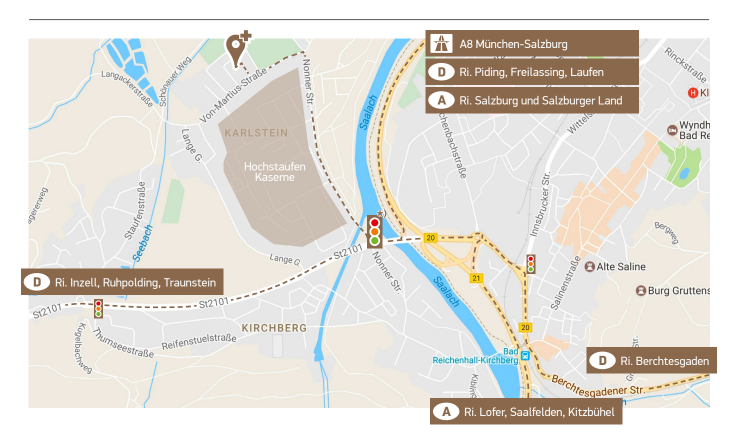


Weitwiesenring 4 83435 Bad Reichenhall

Tel. +49 (0)8651 76 73 48-0 eMail info@vetzentrum-bgl.de

www.vetzentrum-bgl.de

So finden Sie uns...



Aus Richtung Inzell, Ruhpolding, Traunstein kommend:

- → Nach dem Ortseingang Bad Reichenhall und der Überquerung der ersten Ampel folgen Sie der Staatsstraße St2101 weitere 1,1 km bis zur Ampelkreuzung Nonner Straße.
- ightarrow An der Ampelkreuzung Nonner Straße biegen Sie links ab.*)

Aus Richtung Lofer, Saalfelden, Kitzbühel kommend:

- → Nach dem Passieren der Bushaltestelle Bad Reichenhall-Kirchberg biegen Sie nach 350 Metern halbrechts auf den Einschleifer Ri. Bad Reichenhall-Zentrum ab bis Sie an einen Kreisverkehr gelangen.
- → Den Kreisverkehr verlassen Sie an der 3. Abfahrt Richtung "Kaserne" und folgen der Straße 400 Meter bis zur Ampelkreuzung Nonner Straße.
- → An der Ampelkreuzung Nonner Straße biegen Sie rechts ab.*)

Aus Ri. Berchtesgaden kommend:

- → Folgen Sie der B20 bis zur ersten Ampel nach Ortseingang Bad Reichenhall.
- → An der Ampelkreuzung biegen Sie nach links Ri. Kaserne ab.
- → Folgen Sie der B20 weiter bis Sie an einen Kreisverkehr
- → Verlassen Sie den Kreisverkehr an der 2. Abfahrt Ri. Kaserne und folgen der Straße 400 Meter bis zur Ampelkreuzung Nonner Straße.
- → An der Ampelkreuzung Nonner Straße biegen Sie rechts ab.*)

Aus Ri. Freilassing, Salzburg oder der A8 kommend:

- → Nach dem Ortseingang Bad Reichenhall folgen Sie der B20 weitere 4 km.
- → 1,2 km nach Passieren der Rupertustherme biegen Sie halbrechts auf den Einschleifer Ri. Bad Reichenhall/Kaserne.
- → Nach 200 Metern erreichen Sie die Staatsstraße St2101.
- → Folgen Sie dieser weitere 120 Meter bis zur Ampelkreuzung Nonner Straße.
- → An der Ampelkreuzung Nonner Straße biegen Sie rechts ab.*)



In der Nonner Straße angelangt:

- → Folgen Sie der Nonner Straße 850 Meter und biegen dann links in die Von-Martius-Straße ein.
- → Nach 200 Metern biegen Sie rechts in die Hainbuchenstraße ein
- → Nach weiteren 80 Metern haben Sie das Vet Zentrum erreicht.