

Baustellen der evo Energie-Netz GmbH im Bereich von Oberhausen

Damit wir Sie sicher und zuverlässig mit Strom, Fernwärme und Erdgas versorgen können, legen wir großen Wert auf die Wartung und Pflege unserer Leitungsnetze.

Mitunter ist es erforderlich, Versorgungsanlagen zu erneuern. Leider kommt es dadurch teilweise zu Behinderungen im Straßenverkehr.

Damit Sie rechtzeitig vorgewarnt sind und entsprechend reagieren können, haben wir für Sie die aktuellen Baustellen zusammengefasst.

Auf folgenden Straßen müssen Sie mit Behinderungen rechnen

Straße	Bereich	Baustellen-Beginn	Baustellen-Ende	Abteilung
Am Steinberg	Kampstraße bis Bergstraße	Ende Juni 2010	Mitte September 2010	Strom
Am Stemmersgraben	Kniestr. bis Haus Nr. 4	Anfang September 2010	Anfang November 2010	Gas
Bahnhofstraße	Haus Nr. 4 bis 32	Anfang Januar 2010	Ende September 2010	Fernwärme
Bergstraße	Wißmannstraße bis Rothebuschstraße	Mitte August 2010	Anfang Oktober 2010	Fernwärme
Brinkstraße (in Dinslaken)	im Bereich Pumpwerk	Anfang August 2010	Ende September 2010	Strom
Daimlerstr.	Haus Nr. 59 bis Flockenfeld	Mitte August 2010	Mitte September 2010	Gas
Dieckerstraße	Ecke Falkensteinstraße	Anfang Juni 2010	Mitte September 2010	Fernwärme
Dieningstraße	komplett	Anfang Februar 2010	Mitte September 2010	Fernwärme
Drei Linden	Haus Nr. 20 bis Vestischestr.	Anfang Juli 2010	Mitte September 2010	Gas
Droste-Hülshoff-Straße	Gehweg Brücke	Ende August 2010	Anfang Oktober 2010	Gas
Duisburger Straße	Haus Nr. 179 bis 227	Mitte April 2010	Mitte September 2010	Fernwärme
Dülmener Straße	Haltener Straße bis Am Steinberg	Ende Juni 2010	Mitte September 2010	Strom
Elsässer Straße	beidseitig; Helmholtzstraße bis Marktstraße	Mitte Mai 2010	Ende November 2010	Fernwärme
Emscherstraße	BAB A2/3 bis Duisburg, Berliner Straße 120	Anfang September 2010	Ende Oktober 2010	Strom
Falkensteinstraße	Haus Nr. 239 bis 267	Anfang August 2010	Mitte September 2010	Strom
Flockenfeld	Haus Nr. 65 bis Haus Nr. 149	Anfang September 2010	Ende Dezember 2010	Gas
Franzosenstraße	Haus Nr. 145 bis 256	Anfang April 2010	Anfang September 2010	Strom
Grenzstraße	Wörthstraße bis Saarstraße	Anfang März 2010	Mitte September 2010	Fernwärme
Haltener Straße	Bergstraße bis Borkener Straße	Mitte August 2010	Ende September 2010	Fernwärme
Haltener Straße	Borkener Straße bis Dülmener Straße	Ende Juni 2010	Mitte September 2010	Strom
Hamborner Allee	Haus Nr. 2 bis 72	Anfang Juli 2010	Anfang Oktober 2010	Gas
Harkortstraße	Bereich Haus Nr. 59	Ende Juni 2010	Anfang September 2010	Strom
Hiberniastraße	Landwehr bis Haus Nr. 176	Anfang September 2010	Ende Oktober 2010	Gas
Holtener Straße	Bahnhofstraße bis Postweg	Mitte Juni 2010	Ende Dezember 2010	Strom

Baustellen der evo Energie-Netz GmbH im Bereich von Oberhausen

Damit wir Sie sicher und zuverlässig mit Strom, Fernwärme und Erdgas versorgen können, legen wir großen Wert auf die Wartung und Pflege unserer Leitungsnetze.

Mitunter ist es erforderlich, Versorgungsanlagen zu erneuern. Leider kommt es dadurch teilweise zu Behinderungen im Straßenverkehr.

Damit Sie rechtzeitig vorgewarnt sind und entsprechend reagieren können, haben wir für Sie die aktuellen Baustellen zusammengefasst.

Auf folgenden Straßen müssen Sie mit Behinderungen rechnen

Straße	Bereich	Baustellen-Beginn	Baustellen-Ende	Abteilung
Holtener Straße	Eichelkampstraße bis Inselstraße	Ende August 2009	Mitte September 2010	Fernwärme
Im Fuhlenbrock	Jacobistraße bis Stichstraße 9c	Anfang September 2010	Ende Oktober 2010	Strom
Jacobistraße	Im Fuhlenbrock bis Haus Nr. 2	Anfang September 2010	Mitte Oktober 2010	Strom
Jakob-Plum-Straße	Bergstraße bis Waisenhausstraße	Mitte August 2010	Mitte September 2010	Fernwärme
Johann Schäfer Straße	Haus Nr. 37 bis Straßburger Straße	Mitte März 2010	Ende November 2010	Fernwärme
Klosterhardter Straße	Stich gegenüber Haus Nr. 44	Ende Juli 2010	Ende September 2010	Strom
Landwehr	Bogenstraße bis Hiberniastraße	Anfang Juni 2010	Anfang Oktober 2010	Gas
Mecklenburger Straße	Emscher Brücke	Anfang Juli 2010	Mitte September 2010	Gas
Mülheimer Straße	Hermann-Albertz-Straße bis Grenzstraße	Ende August 2010	Ende September 2010	Strom
Nürnberger Straße	Westfälische Straße bis Lilienthalstraße	Mitte August 2010	Mitte September 2010	Strom
Nürnberger Straße	Lilienthalstraße bis Haus Nr. 40	Mitte August 2010	Anfang Oktober 2010	Fernwärme
Nürnberger Straße	Westfälische Straße bis Lilienthalstraße	Anfang September 2010	Anfang Oktober 2010	Fernwärme
Rheinische Straße	Bottroper Straße bis Haus Nr. 6	Mitte April 2010	Mitte September 2010	Gas
Ruhrorter Straße	Eschenstraße bis Siebenbürgenstraße	Anfang Juli 2010	Anfang Oktober 2010	Gas
Schenkendorfstraße 2.BA	Arndtstraße bis Liebknechtstraße	Anfang Oktober 2010	Ende April 2011	Fernwärme
Seiler Straße	Haus Nr. 118 bis 122	Mitte September 2010	Ende Oktober 2010	Fernwärme
Seiler Straße	Haus Nr. 87 bis Prälat-Wirtz-Straße	Mitte August 2010	Ende Oktober 2010	Fernwärme
Sternstraße	Sternplatz bis Weselerstraße	Mitte April 2010	Mitte November 2010	Gas
Teutoburgerstraße	Drei Linden bis Haus Nr. 70	Mitte Juli 2010	Ende Dezember 2010	Gas
Waldhuckstraße	Forststraße bis Bremenkampstraße	Anfang Juli 2010	Anfang Dezember 2010	Gas
Westfälische Straße	Bergstraße bis Nürnberger Straße	Anfang August 2010	Ende September 2010	Fernwärme
Wißmannstraße	Bärenschule bis Bergstraße	Mitte August 2010	Ende September 2010	Fernwärme

Baustellen der evo Energie-Netz GmbH im Bereich von Oberhausen

Damit wir Sie sicher und zuverlässig mit Strom, Fernwärme und Erdgas versorgen können, legen wir großen Wert auf die Wartung und Pflege unserer Leitungsnetze.

Mitunter ist es erforderlich, Versorgungsanlagen zu erneuern. Leider kommt es dadurch teilweise zu Behinderungen im Straßenverkehr.

Damit Sie rechtzeitig vorgewarnt sind und entsprechend reagieren können, haben wir für Sie die aktuellen Baustellen zusammengefasst.

Auf folgenden Straßen müssen Sie mit Behinderungen rechnen

Straße	Bereich	Baustellen-Beginn	Baustellen-Ende	Abteilung
---------------	----------------	--------------------------	------------------------	------------------

Weitere Informationen zu den hier aufgeführten Baustellen sowie Hinweise zu kleineren Baumaßnahmen der evo Energie-Netz GmbH können Sie telefonisch erhalten.

Bitte wählen Sie dazu bei Baustellen der Fernwärme- und Erdgasversorgung 835-2564
und bei Baustellen der Stromversorgung 835-2533.