

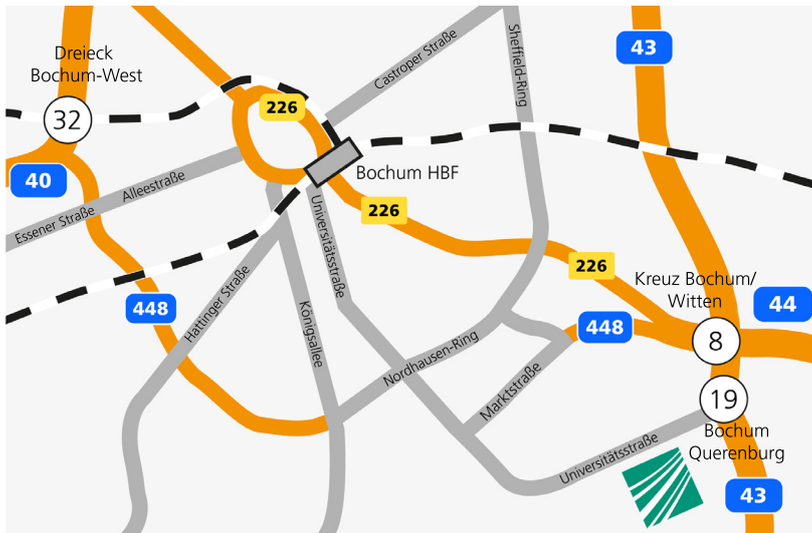
Anfahrtsbeschreibung

Fraunhofer-Einrichtung für Energieinfrastrukturen und Geotechnologien IEG

Am Hochschulcampus 1
44801 Bochum

51°26'47.11"N
7°16'26.111"O

info@ieg.fraunhofer.de
www.ieg.fraunhofer.de



Autobahn

Von der A40 kommend

Aus Essen rechts halten und der Autobahn 448 folgen. Aus Dortmund die Ausfahrt 32/Dreieck Bochum-West nehmen. Der A448 folgen, an der Ausfahrt Ruhr-Universität abfahren und rechts der Universitätsstraße folgen. Die Ausfahrt Universität-Ost/Botanischer Garten/Fachhochschule nehmen. Dann geradeaus auf Schattbachstraße und weiter nach Plan.

Von der A43 kommend

Nach der Ausfahrt Bochum-Querenburg, Hustadt, biegen Sie links in den Hustadtring ein. Folgen Sie dem Hustadtring in Richtung Technologiequartier und biegen Sie dann links in die Lise-Meitner-Allee ab. Von dort aus biegen Sie rechts in die Konrad-Zuse-Straße ein und folgen dieser bis zur Einfahrt des Fraunhofer IEG.

ÖPNV

Das Fraunhofer IEG erreichen Sie entweder mit der U-Bahn U35 oder mit der Buslinie 346.

U35 - CampusLinie

Von Bochum Hbf erreichen Sie das Institut mit der CampusLinie U35 Richtung Hustadt. Fahren Sie bis Lennerhof. Nach Erreichen der obersten Aufzugsebene halten Sie sich links. Folgen Sie der Straße »Im Westenfeld«, bis Sie auf der »Lennerhoferstraße« stehen. Von dort aus erreichen Sie über das Gelände der Hochschule die Straße »Am Hochschulcampus«. Gehen Sie links bis zur Schranke und dann nach Plan.

Linie 346

Fahren Sie bis zur Haltestelle »Fachhochschule«. Schräg gegenüber der Haltestelle befindet sich die Schranke. Gehen Sie dann nach Plan.

PKW und Kleintransporter < 7,5t

Bitte nutzen Sie die Einfahrt »Auf dem Kalwes« und fahren Sie über die Südstraße-Querung-Nordstraße bis zum Besucherparkplatz. Dort findet sich auch ein Behindertenparkplatz. Post, Pakete und Kleinanlieferungen können bis in die Ladezone vorfahren, die sich zwischen den Gebäuden G2 und G3 befindet.

LKW und Anlieferung Bohrplatz

Bitte nutzen Sie die Einfahrt »Auf dem Kalwes« und fahren Sie über die Südstraße bis ans Ende der Querung. Bitte melden Sie sich hier bei Ihrem Fraunhofer-Kontakt. Fahren Sie bitte nicht weiter auf die Nordstraße, da dort nur eingeschränkte Wendemöglichkeiten bestehen.

