

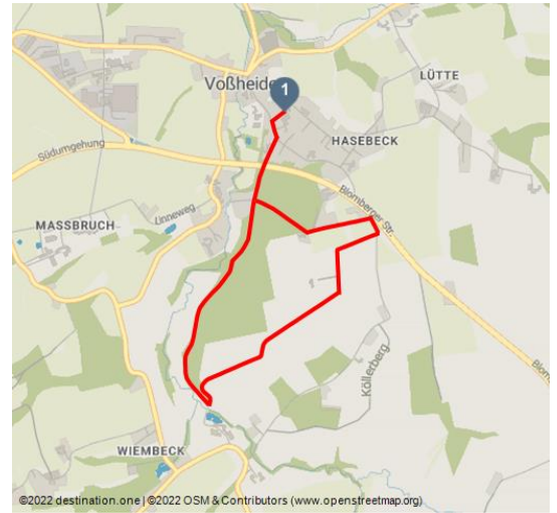


# Rundwanderweg A3 - Rund um den Mühlenberg

regionaler Wanderweg



Christina Koch, Lippe Tourismus & Marketing GmbH



## Tourdaten:

  
medium  
Schwierigkeit

  
4,2 km  
Distanz

  
1 h 9 min  
Dauer

  
65 m  
Höhenmeter  
(aufsteigend)

  
74 m  
Höhenmeter  
(absteigend)

  
182 m  
Höchster Punkt

  
117 m  
Niedrigster Punkt



# Lippe marketing

Lippe Tourismus & Marketing GmbH

## Blomensteinweg



LHB

**Der Weg ist mit dem Wegekennzeichen "A3" markiert. Der Weg führt durch den Mühlenberg über die Todtbrede. Am höchst gelegenen Punkt stand früher eine Warte (Turm) der Lemgoer Landwehr. Heute ist von dem ehemaligen Bauwerk nichts mehr zu sehen.**

## Startpunkt:

Dorfplatz (Ecke Voßheider Str./Deichbreite)

## Zielpunkt:

Dorfplatz (Ecke Voßheider Str./Deichbreite)

## Wegbeschreibung:

Der Weg führt durch den Mühlenberg über die Todtbrede. Am höchst gelegenen Punkt stand früher eine Warte (Turm) der Lemgoer Landwehr. Heute ist von dem ehemaligen Bauwerk nichts mehr zu sehen. Der schöne weite Blick ist allerdings geblieben. Man schaut auf den Lemgoer Wald, auf Hagendonop, das Blomberger Becken und Wiembeck. Weiter geht es an der Naturschutzgrenze Passadetal

## Bewertungen:

★★★★☆ Panorama

★★☆☆☆ Kondition

## Adresse:

32657 Lemgo

(mit Blick auf die Passade und die angrenzenden Wiesen) entlang zurück zum Dorfplatz.

### Tipp des Autors:

Einkehr: Bäckerei Dierig (05261 779613

Der Bergkrug ( 0172 5213710) [www.bergkrug-vossheide.de](http://www.bergkrug-vossheide.de)

### Parken:

Voßheider Str. und Deichbreite

### Öffentliche Verkehrsmittel:

Bus Linie 732

### Autor:

Christina Koch

### Organisation:

Lippe Tourismus & Marketing GmbH

<http://www.land-des-hermann.de/>



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

<https://s.et4.de/0MQBd>

Quelle: destination.one

ID: t\_100234372

Zuletzt geändert am 28.01.2024, 09:35



Christina Koch, Lippe Tourismus & Marketing GmbH



image - © Lippe Tourismus & Marketing GmbH, Christina Koch

