

17.933 Einträge - 53.085 Ladepunkte - 42 Länder

Elektroauto Routenplaner

Persönlicher Bereich

Start

Gallitzinstraße 7-13, Wien, Österreich

Ziel

Viale Roma 21, Vicenza, 36100, Italien

Berechnen

Autoroute (Beta)

Optionen ▲

Reset

Autoroute befindet sich derzeit im Betatest

Wegpunkt hinzufügen

Wegpunkt

hinzufügen

Wegpunkte (maximal 8):

↑↓ Ladepkt Rasthausstraße - Sankt Valentin

entfernen

↑↓ Ladepkt Asamerstraße - Vorchdorf

entfernen

↑↓ Ladepkt A8 - Bergen

entfernen

↑↓ Ladepkt Innsbrucker Straße - Wörgl

entfernen

↑↓ Brennerpass, Brenner, Bozen, Italien

entfernen

↑↓ Ladepkt Autostrada del Brennero - Brennero

entfernen

↑↓ Ladepkt Via Alessandro Volta - Bozen

entfernen

↑↓ Ladepkt Via San Pieretto - Affi

entfernen

Elektroauto

Nissan Leaf 30kWh 6.6kW

Filter

vicenza

16.03.2017 10:00

Startzeit

190

km - Reichweite des Autos

100

% - Ladestand bei Abfahrt

15

km - max. Entfernung der Ladesäulen von der Route

Autobahn meiden

Optimierte Route

Höhenprofil anzeigen:

Ladestecker

alle

hinzufügen

Ladekarten

alle

hinzufügen

Ladeverbund

alle

hinzufügen

CHAdemo

entfernen

an Schnellladesäulen (> 22 kW) mindestens bis 80% laden

Filter

kostenlose Stromtankstellen

barrierefrei - ohne Registrierung oder Vertrag nutzbar

24/7 nutzbar

kostenlos parken

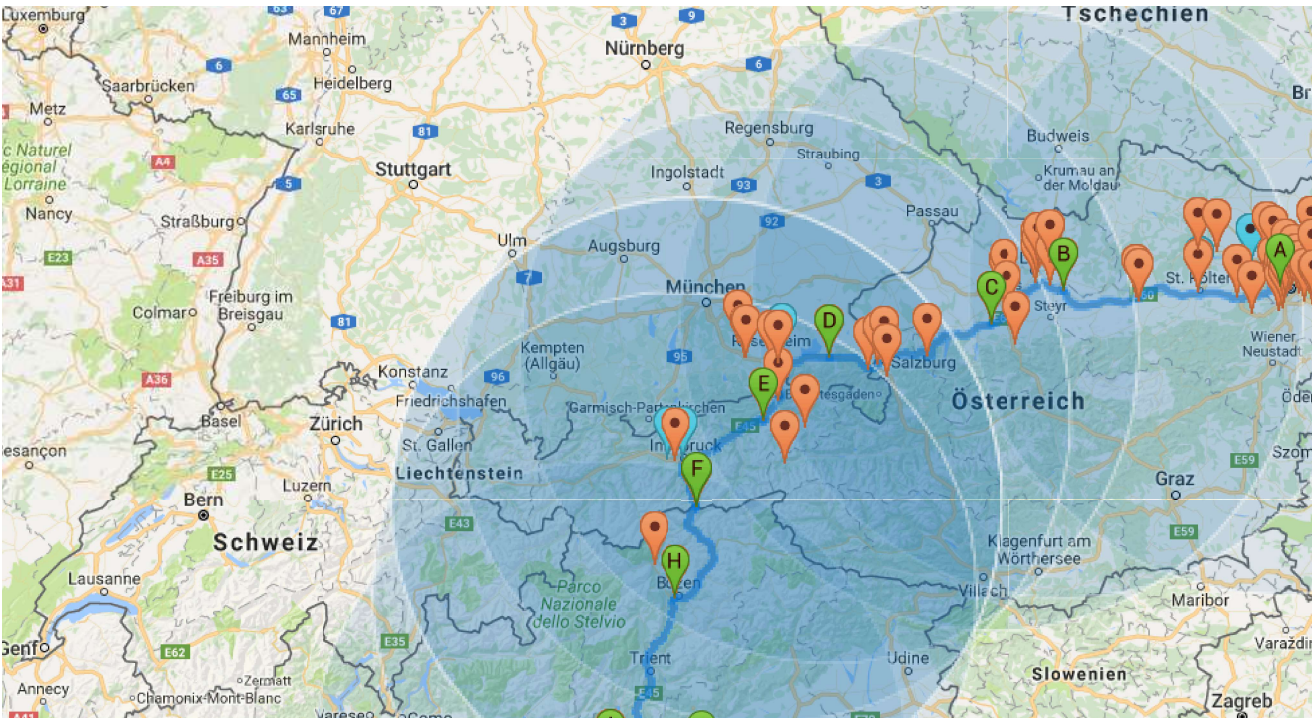
nur Ladesäulen mit bestätigter Funktion

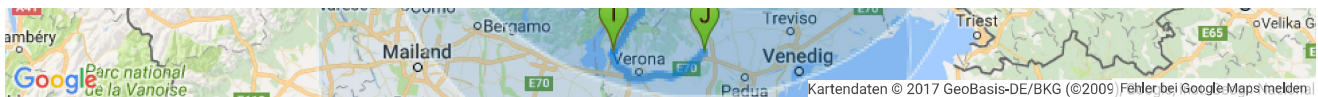
Einträge mit Störungsmeldung ausschließen

vicenza

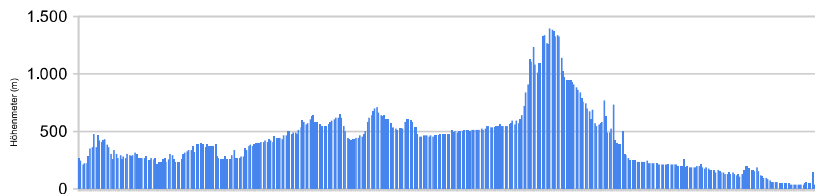
Speichern

Löschen





43 kW und mehr 22 kW 11 kW weniger als 11 kW



Steigung: 4794 Hm, Gefälle: 5023 Hm, maximale Höhe: 1396 m  
(Der Graph zeigt die Oberfläche der Erde, Tunnel o.ä. können gegenwärtig leider nicht berücksichtigt werden)

### Zusammenfassung der Route

von Gallitzinstraße 7-13, 1160 Wien, Österreich nach Viale Roma, 21, 36100 Vicenza VI, Italien - 806 km

Gesamt ca. 10 Stunden 9 Minuten

Fahrzeit ca. 8 Stunden 14 Minuten

Ladezeit ca. 1 Stunden 55 Minuten\*

16.03.2017 10:00

#### Start

Gallitzinstraße 7-13, 1160 Wien, Österreich

16.03.2017 11:31

**Ladepunkt** nach 151 km, Ladezeit ca. 5 Minuten - SOC an 20%, ab 34%\*

Smatrics	1 x <b>Combined Charging</b> - 50 kW
Rasthausstraße 3, 4300 Sankt Valentin	1 x <b>CHAdemo</b> - 50 kW
	1 x <b>Typ 2</b> 43 kW
	2 x <b>Typ 2</b> 22 kW

[Details in neuem Fenster](#)

[mehr ▲](#)

Koordinaten: 48.196247, 14.527543

[Ladepunkt bei Google Maps](#)

[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 12:09

**Ladepunkt** nach 57 km, 208 km insgesamt, Ladezeit ca. 24 Minuten - SOC an 4%, ab 70%\*

Smatrics	1 x <b>Combined Charging</b> - 50 kW
Asamerstraße 1, 4655 Vorchdorf	1 x <b>CHAdemo</b> - 50 kW
	1 x <b>Typ 2</b> 43 kW

[Details in neuem Fenster](#)

[mehr ▲](#)

Koordinaten: 48.010796, 13.923315

[Ladepunkt bei Google Maps](#)

[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 13:45

**Ladepunkt** nach 125 km, 333 km insgesamt, Ladezeit ca. 16 Minuten - SOC an 4%, ab 51%\*

Tank&Rast	1 x <b>Combined Charging</b> - 50 kW
A8, 83346 Bergen	1 x <b>CHAdemo</b> - 50 kW
	1 x <b>Typ 2</b> 43 kW

[Details in neuem Fenster](#)

[mehr ▲](#)

Koordinaten: 47.827873, 12.591657

[Ladepunkt bei Google Maps](#)

[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 14:56

**Ladepunkt** nach 87 km, 420 km insgesamt, Ladezeit ca. 17 Minuten - SOC an 5%, ab 55%\*

Smatrics	1 x <b>Combined Charging</b> - 50 kW
Innsbrucker Straße 56, 6300 Wörgl	1 x <b>CHAdemo</b> - 50 kW
	1 x <b>Typ 2</b> 43 kW

[Details in neuem Fenster](#)

[mehr ▲](#)

Koordinaten: 47.482117, 12.057389

[Ladepunkt bei Google Maps](#)

[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 16:14

**Wegpunkt** nach 93 km, 513 km insgesamt  
Brennerpass, 39041 Brenner, Bozen, Italien

16.03.2017 16:17

**Ladepunkt** nach 3 km, 515 km insgesamt, Ladezeit ca. 16 Minuten - SOC an 5%, ab 51%\*

Autostrada del Brennero	1 x <b>Combined Charging</b> - 50 kW
Autostrada del Brennero, 39041 Brennero	1 x <b>CHAdemo</b> - 50 kW
	1 x <b>Typ 2</b> 43 kW

[Details in neuem Fenster](#)

[mehr ▲](#)

Koordinaten: 46.995125, 11.502106

[Ladepunkt bei Google Maps](#)

[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 17:30

**Ladepunkt** nach 87 km, 603 km insgesamt, Ladezeit ca. 23 Minuten - SOC an 5%, ab 70%\*

aew e-mobility

1 x **Combined Charging** - 50 kW

Via Alessandro Volta, 39100 Bozen

1 x **CHAdemo** - 50 kW[Details in neuem Fenster](#)[mehr ▲](#)

Koordinaten: 46.481045, 11.323713

[Ladepunkt bei Google Maps](#)[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 19:00

**Ladepunkt** nach 123 km, 726 km insgesamt, Ladezeit ca. 14 Minuten - SOC an 5%, ab 47%\*

Autostrada del Brennero - Brennerautobahn

1 x **Combined Charging** - 50 kW

Via San Pieretto 25, 37010 Affi

1 x **CHAdemo** - 50 kW1 x **Typ 2 43 kW**[Details in neuem Fenster](#)[mehr ▲](#)

Koordinaten: 45.551453, 10.787652

[Ladepunkt bei Google Maps](#)[Ladepunkt als iCal](#)

16.03.2017 20:08

**Ziel** nach 80 km, 806 km insgesamt

Viale Roma, 21, 36100 Vicenza VI, Italien



Gallitzinstraße 7-13, 1160 Wien, Österreich

- |  |        |
|--|--------|
| 1. Auf <b>Gallitzinstraße</b> nach <b>Osten</b> Richtung <b>Liebhartsalstraße</b> starten  | 0,7 km |
| 2. Weiter auf <b>Thaliastraße</b>  | 0,4 km |
| 3. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>Maroltingergasse/B222</b><br>Weiter auf B222  | 2,4 km |
| 4. <b>Rechts</b> Richtung <b>Cumberlandstraße</b> abbiegen   | 0,2 km |
| 5. Weiter auf <b>Cumberlandstraße</b>  | 0,9 km |
| 6. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>Hadikgasse/B1</b><br>Weiter auf B1  | 4,3 km |
| 7. <b>Links</b> halten, weiter auf <b>A1</b> und der Beschilderung für <b>Linz/St.Pölten/Pressbaum</b> folgen<br>Gebührenpflichtige Straße | 142 km |
| 8. Bei Ausfahrt <b>151-St. Valentin</b> auf <b>B123a</b> in Richtung <b>B1/St. Valentin</b> fahren   | 0,5 km |
| 9. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>St. Valentin Str./B123a</b>   | 0,2 km |
| 10. <b>Rechts</b> abbiegen<br>Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.   | 77 m   |



St. Valentin Str. 4-6, 4300 St. Valentin, Österreich

- |  |         |
|--|---------|
| 1. Nach <b>Norden</b> Richtung <b>Rasthausstraße/St. Valentin Str./B123a</b> starten                             | 77 m    |
| 2. <b>Links</b> abbiegen auf <b>Rasthausstraße/St. Valentin Str./B123a</b><br>Weiter auf St. Valentin Str./B123a | 0,3 km  |
| 3. <b>Rechts</b> auf die Auffahrt <b>E60/A1</b> nach <b>Salzburg/Linz</b> abbiegen                               | 0,2 km  |
| 4. Auf <b>A1</b> fahren<br>Gebührenpflichtige Straße   | 55,3 km |
| 5. Bei Ausfahrt <b>207-Vorchdorf</b> Richtung <b>Vorchdorf</b> fahren  | 0,5 km  |
| 6. <b>Rechts</b> Richtung <b>Asamerstraße</b> abbiegen   | 73 m    |
| 7. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>Asamerstraße</b><br>Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.                | 0,4 km  |



Asamerstraße 1, 4655 Feldham, Österreich

- |   |         |
|---|---------|
| 1. Auf <b>Asamerstraße</b> nach <b>Westen</b> Richtung <b>Feldham</b> starten   | 0,4 km  |
| 2. Im Kreisverkehr <b>vierte</b> Ausfahrt <b>A1/E55/E60</b> Richtung <b>Wien/Linz/Salzburg</b> nehmen   | 0,3 km  |
| 3. An der Gabelung <b>rechts</b> halten, Beschilderung in Richtung <b>Salzburg</b> folgen und weiter auf <b>A1/E55</b><br>Teilweise gebührenpflichtige Straße | 90,4 km |
| 4. An der Gabelung <b>links</b> halten und weiter auf <b>A1</b><br>Gebührenpflichtige Straße<br>Du bist bald in Deutschland.                                  | 3,5 km  |
| 5. Weiter auf <b>A8</b><br>Teilweise gebührenpflichtige Straße  | 29,1 km |
| 6. Bei Ausfahrt <b>110-Bergen</b> Richtung <b>Bergen/Bad Adelholzen/Vachendorf</b> fahren   | 66 m    |
| 7. <b>Rechts</b> halten und weiter Richtung <b>St2095</b>   | 0,2 km  |
| 8. <b>Links</b> abbiegen auf <b>St2095</b>  | 0,1 km  |
| 9. <b>Rechts</b> abbiegen   | 0,6 km  |
| 10. <b>Rechts</b> abbiegen<br>Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite.   | 0,2 km  |



E60, 83346 Bergen, Deutschland

1. Nach <b>Osten</b> Richtung <b>A8</b> starten	58 m
2. Auf <b>A8</b> fahren	0,4 km
3. Bei Ausfahrt <b>110-Bergen</b> Richtung <b>Bergen/Bad Adelholzen/Vachendorf</b> fahren	0,2 km
4. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>S12095</b>	0,2 km
5. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>A8</b> Richtung <b>München</b>	39,7 km
6. Am Autobahnkreuz <b>101-Dreieck Inntal rechts</b> halten und den Schildern <b>A93</b> in Richtung <b>Innsbruck/Kufstein/Brenner</b> folgen	0,9 km
7. Weiter auf <b>A93</b> Teilweise gebührenpflichtige Straße Du bist bald in Österreich.	24,8 km
8. Weiter auf <b>A12</b> Gebührenpflichtige Straße	16,4 km
9. Am Autobahnkreuz <b>17-Wörgl-Ost rechts</b> halten und den Schildern in Richtung <b>B178/St. Johann i. T./Brixental/Wörgl-Ost</b> folgen	0,6 km
10. Weiter auf <b>E641/Wörgl Ost</b>	0,7 km
11. Ausfahrt Richtung <b>Tiroler Str./B171</b>	0,8 km
12. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt ( <b>Tiroler Str./B171</b> ) nehmen	0,5 km
13. Im Kreisverkehr <b>zweite</b> Ausfahrt nehmen, um auf <b>Tiroler Str./B171</b> zu bleiben Weiter auf B171 Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.	1,6 km



Tiroler Str. 42-50, 6300 Wörgl, Österreich

1. Auf <b>Innsbrucker Str./B171</b> nach <b>Südwesten</b> Richtung <b>Simon-Mayer-Straße</b> starten	1,0 km
2. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt nehmen, um auf <b>Innsbrucker Str./B171</b> zu bleiben Weiter auf B171	1,0 km
3. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt nehmen	0,6 km
4. Im Kreisverkehr <b>dritte</b> Ausfahrt <b>A12</b> Richtung <b>Innsbruck</b> nehmen	0,6 km
5. Auf <b>A12</b> fahren Gebührenpflichtige Straße	54,8 km
6. An der Gabelung <b>links</b> halten und weiter auf <b>A13</b> Gebührenpflichtige Straße Du bist bald in Italien.	34,4 km
7. Weiter auf <b>E45</b> Gebührenpflichtige Straße Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite.	0,4 km



Brennerpass, 39041 Brenner, Bozen, Italien

1. Auf <b>A22/E45</b> nach <b>Süden</b> starten Gebührenpflichtige Straße	1,1 km
2. Die Ausfahrt nehmen Gebührenpflichtige Straße	0,5 km
3. <b>Links</b> abbiegen Teilweise gebührenpflichtige Straße Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite.	0,9 km



Autostrada del Brennero, 39041 Brennero BZ, Italien

1. Nach <b>Süden</b> Richtung <b>SS12</b> starten Teilweise gebührenpflichtige Straße	1,3 km
2. <b>Links</b> abbiegen auf <b>SS12</b>	2,2 km
3. Auf <b>A22/E45</b> über die Auffahrt <b>links</b> Richtung <b>Autobahn/Modena</b> Teilweise gebührenpflichtige Straße	80,3 km
4. Bei Ausfahrt <b>Bozen Süd</b> Richtung <b>Bolzano Sud/Bozen Süd/Aeroporto/Centro Servizi/Dienstleistungszentrum</b> fahren Gebührenpflichtige Straße	1,3 km
5. <b>Rechts</b> halten und weiter auf <b>Evangelista Torricelli Straße/SS12</b> Weiter auf SS12 Teilweise gebührenpflichtige Straße	0,8 km
6. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>Werner Von Siemens Str./SS12</b>	0,4 km
7. <b>Links</b> abbiegen auf <b>Via Righi</b>	0,3 km
8. Auf <b>Via Innsbruck/Lungo Isarco Sinistro/SS12</b> fahren	0,4 km
9. Ausfahrt <b>Via Resia</b> auf der <b>linken</b> Seite Richtung <b>Reschenstr./Via Volta-Str./Ospedale/Krankenhaus</b> Das Ziel befindet sich auf der linken Seite.	0,1 km



A.- Volta - Str., 39100 Bozen, Italien

1. Nach <b>Südwesten</b> Richtung <b>Via Innsbruck/Lungo Isarco Sinistro/SS12</b> starten	0,1 km
2. Auf <b>Via Innsbruck/Lungo Isarco Sinistro/SS12</b> fahren	0,3 km
3. An der Gabelung <b>links</b> halten, Beschilderung in Richtung <b>Modena</b> folgen	0,4 km
4. An der Gabelung <b>links</b> halten und weiter Richtung <b>A22/E45</b> Gebührenpflichtige Straße	0,2 km
5. An der Gabelung <b>links</b> halten, Beschilderung in Richtung <b>Trento/Verona/Modena</b> folgen und weiter auf <b>A22/E45</b> Gebührenpflichtige Straße	122 km
6. Bei Ausfahrt <b>Affi-Lago di Garda Sud</b> Richtung <b>Affi/Lago di Garda Sud</b> fahren Gebührenpflichtige Straße	0,6 km
7. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt ( <b>Strada Provinciale 29b/SP29b</b> ) nehmen Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite.	0,1 km



Strada Provinciale 29b, 37010 Affi VR, Italien

1. Auf <b>Strada Provinciale 29b/SP29b</b> nach <b>Osten</b> Richtung <b>Via S. Pieretto</b> starten	48 m
2. <b>Links</b> abbiegen auf <b>Via S. Pieretto/Strada Provinciale 29b/SP29b</b>	0,1 km
3. Im Kreisverkehr <b>dritte</b> Ausfahrt nehmen	0,2 km
4. Im Kreisverkehr <b>dritte</b> Ausfahrt <b>A22</b> Richtung <b>Brennero/Modena/Milano/Venezia</b> nehmen Teilweise gebührenpflichtige Straße	0,4 km
5. An der Gabelung <b>rechts</b> halten, Beschilderung in Richtung <b>Modena/Milano/Venezia</b> folgen und weiter auf <b>A22/E45</b> Gebührenpflichtige Straße	20,7 km
6. Ausfahrt Richtung <b>Venezia/Verona Sud</b> Gebührenpflichtige Straße	1,2 km
7. Auf <b>A4/E70</b> fahren Gebührenpflichtige Straße	50,9 km
8. Bei Ausfahrt <b>Vicenza Ovest</b> Richtung <b>Vicenza Ovest</b> fahren Gebührenpflichtige Straße	0,5 km
9. Geradeaus Teilweise gebührenpflichtige Straße	0,6 km
10. <b>Links</b> halten und weiter Richtung <b>Viale degli Scaligeri</b>	0,1 km
11. Leicht <b>links</b> abbiegen auf <b>Viale degli Scaligeri</b>	1,1 km
12. <b>Links</b> halten und auf <b>Viale degli Scaligeri</b> bleiben	0,4 km
13. Leicht <b>rechts</b> abbiegen auf die Auffahrt nach <b>Vicenza Centro</b>	0,4 km
14. Auf <b>Viale S. Lazzaro/SR11</b> fahren Weiter auf SR11	2,2 km
15. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt ( <b>Viale Milano</b> ) nehmen	0,2 km
16. Im Kreisverkehr <b>erste</b> Ausfahrt nehmen, um auf <b>Viale Milano</b> zu bleiben	35 m
17. Nach <b>links</b> abbiegen, um auf <b>Viale Milano</b> zu bleiben	0,4 km
18. Im Kreisverkehr <b>zweite</b> Ausfahrt ( <b>Viale Roma</b> ) nehmen	0,3 km
19. <b>Rechts</b> abbiegen auf <b>Via Gorizia</b>	59 m
20. <b>Rechts</b> abbiegen Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite.	21 m



Viale Roma, 21, 36100 Vicenza VI, Italien

Kartendaten © 2017 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

### Link zur Routenplanung

[Link zur Routenplanung](http://www.goingelectric.de/stromtankstellen/routenplaner/1115569/)

[www.goingelectric.de/stromtankstellen/routenplaner/1115569/](http://www.goingelectric.de/stromtankstellen/routenplaner/1115569/)

Der Link zur Routenplanung bleibt mindestens 90 Tage nach dem letzten Aufruf bestehen.

Route als GPX: [GPX](#)

\* Näherung, tatsächliche Ladezeit und Ladestand (SOC) kann aufgrund von Verbrauch, Witterung und anderen Faktoren abweichen. Ladezeit zum Erreichen des nächsten Ladestopps.