



WEGBESCHREIBUNG

Waldhotel Eiche im Herzen des Spreewaldes

KONTAKT

Waldhotel Eiche GmbH

Postfach 1143, 03094 Burg (Spreewald)

Eicheweg, 03096 Burg (Spreewald)

Tel. 035603 67 000 | Fax 035603 67 222 | info@waldhotel-eiche.de

ANFAHRT

1. Sie kommen von Berlin oder Dresden auf der A13 und fahren am Autobahndreieck Spreewald in Richtung Cottbus/Forst auf der A15 bis zur Abfahrt Vetschau.
2. Von der Autobahnabfahrt Vetschau fahren Sie nach links unter der Autobahnbrücke durch und biegen an der Ampelkreuzung nach rechts auf die L 49 Richtung Cottbus ab.
3. Dann fahren Sie ca. 800 m und biegen an der Ampelkreuzung nach links, Richtung -Burg- ab.
4. Am Kreisverkehr folgen Sie dem Hinweisschild -Burg- und bleiben auf der Hauptstraße. Nach dem Überqueren der Bahnanlagen fahren Sie weiter geradeaus und durchqueren den Ort Suschow.
5. Vor dem Ortsausgang Suschow gabelt sich die Straße. Sie halten sich links und fahren in Richtung Naundorf / Leipe. Nicht Richtung Burg.
6. Bleiben Sie immer auf der Hauptstraße. Nach dem Ortseingangsschild -Burg- (und dem Hinweisschild auf den Ortsteil - Burg - Kolonie) fahren Sie etwa 2 km bis zu einer Kreuzung. Diese überqueren Sie geradeaus in Richtung Burg-Kauper. Sie befinden sich jetzt auf der Ringchausee und fahren noch ca. 3,8 km weiter, bis auf der linken Seite ein großes gelb-grünes Hinweisschild mit der Aufschrift Waldhotel Eiche erscheint.
7. Hier biegen Sie links auf den Eicheweg ab. (Das kleine Hinweisschild eine Abzweigung vorher auf den Pohlenzweg weist einen Radweg zum Waldhotel Eiche aus)
8. Nun haben Sie noch eine Endstrecke von ca. 3 km vor sich. Sie fahren direkt auf das Hotel zu, bitte bleiben Sie auf dem Eicheweg.
9. Falls Sie ein Navigationssystem besitzen, geben Sie bitte Waldhotel „Eiche“ ein. Bitte geben Sie auf keinen Fall nur Eicheweg mit der Hausnummer 1 ein, das sind unsere Nachbarn. Auch wenn Ihr Navi sagt, dass Sie Ihr Ziel erreicht haben, fahren Sie von dort noch 1,9 km weiter- erst nach dem Plattenweg sehen Sie unser Hotel auf einer herrlichen Lichtung.