

Tipps:

Zum Planen, Ansehen und Ändern von Routen/ Tracks/ etc. empfehle ich den

> [RouteConverter](#)

hier mit Beschreibung von „[Chip.de](#)“

> hier weitere Hinweise: [Anwendungen](#)

Ein gutes Planungstool ist auch die

> „[nops Reit- und Wanderkarte](#)“ – mit Markierungen der Wanderwege

Routenplaner

[ViaMichelin](#): zeigt mehrere Strecken, z.B. die ökonomischste, schnellste, kürzeste

> *Reisekosten* nach Vorgabe (€/km): "[hier](#)" **kürzester Strecke zu € 0,30/ km,**

Benzinkosten nach (€/L) und Fahrzeugart, > *kennt Voreinstellungen*, > *Verkehrslage*

> *Route nicht mit Maus verziehbar, aber (Zwischen-) Ziele ändern (rechte Maus)*

[Falk](#) zeigt nicht die kürzeste, nur die schnellste und vernünftigste? Strecke

> *Reisekosten* (z.B. 0.30 €/km) & *Benzinkosten* nach Vorgabe (€/L, L/100km)

> *bietet Fahrrad-, OSM-, ÖPNV-, etc.-Karten*, auch *Fuß-(Wald-), Fahrradwege*,

> *mit Verkehrslage, Sehenswertes, Wandertouren, Bilder, etc.; Druckoption*,

> *Strecke/ Ziel sind mit Maus verziehbar!*, > *kennt leider keine Voreinstellungen*

[Google \(gut=Earth\)](#): mehrere Strecken, Verkehrslage, Voreinstellungen, leider wenig Orte,

> *Strecke/ Ziel mit Maus verziehbar; Nicht gut: "kürzeste" zeigt Autobahn-Umwege*

[Rome2Rio](#):

zeigt Verbindungen (Fahrstrecke/ Umsteigestellen, Varianten) in einer Karte, mit Schätz-Preisen, auch *priv. Unternehmen, d.h., ev. auch Verbindungen die DB, VGN, ÖPNV nicht zeigen, Flüge und Mitfahrgelegenheiten.*

[ÖPNV-Karte](#)

zeigt die Verbindungen des Öffentlichen-Personen-Nah-Verkehrs in einer Karte