

Neue Kartenoberfläche 2026 Radroutenplaner Thüringen

- Hauptunterschiede alt-neu -

Neue Funktionen

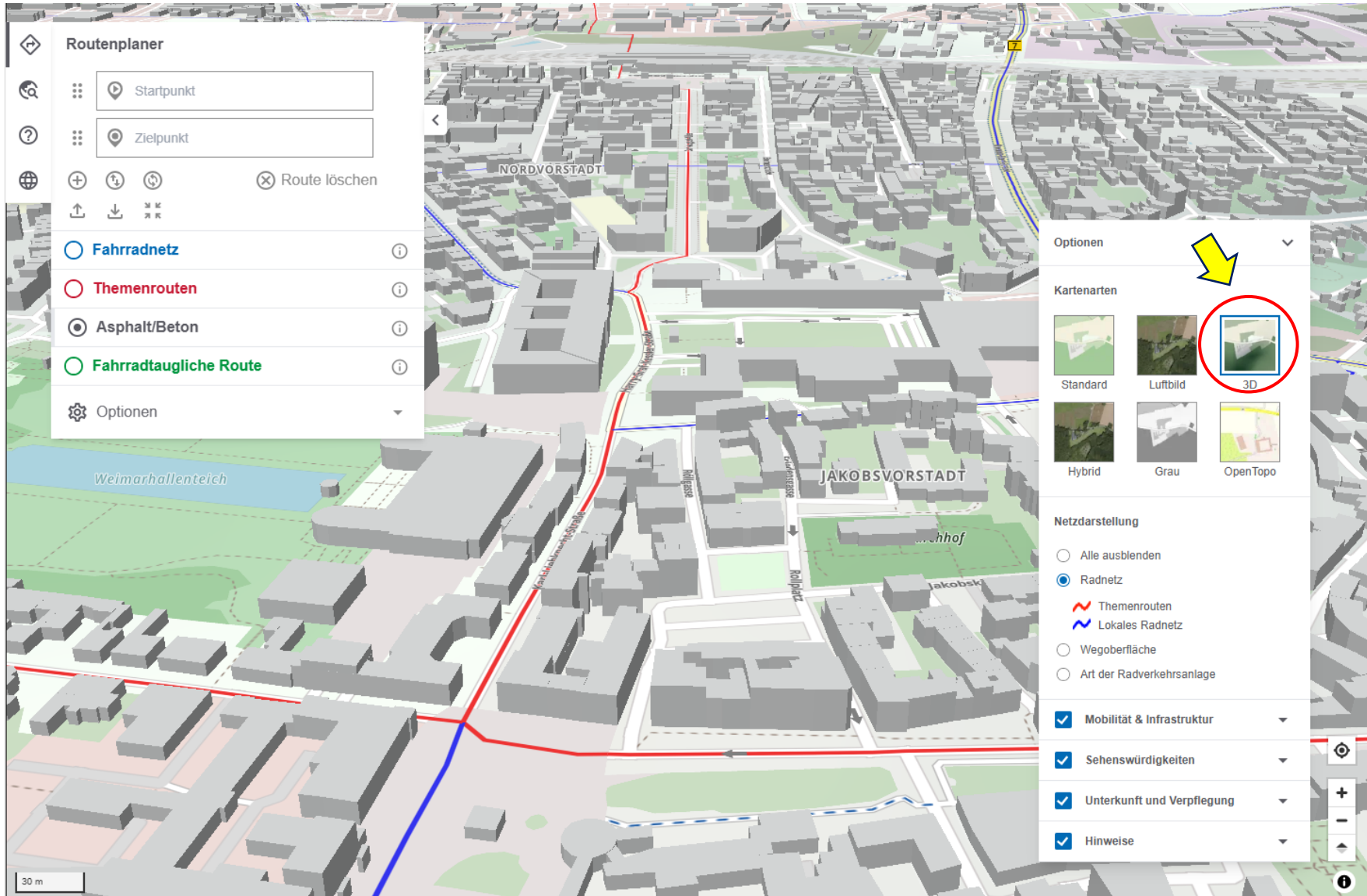
Vergleich alt-neu

Karte drehen und kippen (mit gedrückter rechter Maustaste)

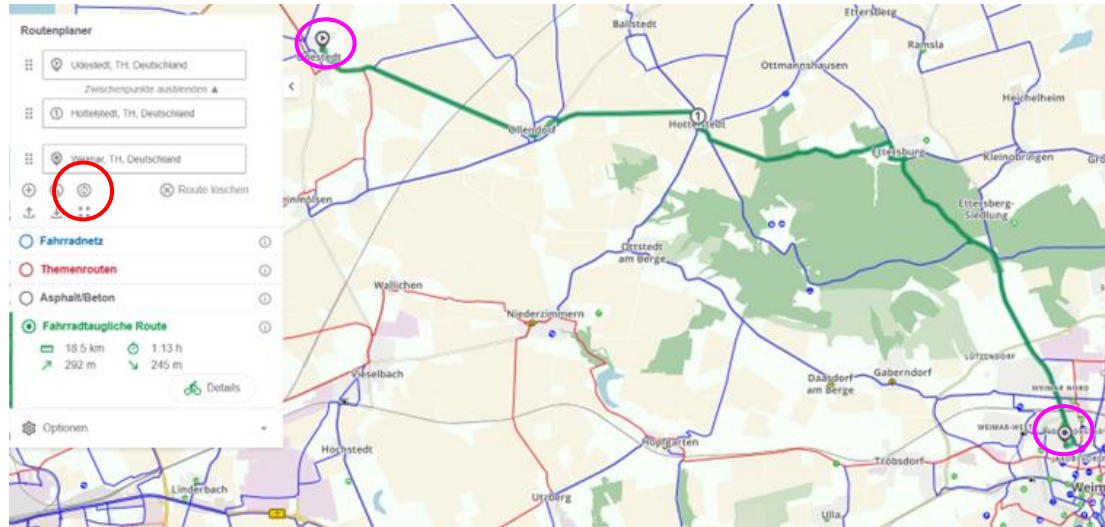


Kartendrehung zurücksetzen

3-D-Ansicht mit Gebäuden (bei naher Zoomstufe)

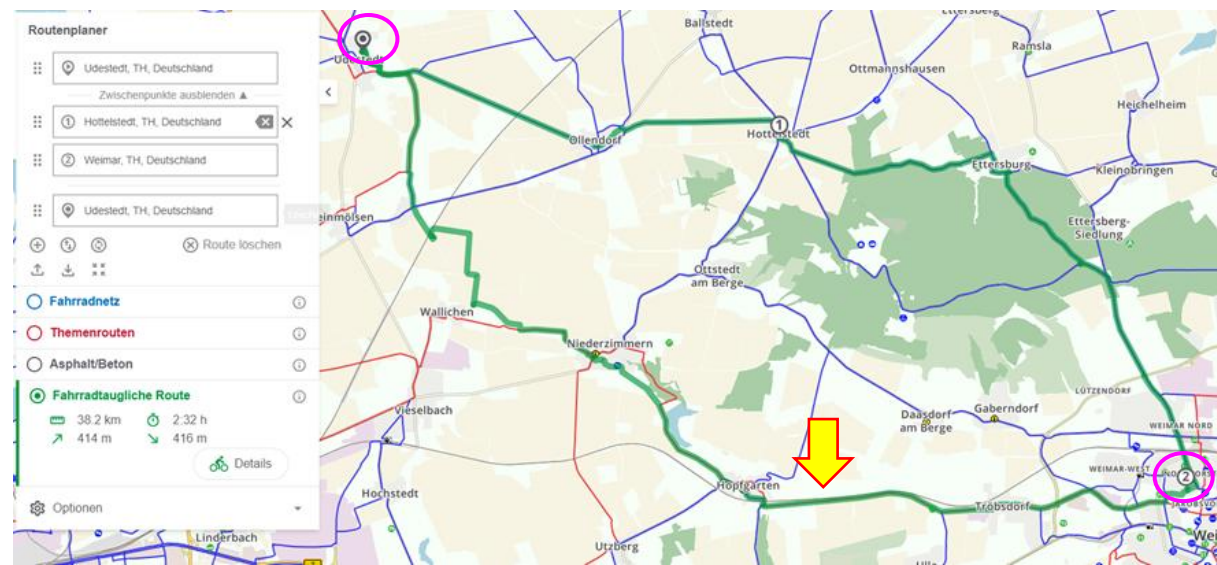
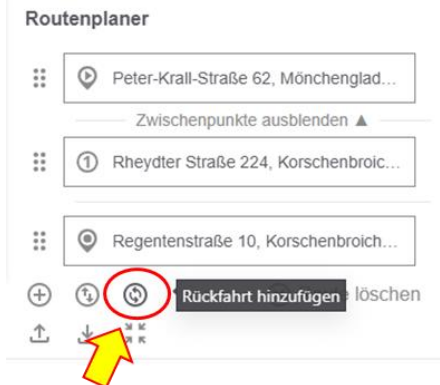


Funktion 'Rückfahrt hinzufügen' (Routet vom Zielpunkt zurück zum Start)



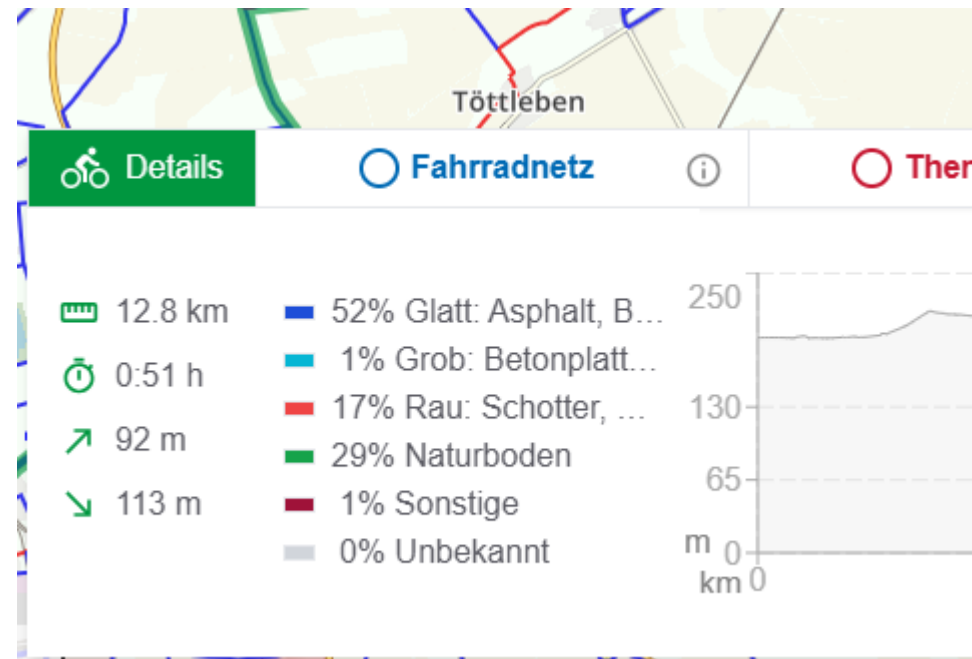
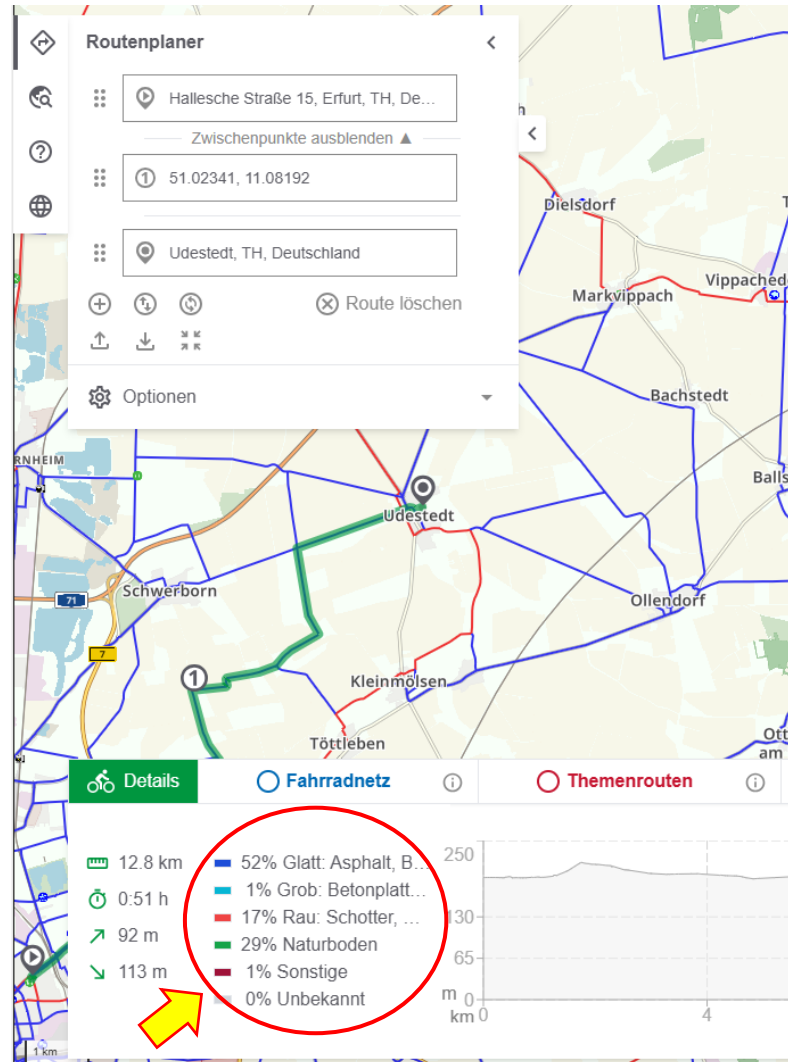
Ursprünglicher Zielpunkt wird
neuer Zwischenpunkt

Startpunkt wird auch Zielpunkt

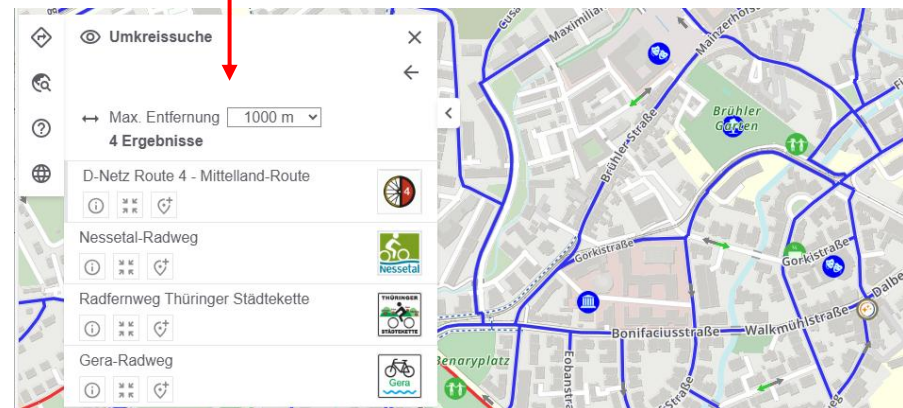
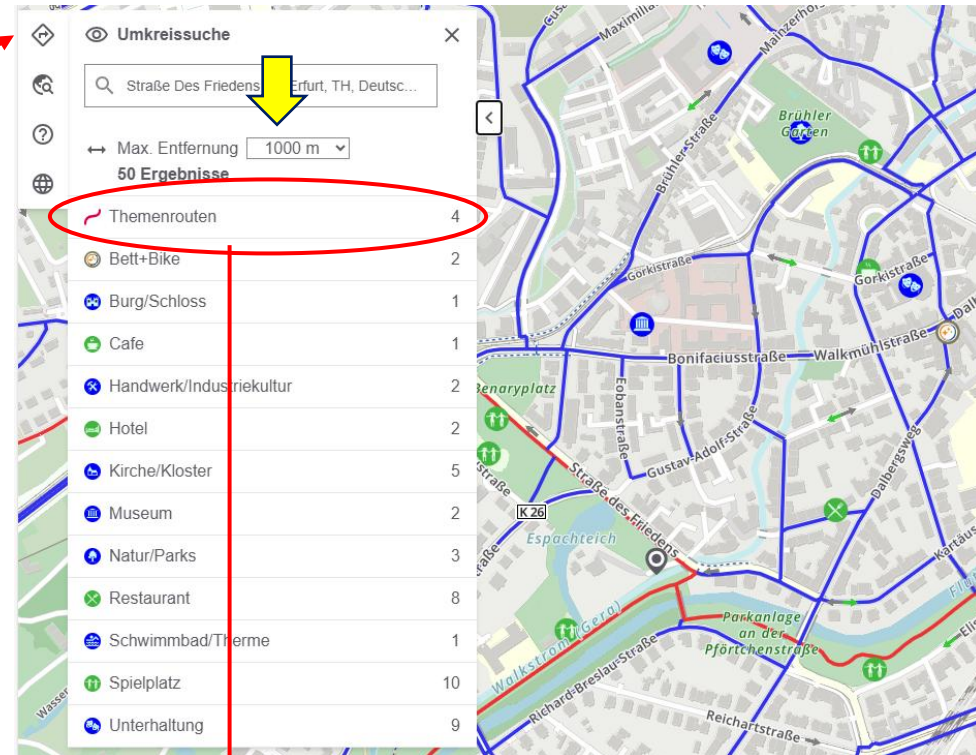
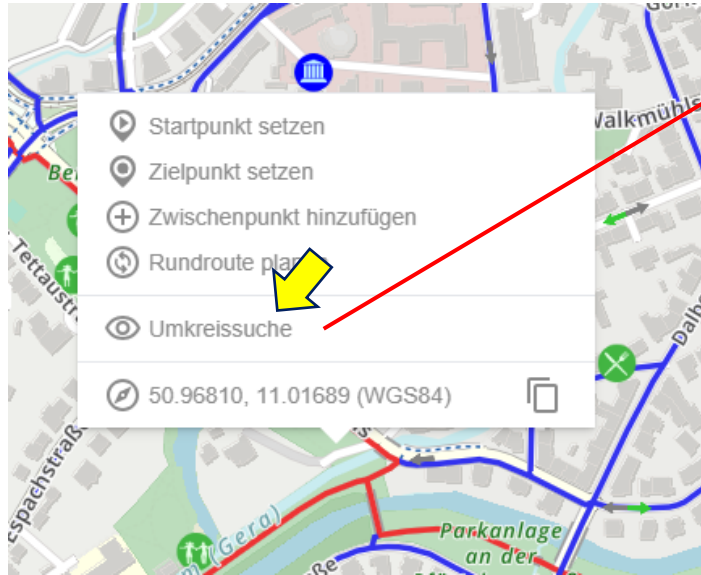


Statistik zur Art der Oberfläche für jede berechnete Route

Auch für Routen außerhalb des Radnetzes



Umkreissuche findet jetzt auch Themenrouten in der Nähe



alt:

Bisher: Ein Menüpunkt für alle Funktionen

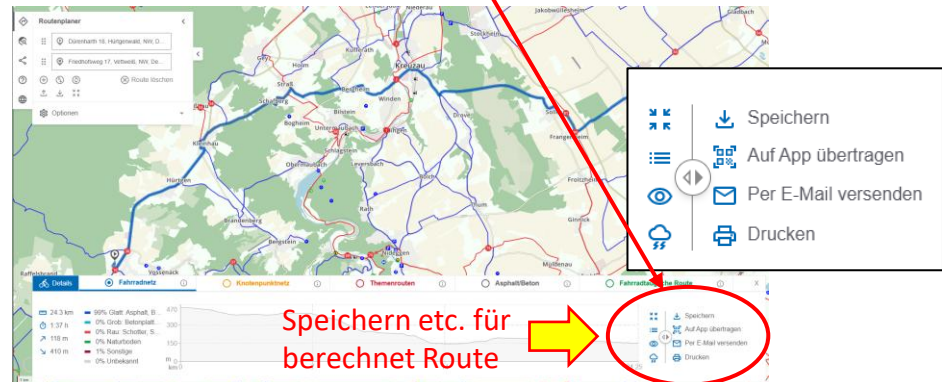
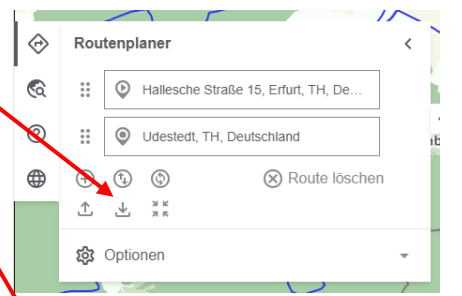
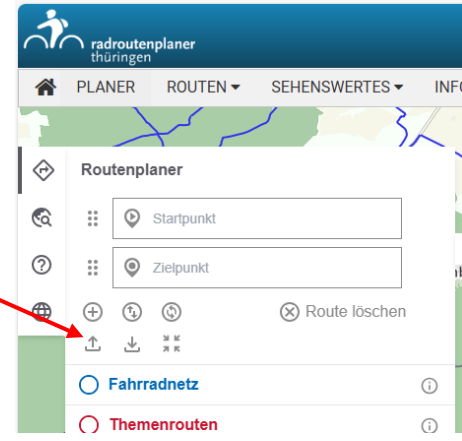


neu:

Kontextabhängig unterschieden nach Laden und Speichern etc.

Laden im Menüpunkt 'Route Planen' bereits ohne Route möglich

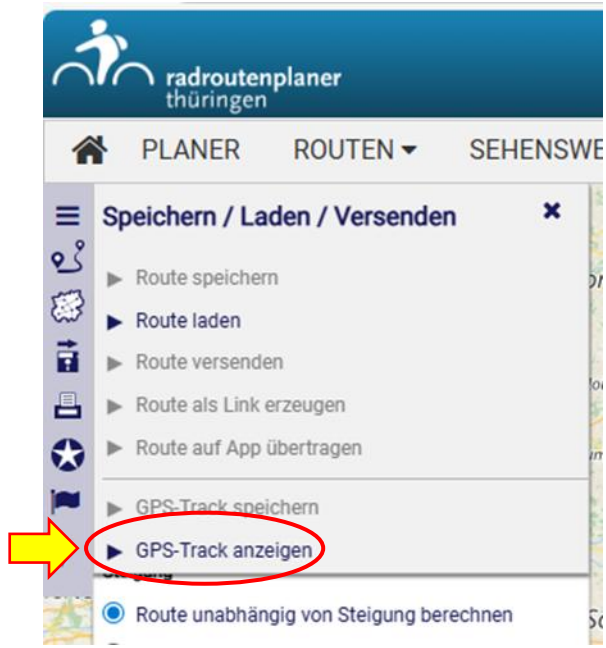
Speichern an zwei Stellen möglich



Speichern etc. für berechnete Route

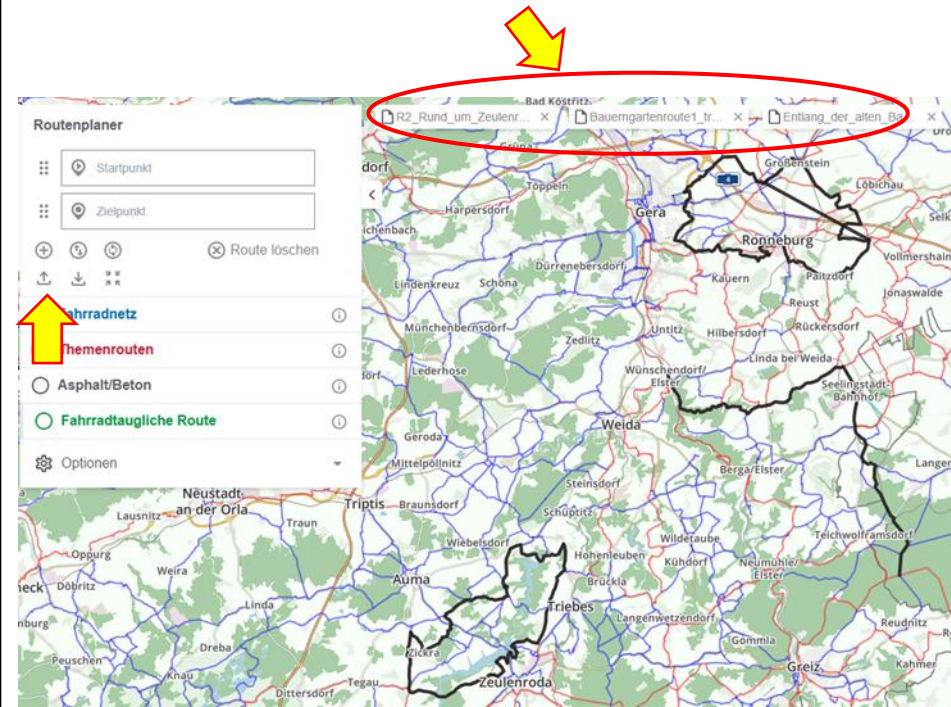
alt:

Ein GPS-Track kann geladen und angezeigt werden



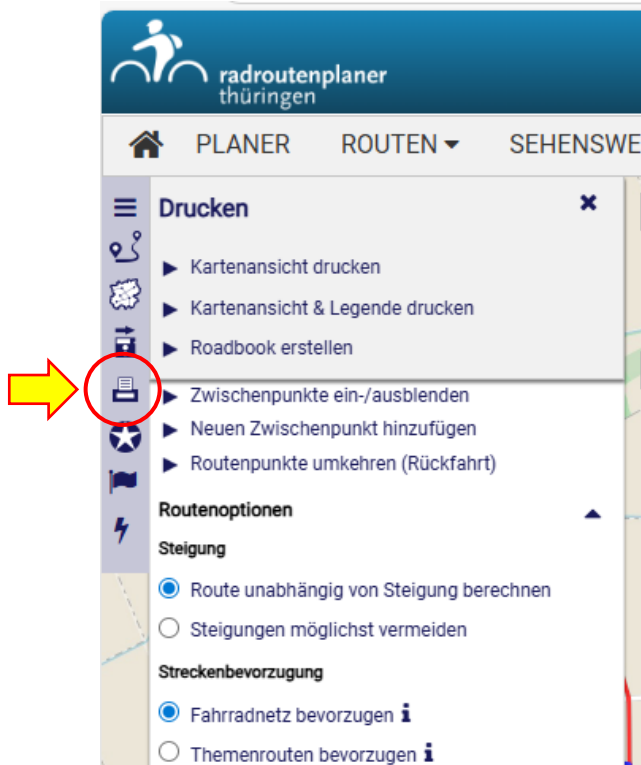
neu:

Bis zu drei GPS-Track können gleichzeitig angezeigt werden



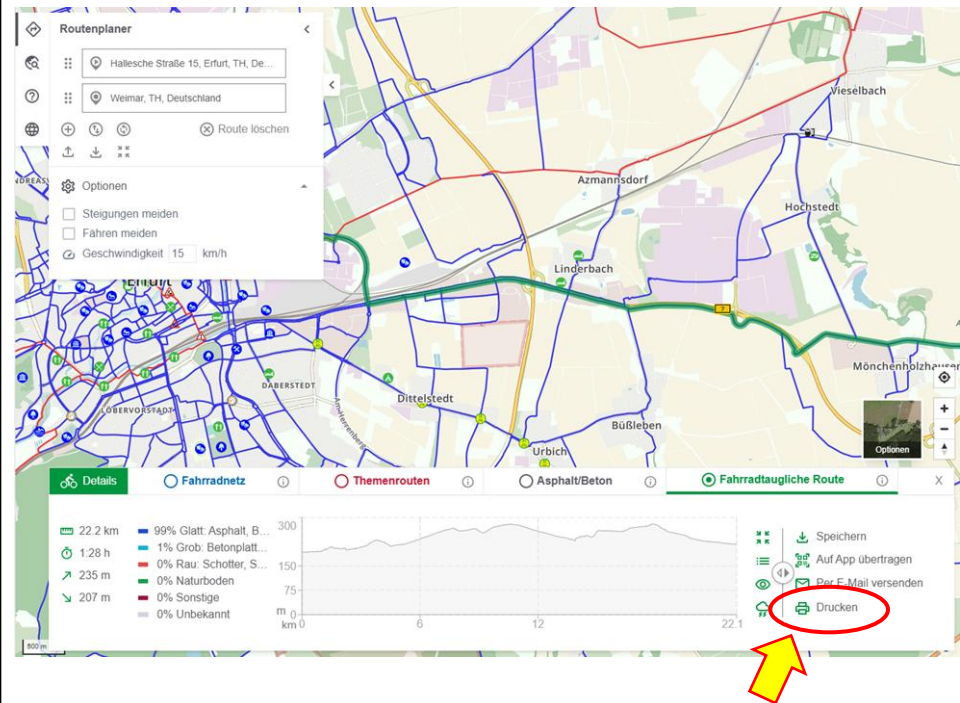
alt:

Bisher: Eigener Menüpunkt



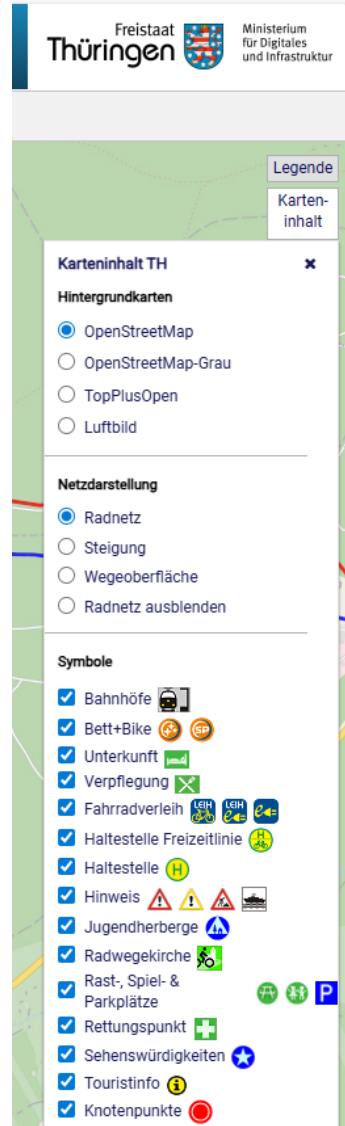
neu:

Drucken bei Routendetails



alt:

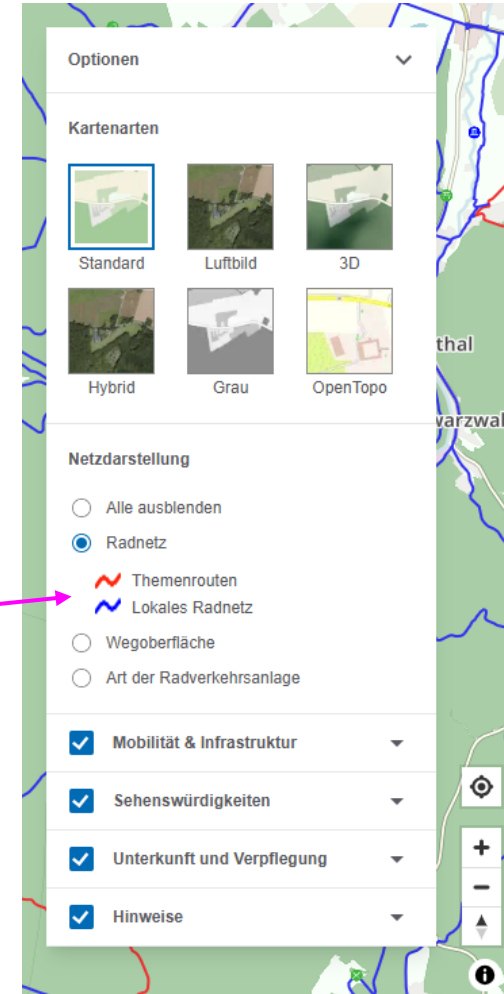
Bisher: Knopf oben rechts auf Karte



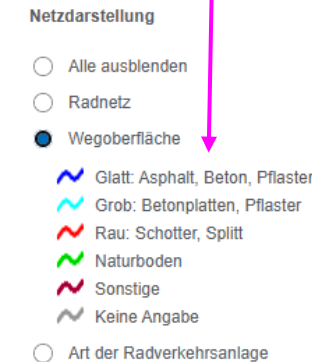
Legende muss extra eingblendet werden

neu:

Auswahl über Knopf unten rechts auf Karte

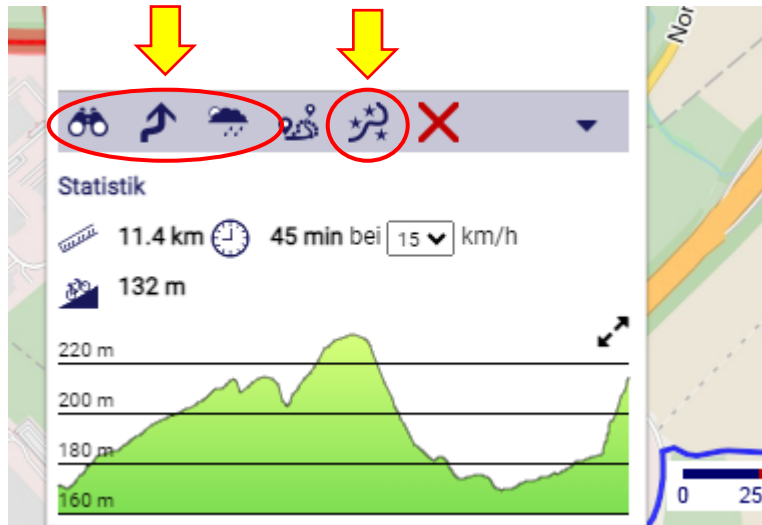


Legende jetzt integriert



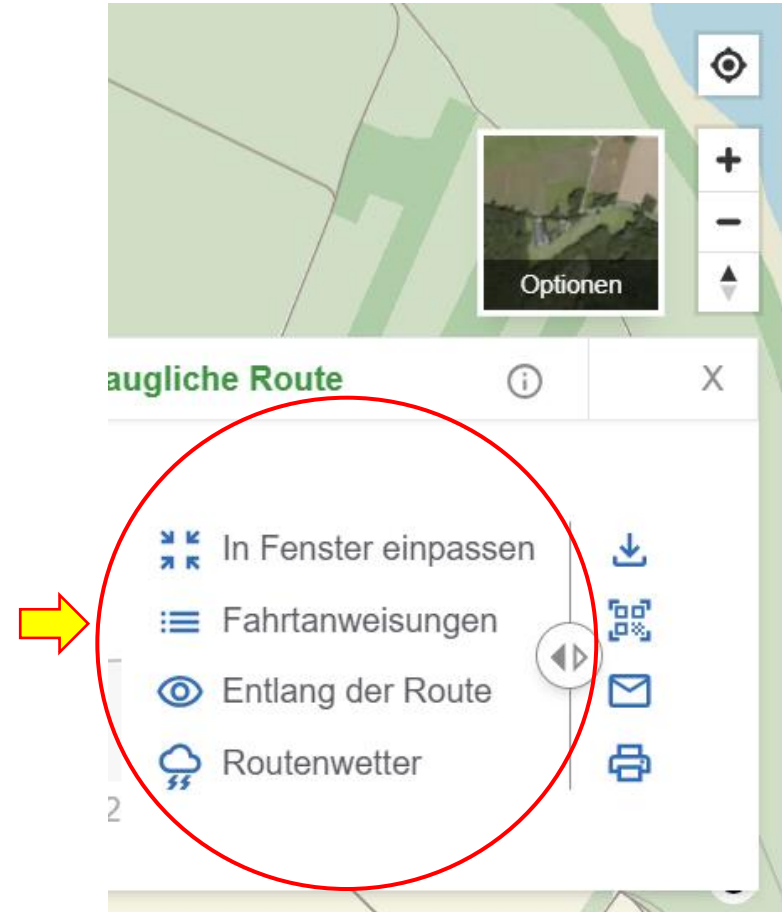
alt:

Bisher: Menüpunkte unten links



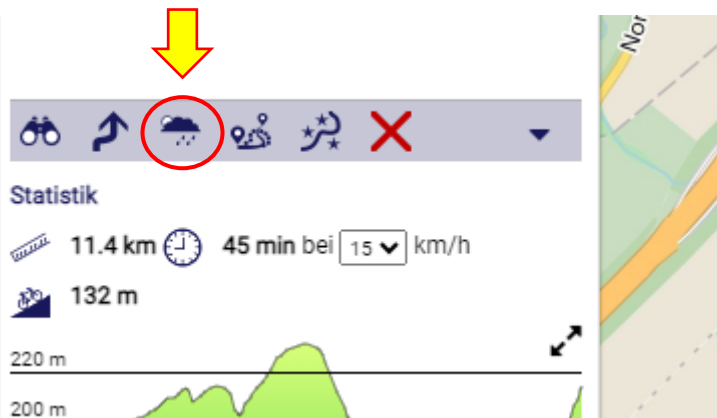
neu:

Menüpunkte bei den Routendetails



alt:

Bisher: Eigenes Fenster mit Listendarstellung



Wettervorhersage entlang der Route:

	heute Vormittag	heute Nachmittag	morgen Vormittag	morgen Nachmittag	5-Tage Wetter
Orte	Himmel	Höchsttemperatur	Niederschlagsrisiko	Windrichtung	Windstärke
Erfurt		10 °C	0 %		3 Bft.
Weimar		8 °C	0 %		3 Bft.
Jena		9 °C	0 %		3 Bft.

Service in Zusammenarbeit mit regio-wetter

neu:

Icons auf Karte und in Liste

