



So finden Sie uns.



## Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Mit der S-Bahn S1:

- Mit der S-Bahn S1 Richtung Kirchheim (T) bis zur Haltestelle Neckarpark (Mercedes-Benz) – Fahrzeit 8 Minuten vom Hauptbahnhof
- Von der Haltestelle Richtung Mercedes-Benz Arena / SpOrt Stuttgart Stuttgart – Gehzeit 5 Minuten

Mit der Buslinie 45:

- Mit der Buslinie 45 Richtung Mercedes-Benz Welt bis zur Haltestelle Fritz-Walter-Weg – Fahrzeit 8 Minuten vom Bahnhof Bad Cannstatt
- Von der Haltestelle Fritz-Walter-Weg Richtung SpOrt Stuttgart – Gehzeit 4 Minuten





 Fußweg zur  
Buslinie 45

Haupteingang  
Kunst-Turn-Forum

Haupteingang /  
InfoPoint SpOrt

Bistro im SpOrt

Eingang  
Gebäude II

Parkhaus   
P 7  
Fußweg   
zur S-Bahn

- per Navigationsgerät bitte Martin-Schrenk-Weg, 70372 Stuttgart eingeben!
- Bitte beachten Sie bei der Anfahrt mit dem Auto, dass in Stuttgart die Vorschriften der Umweltzone gelten!



## Mit dem Auto

### Aus Richtung Heilbronn A81:

- Bis Ausfahrt Zuffenhausen
- Weiter auf der B10 Richtung Stuttgart-Zentrum bis zur Ausfahrt am Gaskessel
- Dem Leitsystem NeckarPark folgen
- Nach der Überquerung des Neckars rechts in die Mercedesstrasse
- Am Kreisverkehr dritte Ausfahrt in den Martin-Schrenk-Weg
- **Nach 500m rechts Einfahrt Parkhaus P7 (kostenfrei)**

### Aus Richtung Karlsruhe A8:

- Bis Autobahnkreuz Stuttgart, Ausfahrt Vaihingen
- Weiter auf A831 Richtung Stuttgart-Zentrum
- Dann auf die B14 Richtung Stuttgart-Zentrum
- Dem Leitsystem NeckarPark folgen
- Nach der Überquerung des Neckars rechts in die Mercedesstrasse
- Vor dem Hallenduo Schleyer-Halle / Porsche Arena links in die Benzstrasse
- Nach 1,2 km rechts in Martin-Schrenk-Weg
- **Einfahrt Parkhaus P7 (kostenfrei)**

### Aus Richtung Ulm A8:

- Bis Ausfahrt Esslingen-Zentrum
- Weiter auf die B313 Richtung Stuttgart
- Dann auf die B10 Richtung Stuttgart, Ausfahrt Stuttgart-Ost
- Dem Leitsystem NeckarPark folgen in die Benzstrasse
- Nach 500m links in Martin-Schrenk-Weg
- **Einfahrt Parkhaus P7 (kostenfrei)**