



## Legende

### Knotenpunktwegweisung in der Radregion Ruppiner Seenland

- 5 Knotenpunkt
- 5 Knotenpunkt geplant (Radregion Oberhavel, Umsetzung voraussichtl. 2015)
- Knotenpunktroute

Notieren Sie den Standort und die Nummer des Knotenpunktes, an dem Sie Ihre Fahrradtour beginnen. Planen Sie die Route, der sie folgen möchten. Beachten Sie dabei die Kilometerangaben zwischen den einzelnen Knotenpunkten. Notieren Sie die Nummer der Knotenpunkte, die entlang Ihrer geplanten Route liegen in der richtigen Reihenfolge. Die Hinweisschilder weisen Ihnen den Weg zum nächsten Knotenpunkt.

**Maßstab 1 : 75.000** 1 cm  $\approx$  750 m 1 km  $\approx$  13,3 mm



### Hauptroute

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

### Nebenroute

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

- Radweg asphaltiert
- Radweg nicht asphaltiert
- Radweg schlecht befahrbar
- straßenbegleitender Radweg, Radfahrstreifen
- Radroute asphaltiert
- Radroute nicht asphaltiert
- Radroute schlecht befahrbar; Schiebestrücke
- Radroute verkehrsreich
- Radroute/Radweg Kopfsteinpflaster
- Radroute/Radweg Einbahnführung
- Radroute/Radweg Tunnel
- Radroute Fährverbindung/Zugverbindung

## Radrouten mit Wegweisung

### Radfernerwege

- B-KH** Radfernerweg Berlin-Kopenhagen
- HAVEL** Havel-Radweg
- HH-B** Radfernerweg Hamburg-Berlin
- HSTK1** Radrouten Historische Stadtkerne im Land Brandenburg 1
- HSTK2** Radrouten Historische Stadtkerne im Land Brandenburg 2
- HSTK3** Radrouten Historische Stadtkerne im Land Brandenburg 3
- SEEN** Mecklenburgischer Seen-Radweg
- T-BRA** Tour Brandenburg

### Regionale Routen

- DOSSE** Dosse-Städte Tour
- Eh13** Rundkurse der Einheitsgemeinde Elbe-Havel-Land (Tour 3)
- EIS** Eiszeitroute
- HavR2,4** Rundkurse der Einheitsgemeinde Hansestadt Havelberg (Touren 2 und 4)

### KLR

- KLR** Königin-Luise-Route
- KRÄ** Radtour Kramer Forst
- RINL** Rhinluch-Radweg
- RUB** Regionalparkroute „Rund um Berlin“
- SEKU** Seen-Kultur-Radweg