



Adventstage in Bad Homburg

IHR KARTENVORTEIL

Sie erhalten auf den Angebotspreis zusätzlich einen **Preisvorteil in Höhe von 10%**. Buchbar unter der telefonischen Reservierungshotline 0541 98109100 und mit der Kundennummer #BZ.

Alle Reiseangebote können Sie mit dem Buchungscode ENERGIE10 unter "Aktions-/Promocode" auch im M-TOURS Reiseportal unter buchen.

Reisezeitraum: 25.11. – 16.12.22

Reisepreise: 3 Tage ab 199 EURO p.P. im DZ / 4 Tage ab 271 EURO p.P. im DZ, kein Einzelzimmerzuschlag

An- und Abreise in Eigenregie

BESCHREIBUNG

Entfliehen Sie dem Weihnachtsstress und genehmigen Sie sich eine Auszeit in den schönen Kurort Bad Homburg. Ein wunderschöner Kurpark und eine abwechslungsreiche Fußgängerzone mit vielen eleganten Geschäften laden zum Flanieren ein. Begeben Sie sich auf eine Erkundungstour zum Landgrafenschloss oder besuchen Sie den romantischen Weihnachtsmarkt am Schloss. Zudem können Sie sich im Hotelrestaurant des Maritim Hotel Bad Homburg kulinarisch verwöhnen lassen.

Eingeschlossene Leistungen für Ihre entspannte Auszeit:

- 2 oder 3 Nächte im Maritim Hotel Bad Homburg
- Täglich reichhaltiges Frühstück
- Gutschein für ein Begrüßungsgetränk
- 1 x Abendessen am Anreisetag im Hotelrestaurant
- 1 x Schlossführung durch das Landgrafenschloss
- Eintritt in die Spielbank Bad Homburg
- Freie WLAN-Nutzung
- Buchen ohne Risiko: Kostenlose Stornierung oder Umbuchung bis 15 Tage vor Anreise möglich.

Fotorechte: Circumnavigation/fotolia.com



ANBIETER

M-TOURS Erlebnisreisen GmbH

Ort

Maritim Hotel Bad Homburg

Ludwigstraße 3

61348 Bad Homburg vor der Höhe

Weitere Informationen

Telefon: +49 541 98109100

E-Mail: info@m-tours.de

Internet: <https://www.m-tours.de/?pid=14324>

Buchungsinformation

Telefon: +49 541 98109100

Internet: <https://www.m-tours.de/?pid=14324>

ANFAHRT

Von: **53721 Siegburg, Deutschland**

Nach: **Louisenstraße 58, 61348 Bad Homburg vor der Höhe, Deutschland**

Google Maps Ansicht: [Route](#)

Auf **Wellenstraße** nach **Süden** starten

Dauer: 1 Minute

Distanz: 33 m

Im Kreisverkehr geradeaus nach **Neuenhof** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Im Kreisverkehr **erste** Ausfahrt (**Alfred-Keller-Straße**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Rechts abbiegen auf **Siegfeldstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,4 km

Im Kreisverkehr **zweite** Ausfahrt (**Kaiser-Wilhelm-Platz**) nehmen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Bonner Str.**

Den Kreisverkehr passieren

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,9 km

Auf **A560** über die Auffahrt **Hennef (Sieg)/Frankfurt a.M./Köln**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 3,1 km

Am Autobahnkreuz **5-Kreuz Bonn/Siegburgrechts** halten und den Schildern **A3** in Richtung **Frankfurt a.M** folgen

Dauer: 1 Stunde, 16 Minuten

Distanz: 130 km

Am Autobahnkreuz **47-Kreuz Wiesbadenerrechts** halten und den Schildern **A66** in Richtung **Frankfurt** folgen

Dauer: 11 Minuten

Distanz: 19,0 km

Am Autobahnkreuz **19-Nordwestkreuz Frankfurtrechts** halten und den Schildern **A5** in Richtung **Hannover/Kassel/Dortmund** folgen

Dauer: 6 Minuten

Distanz: 9,1 km

Am Autobahnkreuz **17-Bad Homburger Kreuzrechts** halten und den Schildern **A661** in Richtung **Oberursel/Bad Homburg** folgen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,5 km

An der Gabelung **rechts** halten und weiter Richtung **A661**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

An der Gabelung **links** halten, Beschilderung in Richtung **Oberursel/Bad Homburg/A661** folgen und weiter auf **A661**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,3 km

Bei Ausfahrt **3-Bad Homburg** Richtung **Bad Homburg/Stadtmitte** fahren

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Weiter auf **Pappelallee**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 1,1 km

Weiter auf **Hessenring**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,6 km

Rechts abbiegen auf **Marienbader Pl.**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,1 km

Weiter auf **Ferdinandstraße**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 0,3 km

Links abbiegen auf **Kaiser-Friedrich-Promenade**

Dauer: 2 Minuten

Distanz: 0,5 km

Links abbiegen auf **Schwedenpfad**

Dauer: 1 Minute

Distanz: 89 m

Links abbiegen

Dauer: 1 Minute

Distanz: 38 m

Map data ©2022 GeoBasis-DE/BKG (©2009)

Anderen Startpunkt wählen:

