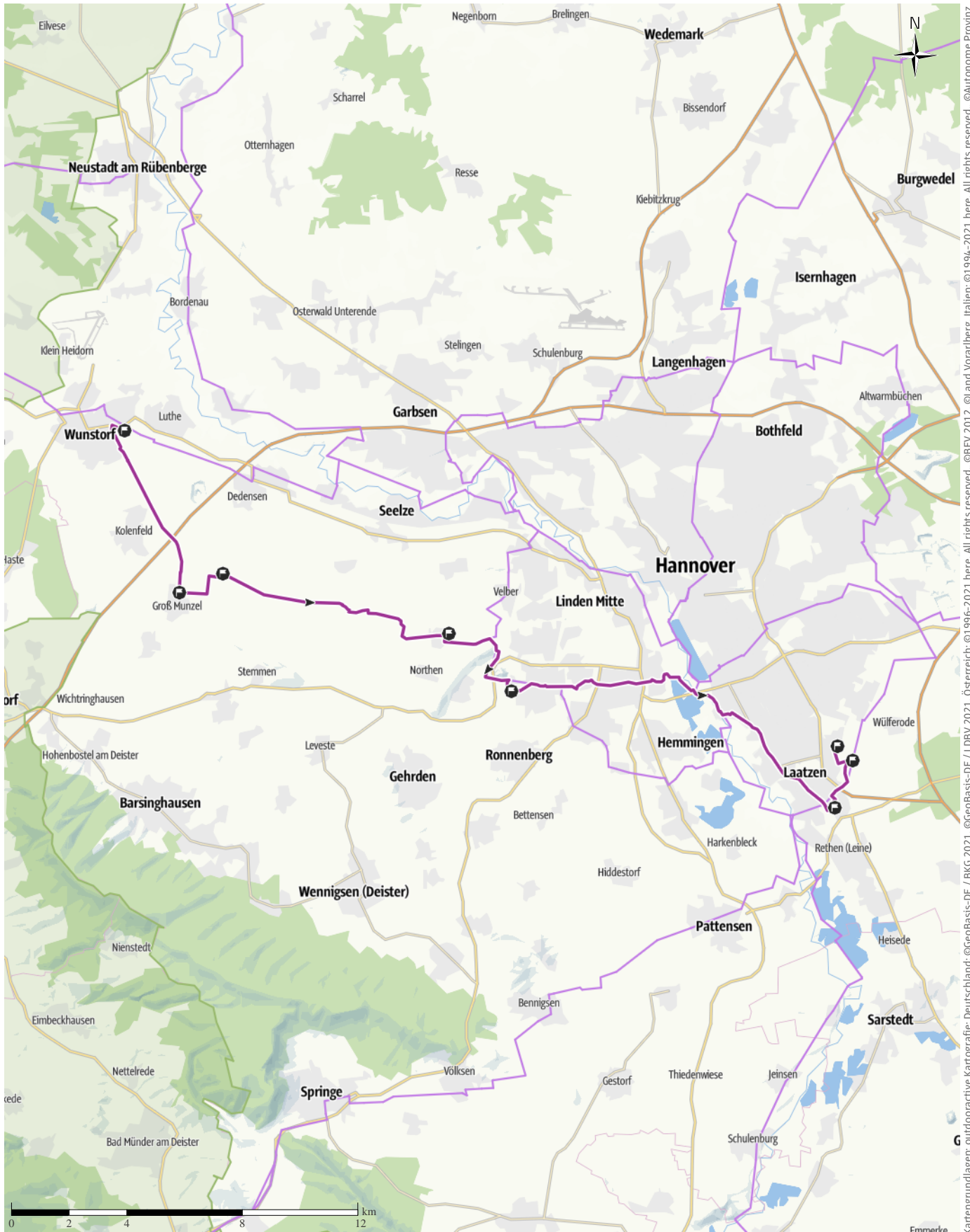


# Erneuerbare Energien erleben

↔ 42km | ⌚ 3:00h | 🏔️ 108m | 📏 73m | Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here, All rights reserved. ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here, All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, ©Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)

# Erneuerbare Energien erleben

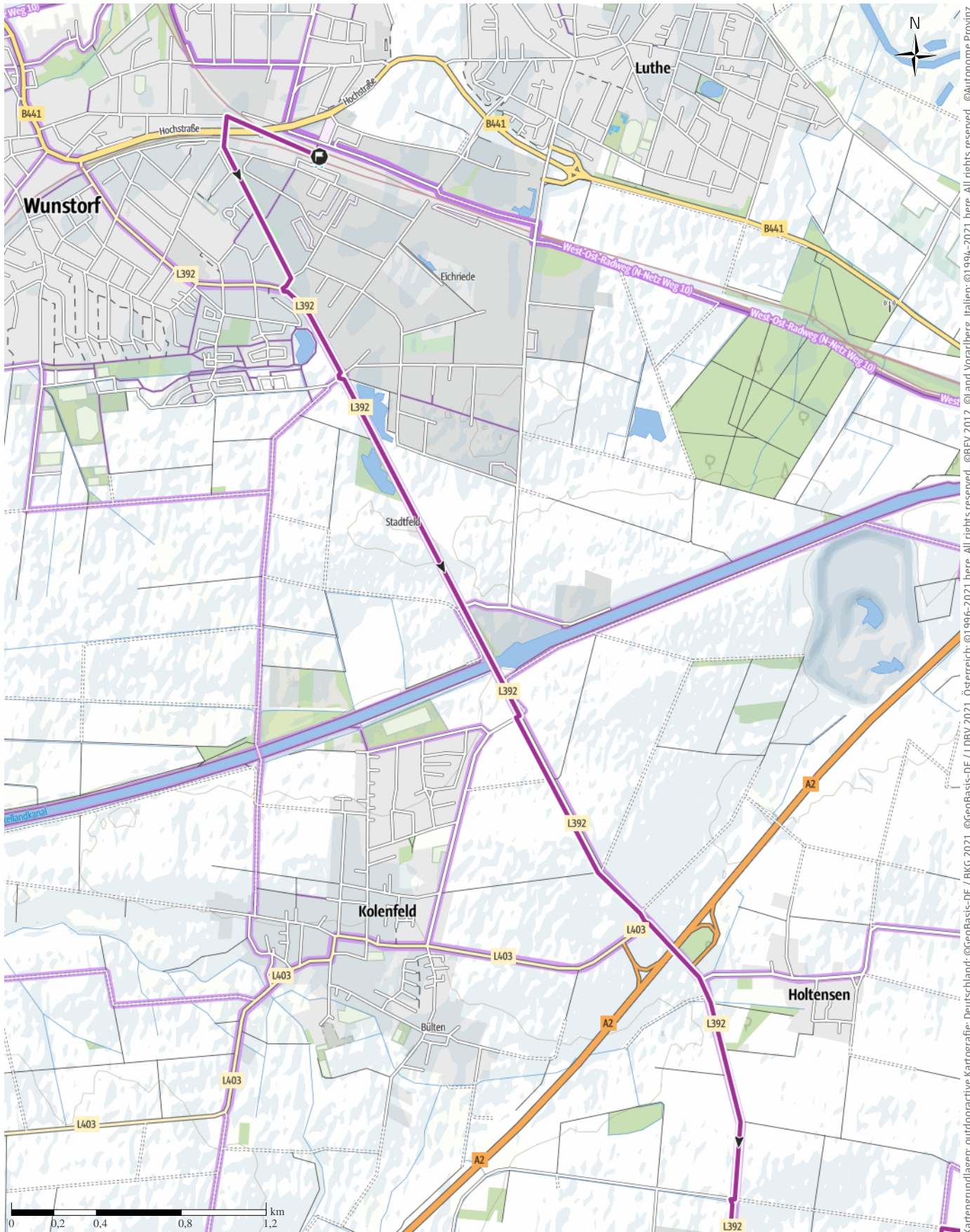
↔ 42km

🕒 3:00h

▲ 108m

▼ 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here, All rights reserved. ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here, All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, ©Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)



# Erneuerbare Energien erleben

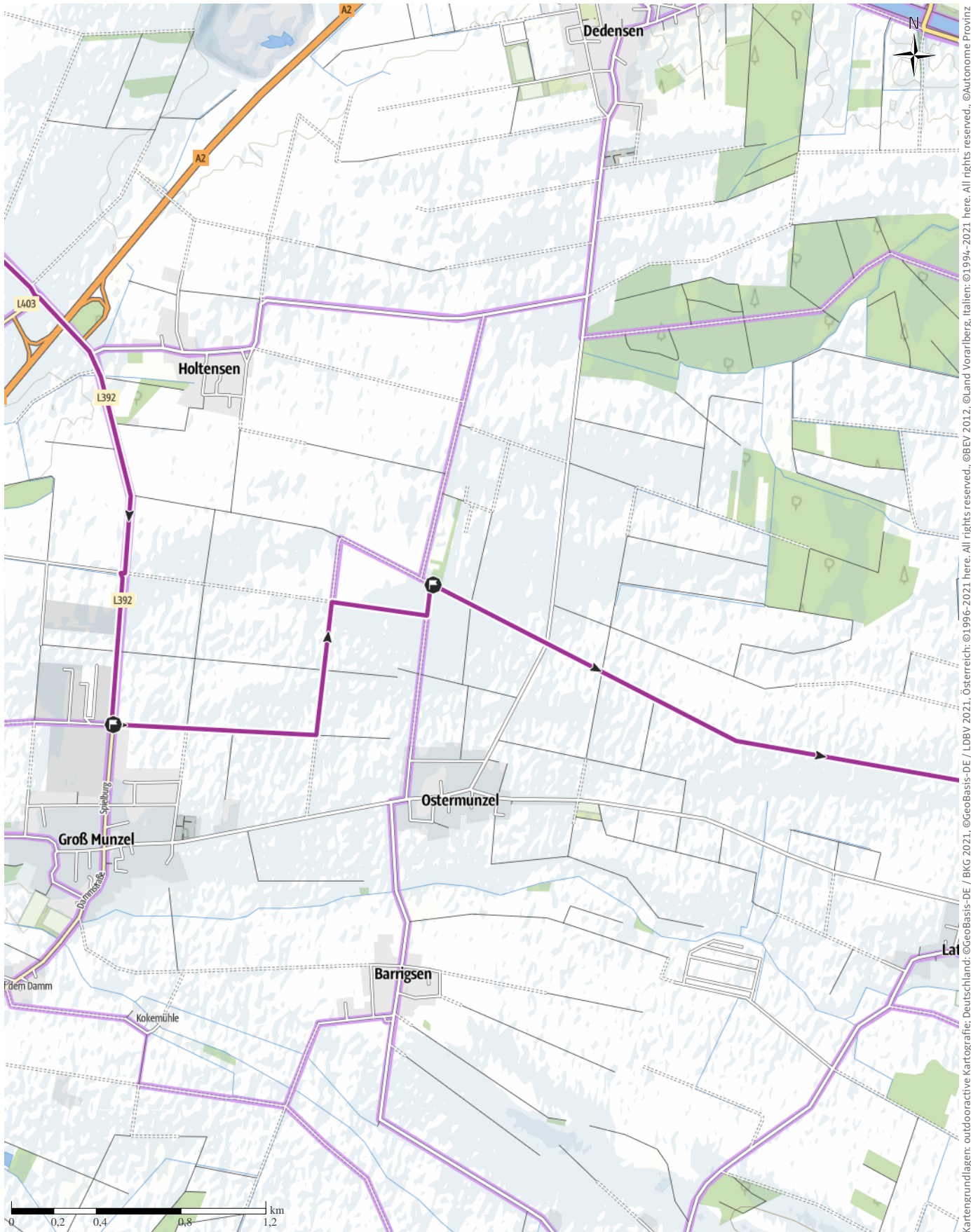
↔ 42km

🕒 3:00h

⬆️ 108m

⬆️ 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here, All rights reserved, ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here, All rights reserved, ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, © Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)

# Erneuerbare Energien erleben

↔ 42km

🕒 3:00h

▲ 108m

▼ 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here. All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, © Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)



# Erneuerbare Energien erleben

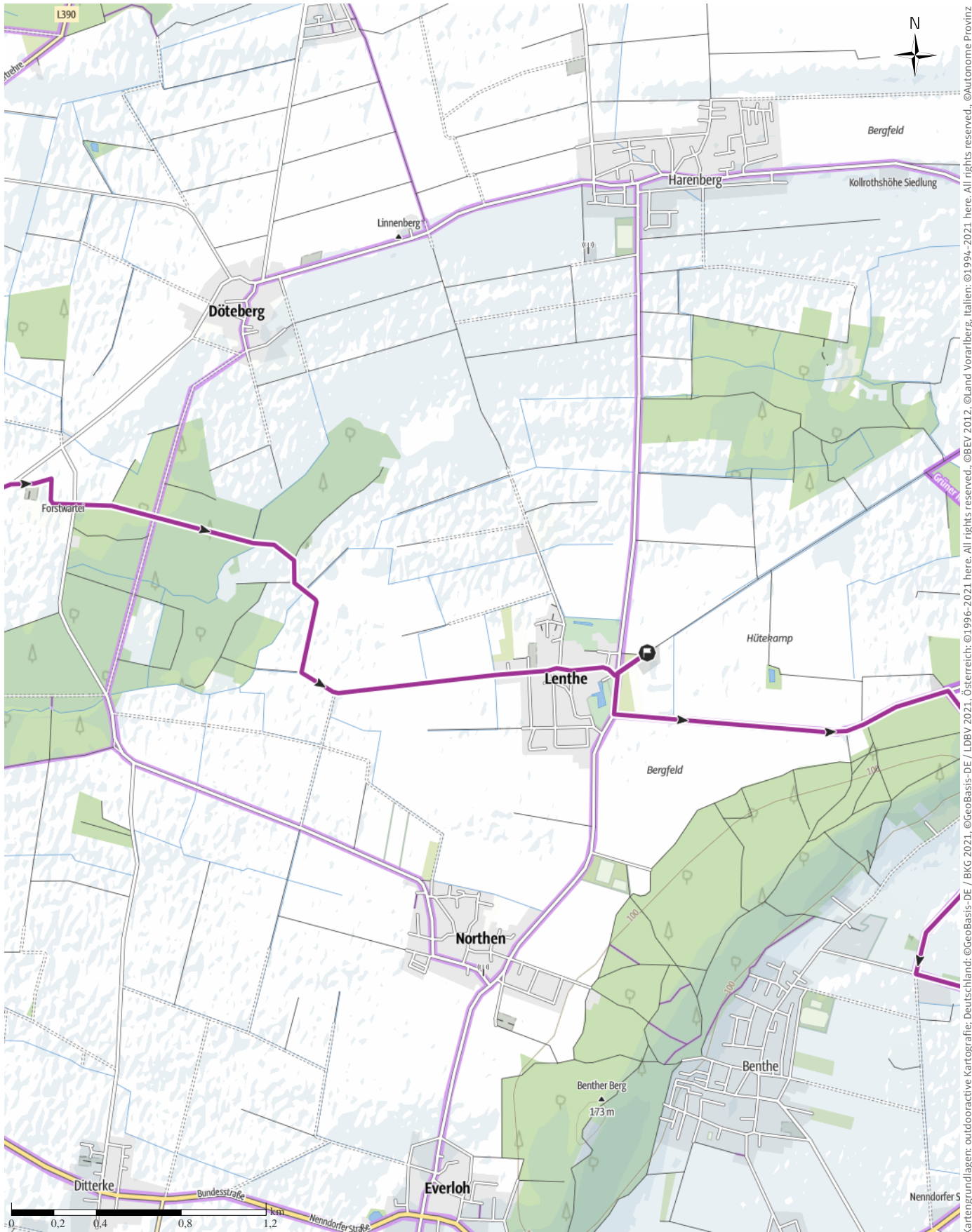
↔ 42km

🕒 3:00h

▲ 108m

▼ 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here. All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, ©Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)

# Erneuerbare Energien erleben

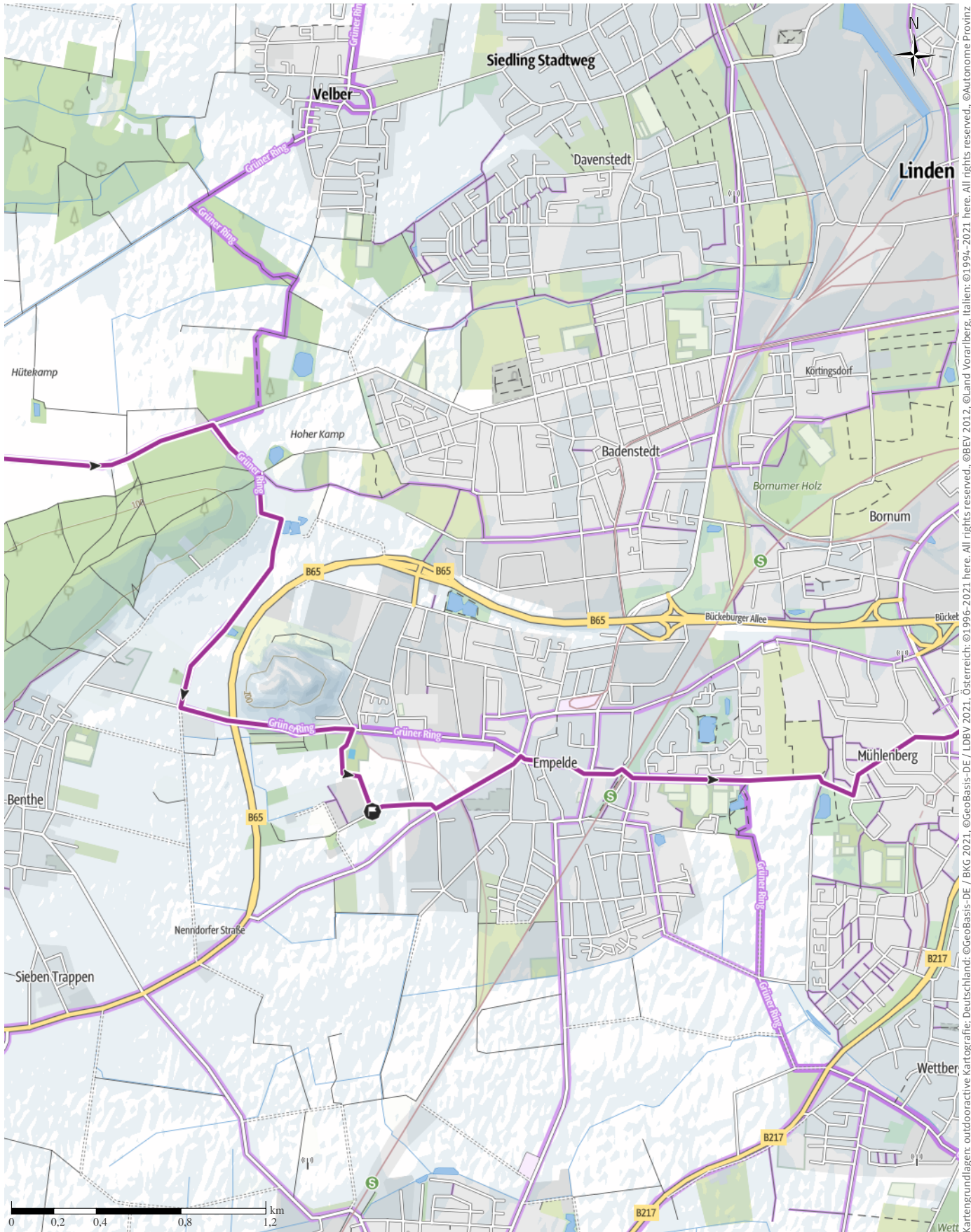
↔ 42km

🕒 3:00h

📏 108m

📏 73m

Schwierigkeit mittel



Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, © Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; © OpenStreetMap (www.openstreetmap.org) Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here, All rights reserved. ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here, All rights reserved. ©Autonome Provinz



# Erneuerbare Energien erleben

↔ 42km

🕒 3:00h

▲ 108m

▼ 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here, All rights reserved. ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here, All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, © Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)



# Erneuerbare Energien erleben

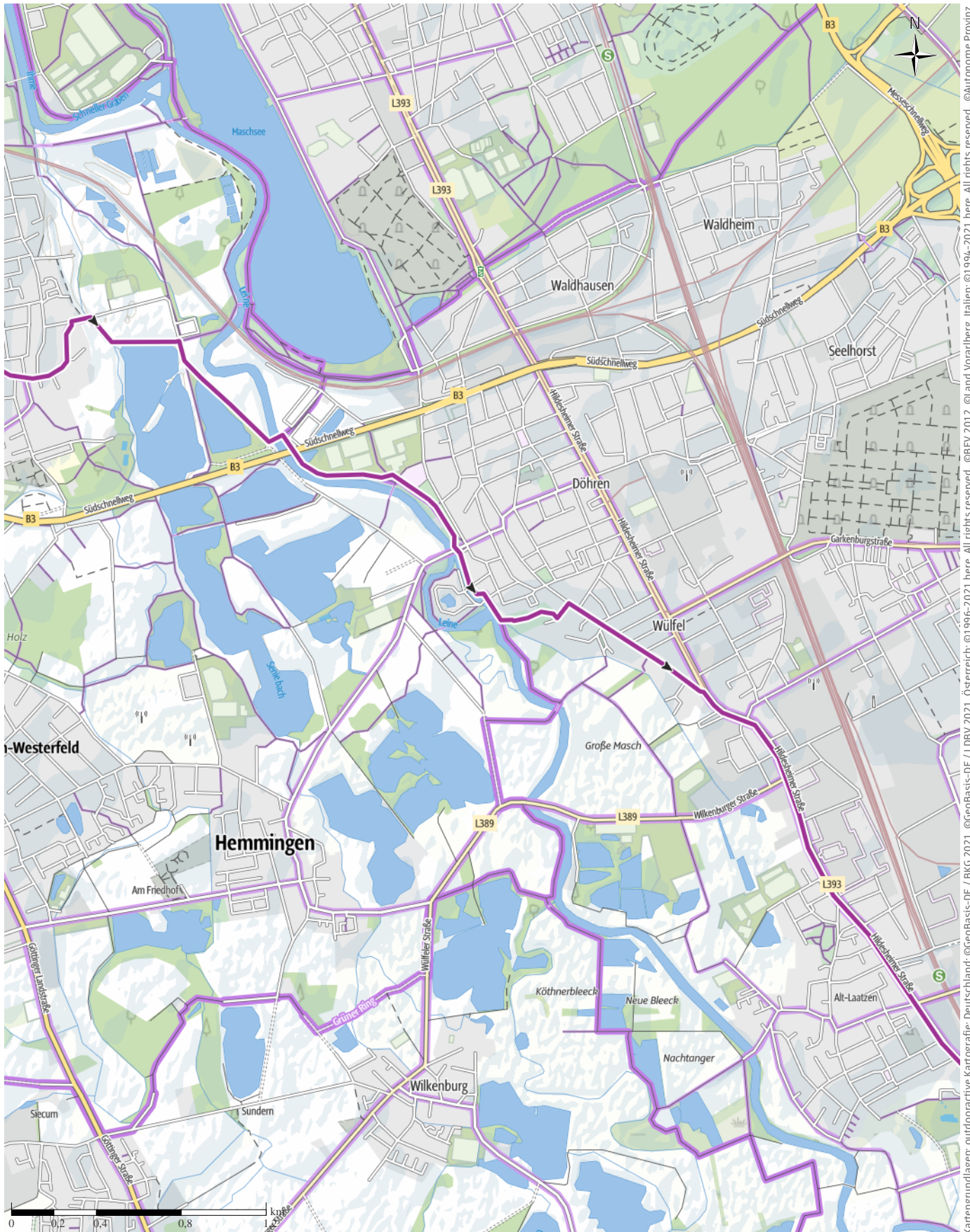
↔ 42km

🕒 3:00h

📏 108m

📏 73m

Schwierigkeit mittel



Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©BBEV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here. All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, ©Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)



# Erneuerbare Energien erleben

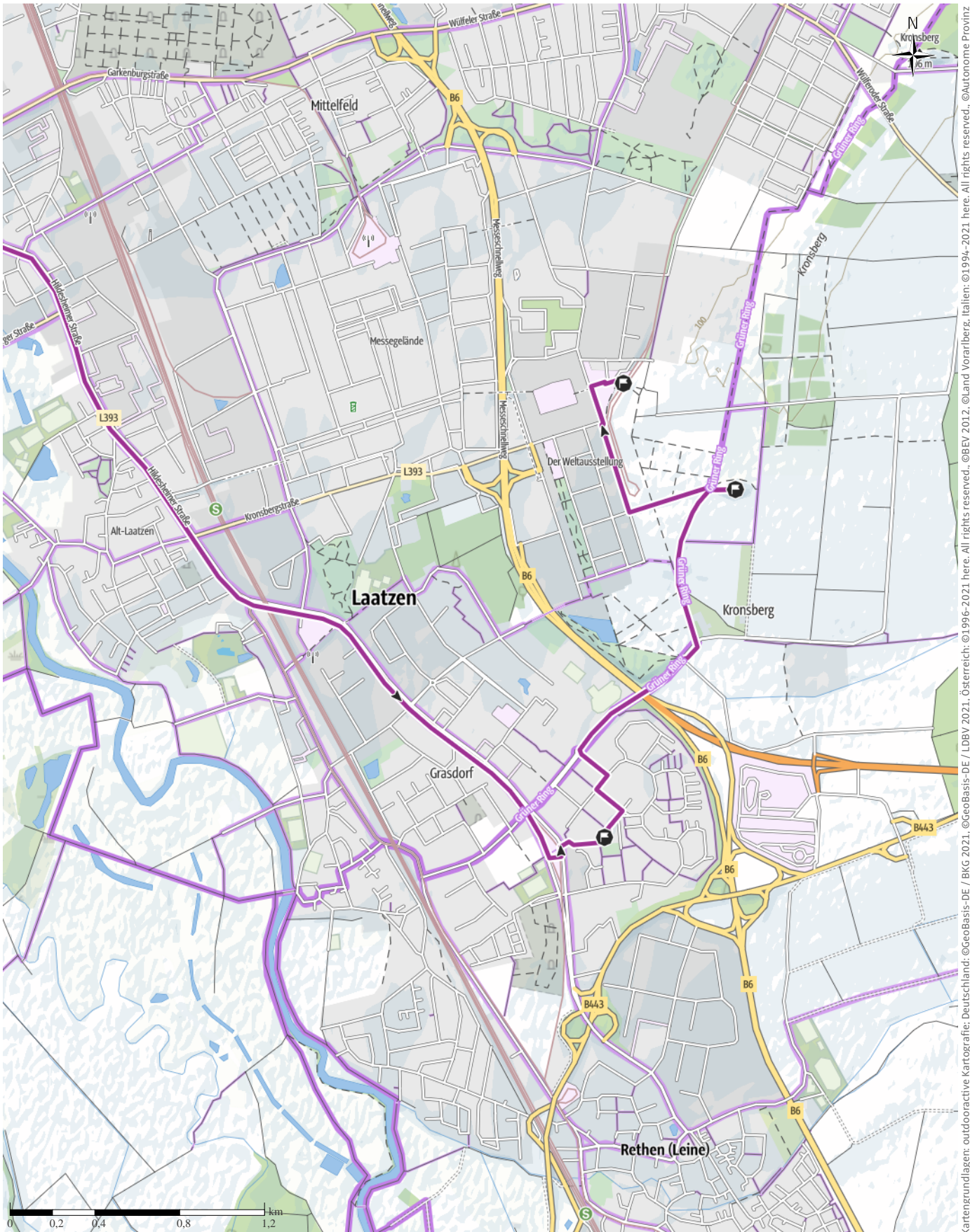
↔ 42km

🕒 3:00h

🏔️ 108m

🏔️ 73m

Schwierigkeit mittel



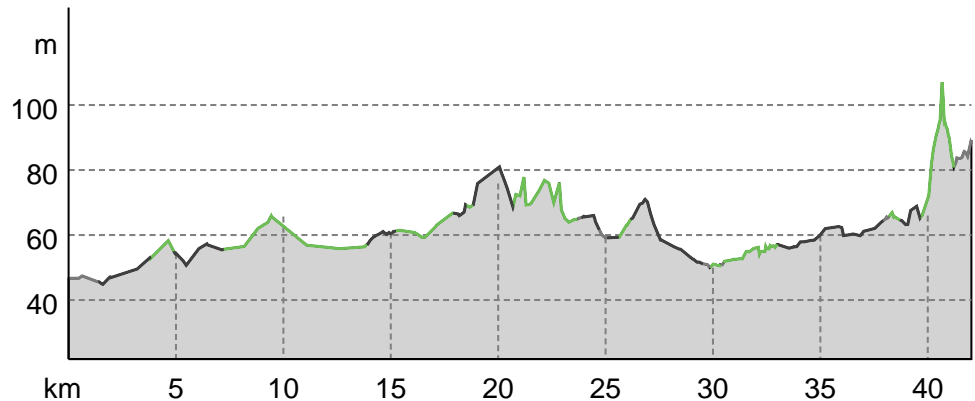
Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; Deutschland: ©GeoBasis-DE / BKG 2021, ©GeoBasis-DE / LDBV 2021, Österreich: ©1996-2021 here. All rights reserved. ©BBV 2012, ©Land Vorarlberg, Italien: ©1994-2021 here. All rights reserved. ©Autonome Provinz Bozen – Südtirol – Abteilung Natur, Landschaft und Raumentwicklung, ©Cartago S.R.L. Kartengrundlagen: outdooractive Kartografie; ©OpenStreetMap (www.openstreetmap.org)

# Erneuerbare Energien erleben

## Wegart

Asphalt	3,5km
Weg	19,4km
Straße	19,1km

## Höhenprofil



## Tourdaten

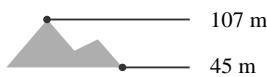
### Radtour

Strecke	↔	42 km
Dauer	🕒	3:00 h
Aufstieg	▲	108 m
Abstieg	▼	73 m

Schwierigkeit mittel

Kondition ●●●●●

### Höhenlage



## Weitere Tourdaten



Stanislawski T., Wienberg L.

Erneuerbare Energien gehören zu den wichtigsten Stromquellen in Deutschland, ihr Ausbau ist eine zentrale Säule der Energiewende.

## Wegbeschreibung

### Start der Tour

Bahnhof Wunstorf

### Koordinaten:

DG: 52.422251, 9.450965

GMS: 52°25'20.1"N 9°27'03.5"E

UTM: 32U 530666 5808099

w3w: ///achtsam.engster.glocke

## Ende der Tour

Messe/Ost (EXPO-Plaza)

## Anreise



Diese Tour ist gut mit Bahn und Bus erreichbar.

## Öffentliche Verkehrsmittel

Vom Hauptbahnhof Hannover erreichbar mit: S1

Richtung: Minden (Westf); S2 Richtung Nienburg

(Weser); WFB RE60 Richtung: Rheine; WFB RE70

Richtung: Bielefeld Hbf; RE1 Richtung: Norddeich Mole;

RE8 Richtung: Bremerhaven-Lehe

## Wegpunkte

- 📍 Start: Bahnhof Wunstorf
- 📍 Solarpark Groß Munzel
- 📍 Windkraft am Gneis
- 📍 Biogasproduktion in Lenthe
- 📍 Gasspeicher Empelde
- 📍 Solarquartier Brucknerweg
- 📍 Windkraft am Kronsberg
- 📍 Ende: Messe/Ost (EXPO-Plaza)

## Tour zum Mitnehmen für iPhone und Android



QR-Code scannen und diese Tour offline speichern, mit Freunden teilen und mehr ...

Webseite

<https://out.ac/z731M>