



## Burg Olbrück im Brohltal

### IHR KARTENVORTEIL

Sie erhalten bei Vorlage der CityPower-Card einen **kostenfreien Burgführer zur Burg Olbrück**, erhältlich in der Tourist-Info Vulkanregion Laacher See am Besucherparkplatz Maria Laach, 56653 Maria Laach. Infos zum Buch:

#### **Burg Olbrück - Ein Burgführer**

Dieser handliche Burgführer bietet einen Überblick über den geschichtlichen und baugeschichtlichen Hintergrund mit einer Zeitreise um die Burg Olbrück.

### BESCHREIBUNG

Der 34 Meter hohe Bergfried der Burg Olbrück ist neben dem Laacher See das markante und von weither sichtbare Wahrzeichen des Brohltals. Mit einem unvergleichlichen Blick vom Plateau des Turmes über den Vulkanpark Brohltal/Laacher See werden Besucher für den Aufstieg belohnt. An audiovisuellen Erzählstationen erfahren kleine wie große Besucher alle wichtigen Informationen über die alte Burganlage. Ebenso können Kids ihren Geburtstag auf der Burg mit einem Ritter feiern oder an einer spannenden Schatzsuche teilnehmen. Der Spielplatz „Kinderburg“ wartet indes auf die Erstürmung durch die kleinen Ritter und die Rettung der Burgfräulein.

Fotorechte: Vulkanregion Laacher See, Kappest

# ANBIETER

## Zweckverband Ferienregion Laacher See

### Ort

Burgstraße

56651 Niederdürenbach

### Weitere Informationen

Telefon: +49 2636 19 433

E-Mail: [info@vulkanregion-laacher-see.de](mailto:info@vulkanregion-laacher-see.de)

Internet: <https://www.brohltal-verwaltung.de/kultur-tourismus/burg-olbrueck/>

# ANFAHRT

Von: **45879 Gelsenkirchen, Deutschland**

Nach: **Burgstraße 2, 56651 Niederdürenbach, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Grasreinerstraße** nach **Südosten** Richtung **Von-der-Recke-Straße** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

**Links** abbiegen auf **Husemannstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Links** abbiegen auf **Hiberniastraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Rechts** abbiegen auf **Wickingstraße/B227**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

**Rechts** abbiegen auf **Junkerweg/B227**

Weiter auf B227

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 3,8 km

Die Auffahrt auf **A40** nehmen

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 4,7 km

An der Gabelung **rechts** halten, weiter auf **A52** und der Beschilderung für **Düsseldorf** folgen

Dauer: 12 Minuten

Distanz: 17,2 km

Am Autobahnkreuz **25-Kreuz Breitscheidrechts** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Köln** folgen

Dauer: 33 Minuten

Distanz: 52,1 km

Am Autobahnkreuz **28-Dreieck Köln-Heumarrechts** halten und den Schildern **A4** in Richtung **Aachen/Köln-Süd** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **Bonn/Flughafen Köln/Bonn/A59** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Weiter auf **A59**

Dauer: 8 Minuten

Distanz: 11,9 km

**Links** halten und auf **A59** bleiben

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 7,3 km

Am Autobahnkreuz **40-Dreieck Bonn-Nordostrechts** halten und den Schildern **A565** in Richtung **Koblenz/Bonn** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,9 km

Weiter auf **A565**

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 23,5 km

Bei Ausfahrt **12-Kreuz Meckenheimlinks** in **A61** Richtung **Koblenz Trier/Bad Neuenahr-Ahrweiler** einfädeln

Dauer: 15 Minuten

Distanz: 22,2 km

Bei Ausfahrt **32-Niederzissen** auf **B412** in Richtung **Niederzissen/Brohl-Lützing/Burgbrohl/Bad Breisig** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

**Links** abbiegen auf **B412** (Schilder nach **Nürburgring/Niederzissen/Brohl-Lützing/Burgbrohl**)

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

**Rechts** abbiegen auf **Waldorfer Str.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

**Links** abbiegen auf **Geisbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 15 m

**Rechts** abbiegen auf **Brohltalstraße**

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 2,2 km

**Links** abbiegen auf **Burgstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **K51**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,8 km

Weiter auf **Dorfstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Nach **links** abbiegen, um auf **Dorfstraße** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 58 m

**Rechts** abbiegen auf **Burgstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 62 m

Map data ©2024 GeoBasis-DE/BKG (©2009)

Anderen Startpunkt wählen:

© 2024 CityPower – c/o Emscher Lippe Energie GmbH