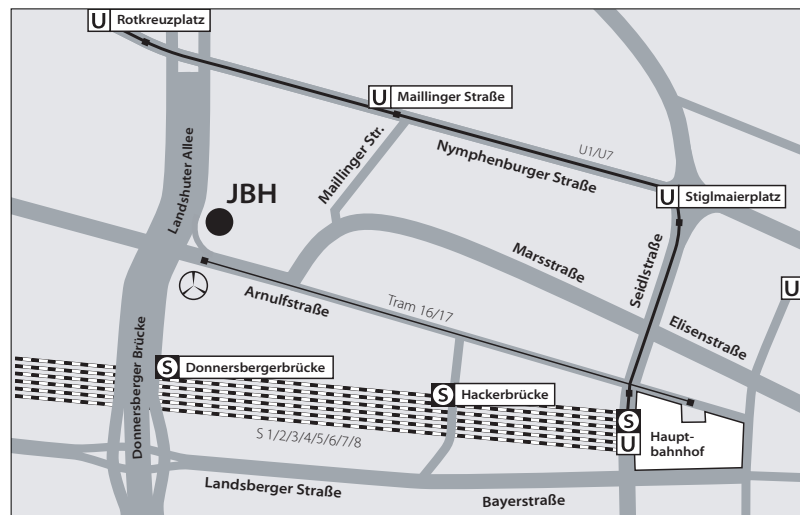


Anfahrt

JBH-Herget
Landshuter Allee 8
80637 München
Tel. 0 89 / 82 92 92 - 0



■ Mit dem Auto

Autobahnen
A9 Nürnberg / A92 Deggendorf:

Ausfahrt München-Schwabing – folgen Sie der Wegweisung Autobahn Stuttgart/Lindau; Sie fahren über den Petuelring in Richtung Olympiapark. Hier halten Sie sich bitte rechts und fahren direkt auf dem Mittleren Ring/Landshuter Allee ab. Nach ca. 3,5 km verlassen Sie diesen an der Abfahrt Neuhausen/Zentrum (Dom-Pedro-Straße rechts halten). Sie fahren weiter geradeaus bis zur Arnulfstraße, wenden hier (unter der Brücke) und fahren wieder zurück. Nach ca. 100 m finden Sie unser Büro auf der rechten Seite.

Alle anderen Autobahnen:

Auch hier fahren Sie über den Mittleren Ring, bis Sie sich auf der Donnersberger Brücke befinden. Hier fahren Sie ca. 100 m vor dem Mercedes-Hochhaus ab, überqueren die Arnulfstraße und erreichen unser Bürogebäude nach ca. 200 m auf der rechten Seite.

■ Mit dem Flieger

Sie fahren mit der S1 resp. S8 bis zur Haltestelle Donnersberger Brücke. Hier halten Sie sich rechts, laufen am Mercedes-Hochhaus vorbei, überqueren die Arnulfstraße und finden uns auf der rechten Seite.

■ Mit der Bahn

Alle Züge enden am Hauptbahnhof. Fahren Sie bitte mit der S-Bahn bis zur Donnersberger Brücke, laufen am Mercedes-Hochhaus vorbei, überqueren die Arnulfstraße und finden uns auf der rechten Seite.

■ Mit der U-Bahn

Vom Hauptbahnhof fahren Sie mit der U1 resp. U7 zum Rotkreuzplatz. Hier benutzen Sie den Ausgang „Landshuter Allee/Aidenbachstraße“ und laufen die Nymphenburger Straße zurück bis zur Landshuter Allee. Bitte überqueren Sie diese unbedingt bereits an der Fußgängerampel und laufen rechts ca. 300 m bis zu unserem Bürogebäude.

■ Hinweise:

1. Die Streckenführung beinhaltet nicht immer die kürzeste, jedoch die einfachste Routenempfehlung.
2. Bitte kalkulieren Sie entsprechend Zeit für die Parkplatzsuche ein, da wir Ihnen leider keine reservierten Parkplätze zur Verfügung stellen können.
3. JBH-Herget befindet sich im 4. Obergeschoss.