



MASLATON
Rechtsanwalts-gesellschaft mbH

Leipzig · München · Köln

Anfahrtsbeschreibung

Sie finden uns unter der folgenden Anschrift:

MASLATON Rechtsanwalts-gesellschaft mbH
Holbeinstraße 24
D-04229 Leipzig

weitergehende Informationen erhalten Sie hier:

Tel: 0341-14950-0
Fax: 0341-14950-14
leipzig@maslaton.de

<http://www.maslaton.de/kontakt>

Hier können Sie sich auch Ihre persönliche Route mit unserer integrierten Routenplanung berechnen lassen.

Parkplätze sind vor Ort in begrenzter Anzahl in unserem Innenhof vorhanden. Weitere Parkmöglichkeiten sind in den umliegenden Straßen vorhanden.

***Hinweis:** Zum Befahren der Leipziger Innenstadt benötigen Sie eine grüne Umweltplakette.*

Anfahrt zur Kanzlei

Aus Richtung Norden/Süden/A9

A 9 bis AS 17 Leipzig West

B 181 in Richtung Leipzig Zentrum – ca. 12 km geradeaus auf der

Merseburger Landstraße bis Ampelkreuzung Merseburger Straße/Lützner Straße (B 87)

vor der Ampelkreuzung links in Richtung Zentrum einordnen und in die Lützner Straße einbiegen

weiter bis zur nächsten Ampelkreuzung kurz nach der Minol-Tankstelle fahren und dann rechts in Richtung Plagwitz in die Zschochersche Straße einbiegen

weiter geradeaus fahren, über die nächste Ampelkreuzung (Felsenkeller) und vorbei an der Elsterpassage

über die König-Johann-Brücke und kurz danach links in die Industriestraße einbiegen

weiter gerade aus und die zweite Ausfahrt aus dem Kreisverkehr nehmen

über die Karlbrücke fahren und gleich danach in die Holbeinstraße einbiegen

Sie sind am Ziel

Aus Richtung Westen (Halle)

A 14 bis Schkeuditzer Kreuz (AS 14)

A 9 (Richtung Erfurt/München) bis AS 17 Leipzig-West, weiter wie aus Richtung Norden/Süden.

Aus Richtung Osten (Wurzen/Torgau)

An der AS 26 Leipzig-Ost oder AS 25 Leipzig-Nordost auf die A 14 in Richtung Halle/Magdeburg fahren,

am Schkeuditzer Kreuz (AS 14) auf die A 9 in Richtung Erfurt/München bis AS 17 Leipzig-West, weiter wie aus Richtung Norden/Süden.

Aus Richtung Süden (München)

A9 am Autobahnkreuz Rippachtal (AS19) rechts halten auf A38

weiter auf A38 bis Anschlussstelle Leipzig-Südwest (29)

Abfahren auf B186 Richtung Leipzig-Markranstädt bis Ampelanlage

Rechts abbiegen auf Rippachtalstraße/S46

Rippachtalstraße weiter bis Ampelkreuzung; dann rechts abbiegen auf Gerhard-Ellrodt-Straße

Zweite Ampelkreuzung links abbiegen auf Dieskaustr.

Dieskaustraße weiter in Zschochersche Straße übergehend

Nach 500 m rechts in die Industriestraße abbiegen

weiter wie aus Richtung Norden/Süden.

Aus Richtung Stadtzentrum

B 87 Richtung Weißenfels stadtauswärts

nach dem Sportforum und dem Elster-Flutbecken an der nächsten Ampelregelung im Zuge der abbiegenden Hauptstraße links in Richtung Grünau

an der nächsten Ampelkreuzung nach links in die Zschochersche Straße in Richtung Plagwitz

weiter geradeaus über die nächste Ampelkreuzung (Felsenkeller) und vorbei an der Elsterpassage über die König-Johann-Brücke und kurz danach links in die Industriestraße einbiegen

weiter wie aus Richtung Norden/Süden.

Leipzig-Hauptbahnhof

Bahnhof in Richtung Zentrum verlassen

ab Bahnhofsvorplatz mit der Straßenbahn Linie 3 (Richtung Knautkleberg) bis Haltestelle Elsterpassage

Ca. 180 m weiter in Fahrtrichtung entlang laufen und dann in die Industriestraße einbiegen

weiter wie aus Richtung Norden/Süden – ca. 6 min. Fußweg

Hinweis: Für die Fahrt mit der Straßenbahn benötigen Sie ein MDV–Einzelticket, das Sie am Ticketautomaten bzw. an den Ticketverkaufsständen direkt an der Straßenbahnhaltestelle erhalten (MDV/Tarifzone 110 Leipzig).
Kosten Stand 06/2014: 2,40 €

Oder buchen Sie die City-Mobil-Verbindung mit Ihrem Bahnticket gleich mit.

Flughafen Leipzig/Halle (Fahrzeit ca. 30 Min.)

Mit dem Regionalexpress bis Leipzig-Hauptbahnhof

weiter wie bei Anreise mit der Bahn

Hinweise für die Fahrt mit dem Taxi oder Mietwagen

Je nach Verkehrslage muss mit einer Fahrzeit von 45 bis 60 Minuten gerechnet werden. Als Anfahrt wird der Weg über die A 14 in Richtung Halle bis Schkeuditzer Kreuz entsprechend der PKW-Anreisebeschreibung aus Richtung Westen (Halle) empfohlen.

