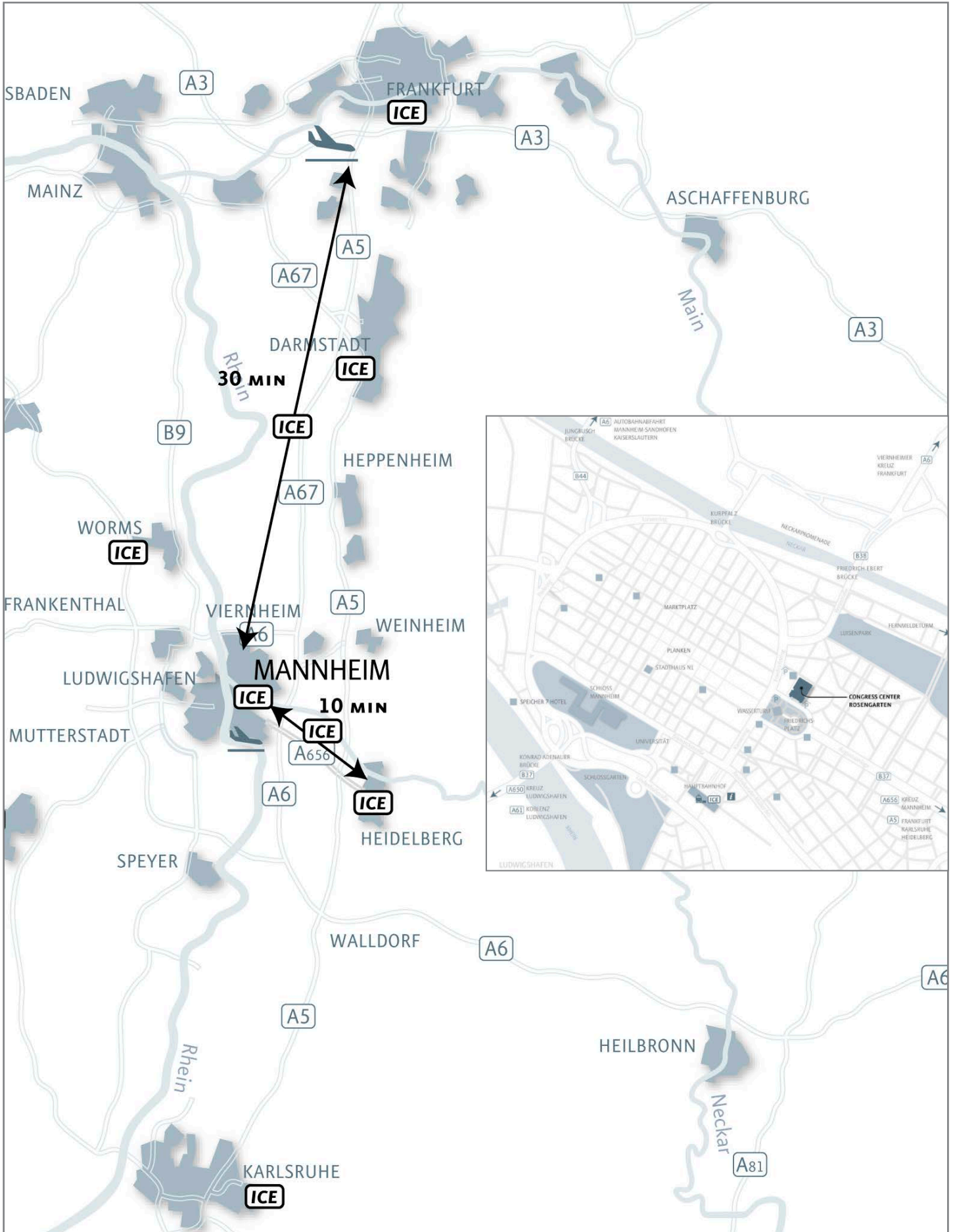
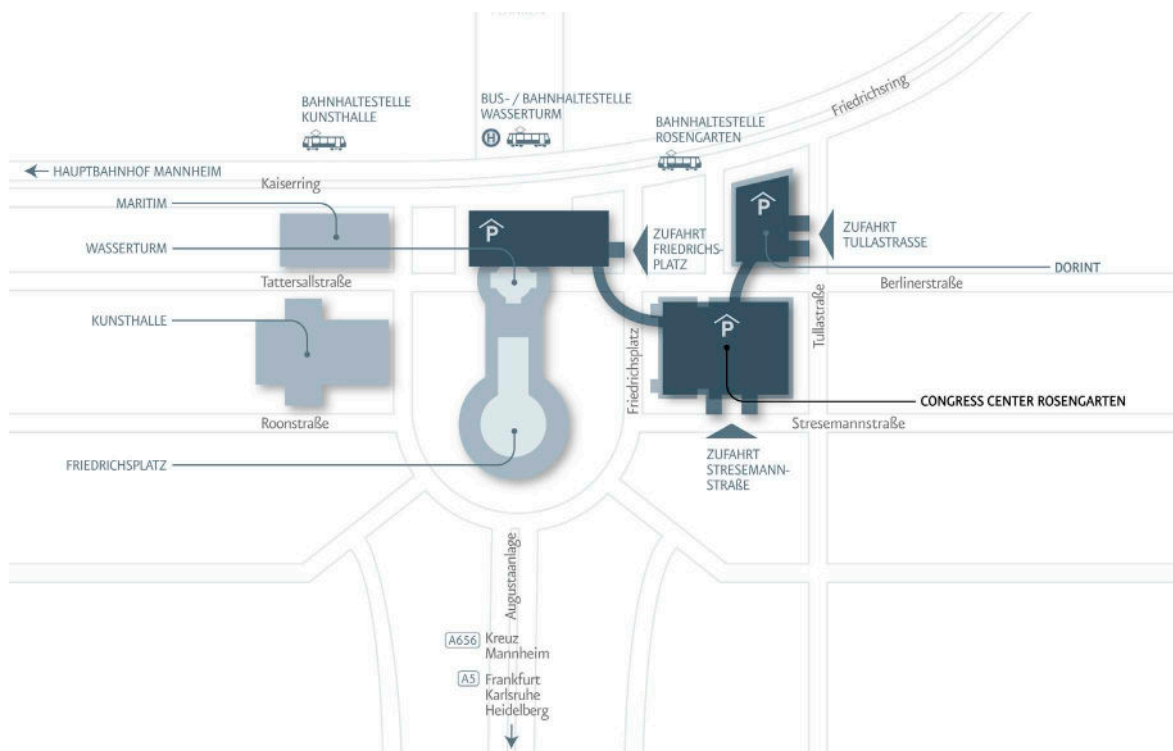


## Anfahrt Congress Center Rosengarten Mannheim





## Anfahrt Congress Center Rosengarten Mannheim

### Anreise mit dem Auto:

Von der A6 bzw. A5 am AB-Kreuz Mannheim bzw. Heidelberg in Richtung Mannheim-Mitte. A656 Richtung Mannheim-Mitte (an Planetarium und Landesmuseum für Technik und Arbeit vorbei), Augustaanlage, Friedrichsplatz, Wasserturm – CC Rosengarten. Das Congress Center Rosengarten und die angrenzende Kunsthallen-Tiefgarage bieten zahlreiche Tiefgaragenplätze.

### Anreise per Bahn, S-Bahn, Bus:

Mannheim ist ICE/IC-Station. Von Mannheim aus besteht eine direkte ICE-Verbindung nach Basel, Berlin, Düsseldorf, Frankfurt am Main, Frankfurt am Main - Flughafen, Freiburg, Hamburg, Köln, München, Paris, Stuttgart, und viele weitere Städte. Vom Bahnhof aus erreichen Sie den Rosengarten zu Fuß in 10 Minuten (in Richtung Innenstadt).

### Mit folgenden Straßenbahn-Linien erreichen Sie den Rosengarten:

- Linie 3, Richtung Sandhofen, Haltestelle „Wasserturm“
- Linie 4/4A, Richtung Käfertal / Heddesheim, Haltestelle „Wasserturm“
- Linie 5, OEG Richtung Viernheim-Weinheim, Haltestelle „Rosengarten“

### Mit folgenden Buslinien erreichen Sie den Rosengarten:

- Linie 60, Richtung Mannheim, Lanzvilla, Haltestelle „Wasserturm“
- Linie 63, Richtung Lindenhof, Pfalzplatz, Haltestelle „Wasserturm“
- Linie 64, Richtung Käfertal, Bahnhof OEG, Haltestelle „Wasserturm“

### Anreise per Flugzeug:

Der Flughafen Frankfurt ist über das ICE-Netz (Fahrzeit 30 Minuten) direkt mit Mannheim verbunden. Vom Bahnhof aus erreichen Sie den Rosengarten zu Fuß in 10 Minuten (in Richtung Innenstadt). Fliegen Sie bis zu zwei Mal täglich mit Rhein-Neckar-Air von Mannheim nach Berlin und zurück. Kurze Wege und kostenloses Parken in Mannheim ermöglichen Ihnen eine entspannte Anreise.

## Kontakt

m:con – mannheim:congress GmbH  
Rosengartenplatz 2  
D-68161 Mannheim  
Tel: +49 (0)621 4106-0

[www.mcon-mannheim.de](http://www.mcon-mannheim.de)  
[info@mcon-mannheim.de](mailto:info@mcon-mannheim.de)