



Legende

Zielpunkte

- Oberzentrum
- Mittelzentrum
- Mittelzentraler Städteverbund
- Grundzentrum
- Grundzentraler Verbund
- Besondere Gemeindefunktion
- Größeres Ort
- Ortschaft oder sonstiges Ziel
- ★ Touristisches Ziel

Radverkehrsnetz Alltagsradverkehr nach Richtlinien für integrierte Netzgestaltung (RIN)

- Verbindung Mittelzentren (RIN-Kategorie AR/IR II)
- Verbindung Grundzentren (RIN-Kategorie AR/IR III)
- Verbindung Ortschaften (RIN-Kategorie AR/IR IV)
- Netzplanungen Alltagsradverkehr der Kommunen (nachrichtlich)

Radtouristisches Zielnetz

- SachsenNetz Rad
- SachsenNetz Rad Bestandsstrecke entfällt
- Touristische Routen außerhalb SachsenNetz Rad
- neue touristische Routen in Planung
- mögliche Varianten neuer touristischer Routen

Am Netz sind die Kürzel der dort verlaufenden touristischen Radrouten angegeben. Die Zugehörigkeit der Kürzel zu der jeweiligen Radroute sind in Anlage 6 vermerkt.

Infrastruktur und Maßnahmen am Netz

- Radverkehrsanlagen (Bestand)
- Maßnahme an Streckenabschnitt (mit Nummer)
- Punktuelle Maßnahme (mit Nummer)

Die Symbolisierung der Radverkehrsanlagen und Maßnahmen erfolgt unabhängig von der realen Stationierung.

Wegweisung

- mit Wegweisung zu versehende Strecken

Ausbildungseinrichtungen (nachrichtlich)

- Grundschule
- Oberschule
- Gymnasium
- Berufsschule
- Förderschule
- Hochschule

Grundkarte

- Straße
- Nebenstraßen
- Straße im Bau
- Bundesautobahn
- Bahnstrecke
- Fluss
- Feld-, Wald- oder Wirtschaftsweg
- klassifiziertes Straßennetz mit Straßenbezeichnung

● Im Radverkehrsnetz einbezogene Fähre

- Wald
- Wohnen
- Gewerbe + Industrie
- Gewässer

480000 Koordinaten nach UTM Zone 33N
669500

14°40' O Geographische Koordinaten
51°18' N WGS84-Datum

0 0.25 0.5 0.75 1 km

Daten Grundkarte: OSM

ISUP Ingenieurbüro für Systemberatung und Planung GmbH

Verkehr | Mobilität | Logistik

Anlage 3.9 Radverkehrsnetz- Dohna

Stand: 17.05.2021

**Landkreis Sächsische
Schweiz-Osterzgebirge**
Radverkehrsplanung