



Anfahrt mit dem PKW

Emscher Wassertechnik GmbH Lippe Wassertechnik GmbH

Brunnenstraße 37, 45128 Essen

Tel.: 0201 3610-0 E-Mail: info@ewlw.de



Im Innenhof befinden sich einige Besucherparkplätze



Anfahrt mit dem PKW



40 aus Richtung Duisburg

Abfahrt Essen-Zentrum (23).

Links abbiegen auf die Holsterhauser Straße.

Bei der nächsten Ampel rechts abbiegen in die Friedrichstraße, dieser folgen über die Ampelanlagen Bismarckstraße (hier geht die Friedrichstraße in die Hohenzollernstraße über), Rüttenscheider Straße / Huyssenallee und Von-Schmoller-Straße.

Nach der Shell-Tankstelle auf der rechten Seite an der nächsten Ampel rechts in Brunnenstraße abbiegen.

Die Zufahrt zu den EWLW-Geschäftsräumen erfolgt danach sofort auf der linken Seite durch die Tordurchfahrt Brunnenstraße 37.

40 aus Richtung Bochum

Abfahrt Essen-Huttrop (24).

An der Ampel links abbiegen auf die Steeler Straße und sofort rechts einordnen. An der nächsten Ampel in die Kurfürstenstraße rechts abbiegen.

Dem Straßenverlauf 1,6 km folgen, über die Ampel an der Helbingstraße (ab hier wird die Kurfürstenstraße zur Kronprinzenstraße), die Ampelanlage Rellinghauser Straße (hier wird aus der Kronprinzenstraße die Hohenzollernstraße) und die Ampelanlage Brunnenstraße.

An der Shell-Tankstelle auf der linken Seite links abbiegen in die Von-Schmoller-Straße. Danach sofort wieder links in die Friedrich-List-Straße abbiegen. Am Ende der Friedrich-List-Straße liegen schräg links vor Kopf die EWLW-Geschäftsräume.

Die Zufahrt erfolgt durch die Tordurchfahrt Brunnenstraße 37.

52 aus Richtung Düsseldorf

Abfahrt Essen-Süd (29).

An der Ampel geradeaus weiter auf die Richard-Wagner-Straße.

An der nächsten Ampelkreuzung links abbiegen in die Rellinghauser Straße und an der nächsten Ampel wieder links abbiegen in die Witteringstraße (vor Kopf ist eine Bäckerei).

Danach an der 2. Ampel rechts einbiegen in die Brunnenstraße. Dieser folgen bis kurz vor die nächste Ampelanlage. Im rechts davor gelegenen Eckhaus befinden sich die EWLW-Geschäftsräume.

Die Zufahrt erfolgt durch die Tordurchfahrt Brunnenstraße 37