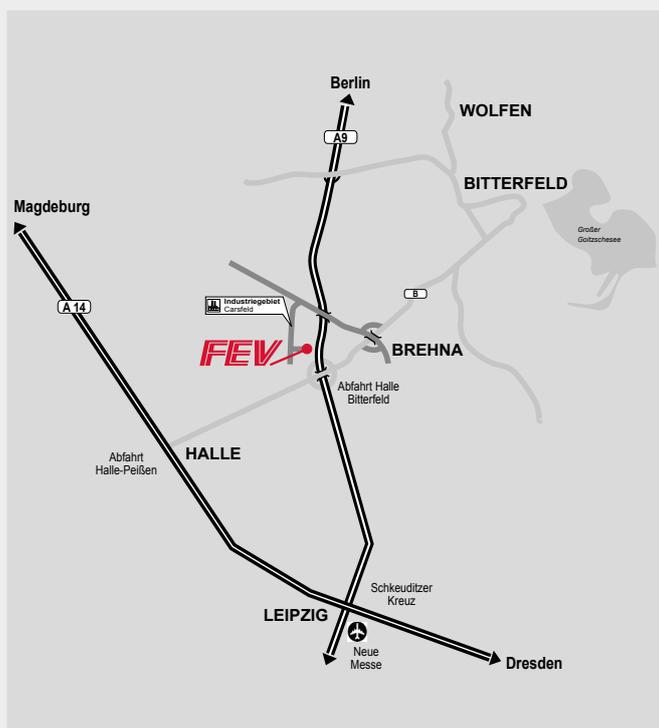


Wegbeschreibung

FEV Dauerlaufprüfzentrum GmbH



Von Autobahn A9

(Berlin - München/München - Berlin)

- > Ausfahrt Halle/Landsberg/Bitterfeld (Kreuz Halle) nehmen
- > Auffahrt auf die B100 in Richtung Bitterfeld/Brehna
- > Danach rechts halten und der B100 weiter folgen (1,2 km)
- > Ausfahrt Brehna West nehmen
- > An der Ampelkreuzung links auf den Quetzer Weg in Richtung Brehna-Carlsfeld (1,3 km) abbiegen
- > Nach der Überfahrt der Autobahn A9 links abbiegen auf die Münchener Strasse (Gewerbegebiet Brehna-Carlsfeld) und dieser weiter folgen
- > Nach ca. 1 km, in unmittelbarer Nachbarschaft zur Fa. Arcelor, befindet sich das FEV Dauerlaufprüfzentrum auf der linken Seite

Von Autobahn A14

(Dresden/Nossen - Magdeburg)

- > Am Autobahnkreuz Schkeuditzer Kreuz auf die A9 in Richtung Berlin/Dessau wechseln (14,3 km)
- > Ausfahrt Halle/Landsberg/Bitterfeld (Kreuz Halle)
- > Auffahrt auf die B100 in Richtung Bitterfeld/Brehna
- > Danach rechts halten und der B100 weiter folgen (1,2 km)
- > Ausfahrt Brehna West nehmen
- > An der Ampelkreuzung links auf den Quetzer Weg in Richtung Brehna-Carlsfeld (1,3 km)
- > Nach der Überfahrt der Autobahn A9 links abbiegen auf die Münchener Strasse (Gewerbegebiet Brehna-Carlsfeld) und dieser weiter folgen
- > Nach ca. 1 km, in unmittelbarer Nachbarschaft zur Fa. Arcelor, befindet sich das FEV Dauerlaufprüfzentrum auf der linken Seite

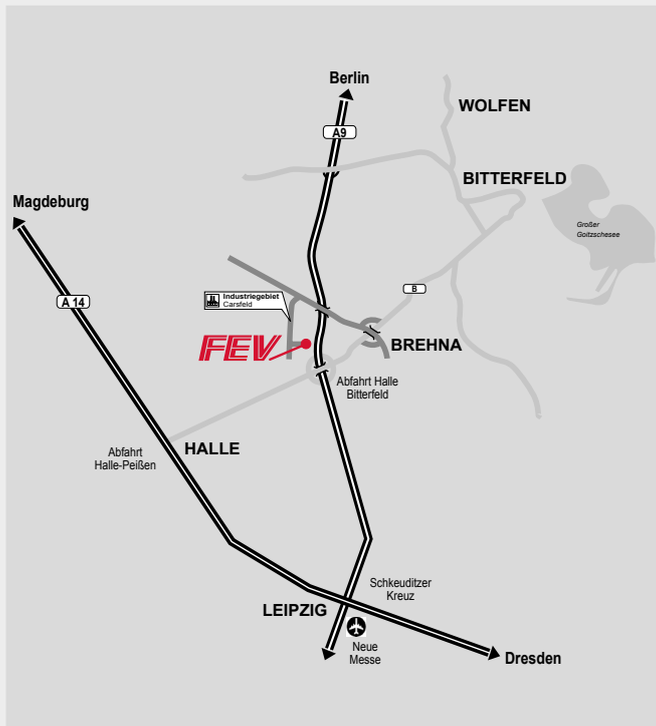
Von Autobahn A14

(Magdeburg - Dresden/Nossen)

- > Ausfahrt Halle-Peißen nehmen
- > Auffahrt auf die B100 (Berliner Strasse) in Richtung Peißen/Bitterfeld und der B100 weiter folgen (12,7 km)
- > Ausfahrt Brehna West nehmen
- > An der Ampelkreuzung links auf den Quetzer Weg in Richtung Brehna-Carlsfeld (1,3 km)
- > Nach der Überfahrt der Autobahn A9 links abbiegen auf die Münchener Strasse (Gewerbegebiet Brehna-Carlsfeld) und dieser weiter folgen
- > Nach ca. 1 km, in unmittelbarer Nachbarschaft zur Fa. Arcelor, befindet sich das FEV Dauerlaufprüfzentrum auf der linken Seite

FEV Dauerlaufprüfzentrum GmbH
Aachener Straße 1
06796 Brehna
office Frau Siegel
phone +49 3 49 54 / 903 - 500
fax +49 3 49 54 / 903 - 91 96
e-mail dlp@fev.de

Your way to FEV Durability Test Center



Highway A9

(Berlin - Munich / Munich - Berlin)

- > Turn off at Halle/Landsberg/Bitterfeld (intersection Halle)
- > Highway access to the B100 towards Bitterfeld/Brehna
- > Keep right and continue to follow the B100 (1.2 km)
- > Turn off at Brehna West
- > At the traffic lights turn left into the Quetzer Weg towards Brehna-Carlsfeld (1.3 km)
- > After crossing the motorway A9 turn left into Münchener Strasse (industrial park Brehna-Carlsfeld) and continue to follow this road
- > After approx. 1 km, in close proximity to the company Arcelor you will find the FEV Durability Test Center on the left side

Highway A14

(Dresden/Nossen - Magdeburg)

- > At the interchange Schkeuditzer Kreuz switch to highway A9 towards Berlin / Dessau (14.3 km)
- > Turn off Halle/Landsberg/Bitterfeld (intersection Halle)
- > Highway access to the B100 towards Bitterfeld/Brehna
- > Keep right and continue to follow the B100 (1.2 km)
- > Exit Brehna West
- > At the traffic lights turn off left into the Quetzer Weg in the direction of Brehna-Carlsfeld (1.3 km)
- > After crossing the motorway A9 turn left into the Münchener Strasse (industrial park Brehna-Carlsfeld) and continue to follow this road
- > After approx. 1 km, in close proximity to the company Arcelor you will find the FEV Durability Test Center on the left side

Highway A14

(Magdeburg - Dresden/Nossen)

- > Turn off at Halle-Peißen
- > Take the highway access to the B100 (Berliner Strasse) towards of Peißen/Bitterfeld and continue to follow the B100 (12,7 km)
- > Turn off at Brehna West
- > At the traffic lights turn off into the Quetzer Weg towards Brehna-Carlsfeld (1.3 km)
- > After crossing the highway A9 turn left into the Münchener Strasse (industrial park Brehna-Carlsfeld) and continue to follow this road
- > After approx. 1 km, in close proximity to the company Arcelor you will find the FEV Durability Test Center on the left side

FEV Durability Test Center
Aachener Straße 1
06796 Brehna · Germany
office Mrs. Siegel
phone +49 3 49 54 / 903 - 500
fax +49 3 49 54 / 903 - 91 96
e-mail dlp@fev.de

