingönheim) bis zur **H** Planetarium.

Anreise mit Fahrrad oder Pkw



Von der A656/B37 (Wilhelm-Varnholt-Allee) kommend:
Nach dem Planetarium links (Richtung Ludwigshafen B37) in die Schubertstraße abbiegen. Nach etwa 600 Metern kurz nach der Bahnhaltstelle an der nächsten Ampelkreuzung halblinks in die Möhlstraße einbiegen und an der nächsten Ampel (auf Höhe Autowaschanlage/Tankstelle) links zur

Pforte des rnv-Betriebshofs Möhlstraße abbiegen.

Zum **rnv-Standort Mannheim Dynamostraße** (Megaron-Gebäude) ab der Pforte Möhlstraße wieder zurück bis zur Ampelkreuzung fahren (Richtung Heidelberg B37) und dann rechts (Richtung Industriegebiet Fahrlach) in die Schlachthofstraße einbiegen.

Von der B36/Südtangente/Ludwigshafener Straße kommend:
Der **rnv-Standort Mannheim**

Dynamostraße (Megaron-Gebäude) kann direkt über die Schlachthofstraße erreicht werden. Zum **rnv-Betriebshof Möhlstraße** von der Schlachthofstraße einbiegen in die Seckenheimer Straße einbiegen und direkt anschließend links die Wendemöglichkeit unmittelbar vor der Bahnhaltstelle benutzen. Danach halblinks in die Möhlstraße einbiegen und an der nächsten Ampel (auf Höhe Autowaschanlage/Tankstelle) links zur Pforte des rnv-Betriebshofs Möhlstraße abbiegen.