

# Havelland-Rundtour

## 7 Tage (R4) durch das wunderschöne Havelland

Individuelle Radreise von  
aktiv-reisen-Berlin-Brandenburg



# 210446

 Tourenrad-Tour

 7 Tage / 6 Nächte

Unterkunft: Hotel, Pension oder Haus

Etappenlänge: 45 bis 59 km

Gesamtlänge: 263 km

### Anreise 2024

täglich: 01.01. bis 31.12.2024



Der Havellandradoweg und der Havelradweg führen Sie durch das wunderschöne Havelland. Begeben Sie sich auf eine einmalige Entdeckungsfahrt durch Preußens Landschaft und Kulturerbe. Erleben Sie die Abwechslung von ausgedehnten Mischwäldern, großen Wiesen- und Feldebene und der malerischen Flusslandschaft Havel. Erleben Sie aber auch so historische Orte wie Ribbeck, die Stadt der Optik Rathenow, die Stadt Brandenburg als Wiege der Mark Brandenburg, die Inselstadt Werder und vor allem die kulturhistorische Stadt Potsdam, die Stadt der preußischen Könige und Kaiser. Die Tour folgt ausschließlich dem gut ausgebauten Havelland und dem Havelradweg. Gerne können Sie auch einen Abstecher zur Domstadt Havelberg unternehmen.

## **1. Tag Anreise in Dallgow**

### **2. Tag - Tour 1 (52 km)**

Dallgow - Schönwalde - Paaren im Glien - Nauen - Groß Behnitz

### **3. Tag - Tour 2 (45 km)**

Groß Behnitz - Ribbeck - Senzke - Stechow - Rathenow

### **4. Tag - Tour 3 (65 km)**

Rathenow - Milow - Pritzerbe - Brandenburg an der Havel

### **5. Tag - Tour 4 (59 km)**

Brandenburg an der Havel - Werder (Havel) - Potsdam

### **6. Tag - Tour 5 (45 km)**

Potsdam - Babelsberg - Glienicker Brücke - Wannsee - Gatow - Dallgow

### **7. Tag Abreise oder Verlängerung**



## Leistungen

- 6 Übernachtungen mit Frühstücksbuffet in Mittelklassehotels
- Gepäcktransfer zwischen den Hotels (entfällt auf Wunsch)
- Parkplatz in Dallgow
- Sorglospaket
- Tasche mit Infomaterial (Radwanderkarte, Outdoor GPS-Gerät mit Bedienungsanleitung leihweise)

## Zusatzkosten

- EZ 610,- EUR
  - Leihrad auf Anfrage
  - Leih PEDELIC auf Anfrage
- 

## Anreise und Basis-Preise 2024

ab **610,- €** (EZ ab 799,- €) täglich: **01.01. bis 31.12.2024**

