

# Fulda - Rhön: Übernachtung im Maritim Hotel - 3 Tage

**Im Herzen Deutschlands erwartet Sie die historische Barockstadt Fulda mit prachtvollen Bauten, romantischen Parks und eleganten Geschäften. Das unweit des Hauptbahnhofs inmitten des bezaubernden Schlossparks gelegene Maritim Hotel ist eine Oase der Ruhe.**



## 01 Anreise Fulda

Anreise nach Fulda. Zunächst besichtigen Sie das Schloss Fasanerie, es gilt als schönstes Barockschloss Hessens. Gelegenheit zu einem Spaziergang durch die wunderbare Parkanlage und zum Mittagessen. Anschließend lernen Sie die Altstadt bei einer Führung kennen. Der Dom ist nicht nur eine bedeutende Barockkathedrale, sondern durch das Bonifatiusgrab auch Wallfahrtsziel. Übernachtung im Maritim Hotel.

## 02 Rhönrundfahrt

Vormittags Fahrt durch die wunderschöne südliche Rhön zum Kloster Kreuzberg. Von seinem Gipfel eröffnet sich der Rundblick weit in das fränkische Land, die Hessische Rhön, den Thüringer Wald und den Spessart. Am Nachmittag haben Sie Zeit zur freien Verfügung.

## 03 Schifffahrt - Heimreise

Nach dem Frühstück haben Sie noch die Möglichkeit den Schlossgarten oder eines der zahlreichen Museen in Fulda zu besuchen. Zur Auswahl stehen zum Beispiel das Dom-Museum, das Feuerwehr-Museum oder das Vonderau-Museum. Anschließend Weiterfahrt nach Volkach an der Mainschleife Mittagspause. Nachmittags unternehmen Sie eine Schifffahrt auf dem Main und treten anschließend die Rückreise an.

## Inklusivleistungen:

- Fahrt im modernen Fernreisebus
- 2 x Übernachtung mit Halbpension im 4\* Maritim Hotel Fulda
- Führung Schloss Fasanerie
- Stadtführung Fulda
- Halbtägige Rhönrundfahrt
- Schifffahrt auf dem Main
- Freie Nutzung des Schwimmbades im Hotel
- Citytaxe
- Sonstige Eintritte extra

## Termine & Preise:

20.07.2025 - 22.07.2025 - Unterkunft laut Beschreibung	
1/2 Doppelzimmer, Dusche/ Bad WC / Halbpension / lt. Ausschreibung	495 €
Doppelzimmer, Dusche/ Bad WC / Halbpension / lt. Ausschreibung	495 €
Einzelzimmer, Dusche/Bad WC / Halbpension / lt. Ausschreibung	545 €