







Stand: November 2022

Zugänge Bahnsteige	Züge	Besonderheiten
A→ Vom Vorplatz und Gleis 1 kommend über Treppe und Unterführung zu Gleis 2 und 4 B→ Von Sudetenstraße kommend ebenerdig zu Gleis 1	Gleis 1 Linie RB 75 Richtung Darmstadt/Aschaffenburg	B+R-Anlage
	Gleis 2 Linie RB 75 Richtung Wiesbaden/Mainz	Behindertenstellplatz
	Zugeinstieg: 2 Stufen beim Einstieg in das Fahrzeug	Busanbindung
	Schienenersatzverkehr (SEV) und Busnotverkehr (BNV)	
	SEV-Haltestellen: Bahnhof Steige B + D SEV-Haltestellen befinden sich in der Sudetenstraße .	
	Steig B 🖶 Richtung Darmstadt	
	GPS-Daten 49.924430, 8.485553 Wegbeschreibung: Vom Bahnsteig kommend über ■ in der Sudetenstraße	
	Steig D & Richtung Mainz/Wiesbaden	
	GPS-Daten 49.924590, 8.485132 Wegbeschreibung: Vom Bahnsteig kommend über	



Legende



Fahrkartenautomat



Fahrkartenverkaufsstelle und RMV-Agentur



RMV-Mobilitätszentrale und RMV-Mobilitätsinfo



Fahr- und Tarifinformation



DB-Information



Telefon



Telefon barrierefrei



WC



WC barrierefrei



Schließfächer



Fern- und Regionalzüge



zur S-Bahn



zur U-Bahn



Straßenbahnhaltestelle



Bushaltestelle



Schienenersatzverkehr



TAXI Taxi



Car-Sharing





Bike-Sharing





E-Roller-Sharing



barrierefrei



mit Hilfe barrierefrei



nicht barrierefrei



Kennzeichnung der Zugänge mit Richtungspfeil



Rampe (Pfeilspitze = oben), Steigung wird in % angegeben



Bordsteinabsenkung $(\leq 3 \text{ cm})$



Treppe



Aufzug; Türbreite: 0,90m



Durchlader; Türbreite: 0,90 m



2 Rolltreppen – 1 hoch und 1 runter



Rolltreppe runter



Rolltreppe hoch



taktile Streifen auf diesem Bahnsteig vorhanden









 \widehat{P}

Behindertenparkplatz





Kiss and Ride Bike and Ride



B∗R

Fahrradreparaturstation



Zufahrt zu Parkplätzen





Bahnhofsgebäude





Zwischenebene

Bahnsteig



Wetterschutz/ Sitzgelegenheit



Bahnhofsvorplatz und Gehwege bzw. Laufflächen



Parkplätze



Über- und Unterführung





Straßen



Gebäude





Privatgrundstück



Grünflächen



Böschung

Mauer/Zaun

Nordpfeil