



Alles über Bienen, Honig und Imkerei im Bienenmuseum Gescher

Ihr Kartenvorteil

Sie erhalten bei Vorlage der swt-Vorteilskarte einen Preisnachlass von 10% auf den Eintrittspreis.

Beschreibung

Im Bienenmuseum auf dem Museumshof können Besucherinnen und Besucher alles über Bienen, Honig und die Imkerei in der Vergangenheit und Gegenwart erfahren. Historische Werkzeuge und Geräte lassen die jahrhundertealte Tradition der Zeidlerei, der Korb- und Kastenimkerei in Westfalen und den benachbarten Landschaften lebendig werden. Eine umfangreiche Sammlung seltener Bernsteineinschlüsse mit Bienen ermöglicht einen faszinierenden Einblick in die Entwicklungsgeschichte der nützlichen Insekten. Als besonderes Highlight kann man im Museum lebende Bienenvölker direkt bei der Arbeit beobachten. Nicht nur über Honig-, sondern auch über Wildbienen erhält der Besucher eine Fülle interessanter Informationen.

Fotorechte: Hanna Koch

Anbieter

Bienenmuseum

Ort

Lindenstraße 2

48712 Gescher

Weitere Informationen

Telefon: +49 2542 71 44

Faxnummer: +49 2542 98 012

E-Mail: berresheim@gescher.de

Internet: <https://www.gescher.de/>

Anfahrt

Von: **72072 Tübingen, Deutschland**

Nach: **Lindenstraße 2, 48712 Gescher, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Richtung **Nordwesten**

Dauer: 5 Minuten

Distanz: 1,1 km

Rechts abbiegen auf **Weinbergstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Weiter auf **Steinlachwasen**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Im Kreisverkehr **dritte** Ausfahrt (**Waldhörnlestraße**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Links abbiegen auf **Hechinger Str./B27**

Weiter auf B27

Dauer: 21 Minuten

Distanz: 32,3 km

Ausfahrt Richtung **U18A**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **A8** folgen und weiter auf **A8**

Dauer: 9 Minuten

Distanz: 14,0 km

Links halten, auf **A8** bleiben und der Beschilderung für **Karlsruhe/Basel/Leonberg - W** folgen

Dauer: 31 Minuten

Distanz: 53,2 km

Am Autobahnkreuz **41-Dreieck Karlsruherechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Frankfurt/Mannheim/Landau (Pfalz)/Karlsruhe** folgen

Dauer: 1 Stunde, 2 Minuten

Distanz: 104 km

Links halten und weiter auf **E35**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 2,0 km

E35 verläuft leicht nach **links** und wird zu **A67/E35**

Dauer: 13 Minuten

Distanz: 22,2 km

Am Autobahnkreuz **1-Mönchhof-Dreiecklinks** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Köln/Wiesbaden** folgen

Dauer: 47 Minuten

Distanz: 80,6 km

An der Gabelung **links** halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 32 Minuten

Distanz: 58,2 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 17 Minuten

Distanz: 26,7 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 7 Minuten

Distanz: 10,6 km

Links halten und auf **A3** bleiben

Dauer: 38 Minuten

Distanz: 61,0 km

Links halten und weiter auf **A2**

Dauer: 4 Minuten

Distanz: 6,1 km

Am Autobahnkreuz **3-Dreieck Bottroprechts** halten und den Schildern in Richtung **Emden/Dorsten** folgen

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 2,5 km

Weiter auf **A31**

Dauer: 25 Minuten

Distanz: 43,8 km

Bei Ausfahrt **33-Gescher/Coesfeld** auf **B525** in Richtung **Gescher/Coesfeld/Winterswijk/Stadtlohn** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Links abbiegen auf **B525**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,0 km

Links abbiegen auf **L608**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,2 km

Rechts abbiegen auf **Bahnhofstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt nehmen, um auf **Bahnhofstraße** zu bleiben

Den Kreisverkehr passieren

Dauer: 3 Minuten

Distanz: 1,7 km

Links abbiegen auf **Hauskampstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Weiter auf **Konrad-Adenauer-Straße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Nach **links** abbiegen, um auf **Konrad-Adenauer-Straße** zu bleiben

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Links abbiegen auf **Armlandstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 25 m

Leicht **links** abbiegen, um auf **Armlandstraße** zu bleiben

Das Ziel befindet sich auf der rechten Seite

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Map data ©2021 GeoBasis-DE/BKG (©2009), Google

Anderen Startpunkt wählen:

