

Auf Grund der sehr stark eingeschränkten Parkmöglichkeiten „Auf AEG“ empfehlen wir die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Geländeplan Wissenschaft „Auf AEG“



ENERGIE CAMPUS NÜRNBERG
Fürther Str. 250, „Auf AEG“
Geschäftsstelle 2.OG
Zimmer: 16.2.12
90429 Nürnberg

Tel.: +49 (0)911 5302 99120

www.encn.de
info@encn.de

ENERGIE CAMPUS NÜRNBERG (EnCN)
Hauptgebäude
Gebäude 16 - Fürther Str. 250

EnCN Technikum
Gebäude 13
Fürther Str. 248b

Gebäude 2 - Fürther Str. 244f
Lehrstuhl EVT (FAU)

Gebäude 8 - Fürther Str. 244a
ENERGIEregion
NKubator

Gebäude 11 - Fürther Str. 246c
(Eingang über Gebäude 8)
Nuremberg Campus of Technology

Gebäude 33 - Fürther Str. 248
Lehrstuhl EES (FAU)
Lehrstuhl LEE (FAU)
Helmholtz-Institut Erlangen-Nürnberg

Gebäude 34 - Fürther Str. 246b
Lehrstuhl FAPS (FAU)
Nuremberg Campus of Technology
Institut ELSYS (THN) / EnCN



AUS SÜDEN/OSTEN (A6/A9)

1. Auf die A73 Rchtg. Fürth
2. Ausfahrt A3/A73 Rchtg. Bamberg
3. Ausfahrt 40 (N.-Westring)
4. Rechts auf Maximilianstraße
5. Nach 500m links auf Fürther Straße
6. Nach 1,1 km rechts nach Golf House in Hinterhof Fürther Str. 250
7. Nach Durchfahrt links 2. Parkreihe

AUS NORDEN/WESTEN (A3)

1. Auf die A73 Rchtg. N.-Süd/Fürth
2. Ausfahrt 39 (Nürnberg-Fürth)
3. Links auf Ludwig-Quellen-Straße
4. Links auf Fürther Straße
5. Nach 900m links auf Adolf-Braun-Straße/ Sigmundstraße
6. Rechts auf Muggenhofer Straße
7. Nach 450m rechts bei Cafe Pforte
8. Nach 250m rechts bis EnCN Parkplatz



Eingang Einfahrt

Empfehlung: Parkplatz Hinterhof Fürther Str. 250 (gekennzeichnete Parkfläche)

VON NBG HBF (10 min)/MESSE

(19 min):
U-Bahn Linie U1 (5-10 min Takt)
Richtung Fürth
Ausstieg Eberhardshof in Fahrtrichtung
Ausgang Raabstraße

VON NBG FLUGHAFEN (22 min):

U-Bahn Linie U2 (10-15 min Takt)
Richtung Röthenbach
Umstieg Plärrer in U1 Richtung Fürth (gleicher Bahnsteig gegenüber)
Ausstieg Eberhardshof in Fahrtrichtung
Ausgang Raabstraße

VON FÜRTH HBF (6 min)

U-Bahn Linie U1 (5-10 min Takt)
Richtung Langwasser Süd
Ausstieg Eberhardshof in gegengesetzter Fahrtrichtung
Ausgang Raabstraße