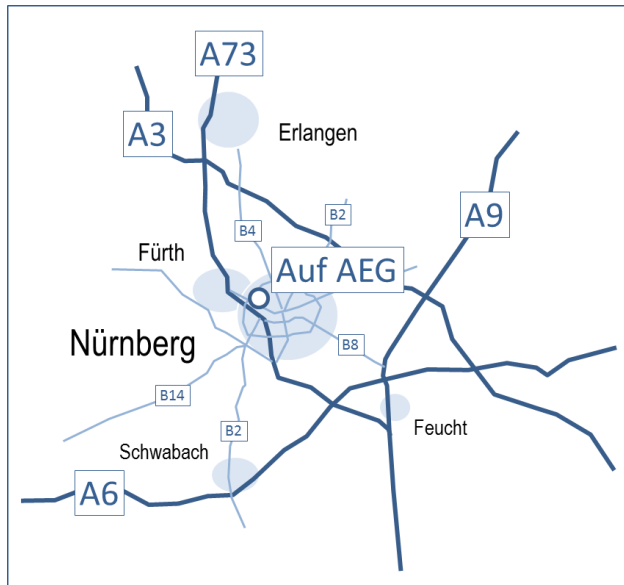


# Anfahrtsbeschreibung EVT

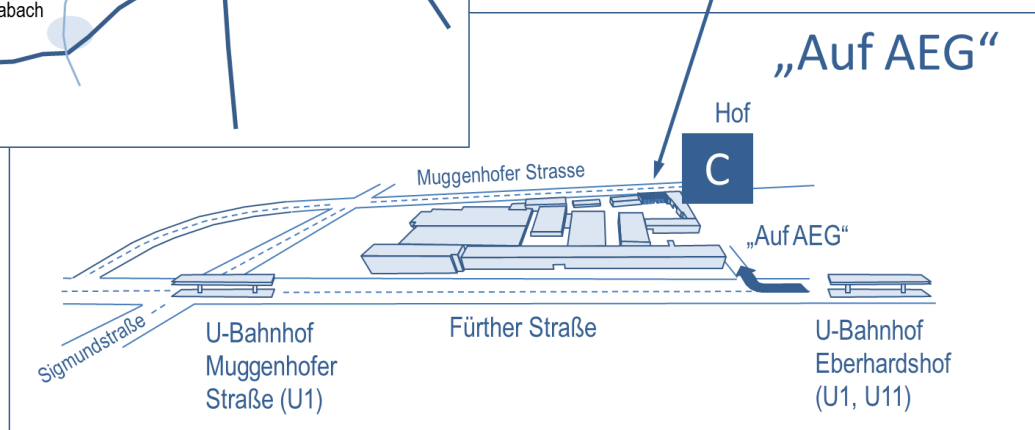
## Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik

Department für Chemie- und Bioingenieurwesen  
(CBI)

Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Karl  
Fürther Str. 244f  
90429 Nürnberg



Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik  
Friedrich Alexander Universität Erlangen Nürnberg  
Fürther Straße 244f



### Ankunft mit Flugzeug oder Zug

Vom Flughafen aus nehmen Sie die U2 (in Richtung Röthenbach) bis zum Hauptbahnhof Nürnberg. Steigen Sie dort in die U1/U11 (in Richtung Fürth-Hardhöhe) um und fahren Sie bis Haltestelle Eberhardshof.

Von dort aus folgen Sie der Fürther Straße bis Sie das Gelände „Auf AEG“ erreichen. Durchqueren Sie Hof A und gehen Sie weiter bis Sie Hof C erreichen. Eine genauere Darstellung finden Sie im Lageplan auf Seite 2.

### Ankunft mit PKW

Verlassen Sie die A73 ("Frankenschnellweg") bei der Ausfahrt 39 "Nürnberg/Fürth" halten Sie sich stadteinwärts Richtung Nürnberg in der Fürther Straße. Nach der "Mömax"-Filiale biegen Sie links in die Muggenhofer Straße ein und folgen der Straße, bis Sie auf der rechten Seite ein Gebäude mit der Beschriftung "Auf AEG" sehen. Biegen Sie hier rechts ein und fahren Sie in den Innenhof C. Eine genauere Darstellung mit Parkmöglichkeit finden Sie im Lageplan auf Seite 2.

## Lageplan EVT

