



**Routing Werkzeug
in MapSolution**

Kreis Soest
IT und Verwaltungsdigitalisierung
IT – Innovation
Fabian Schröer

Stand: 10.09.2020



Mit dem Routing-Werkzeug können Sie eine Route zwischen zwei oder mehr Adressen berechnen und in der Karte anzeigen lassen.
Nachdem Sie das Routing-Werkzeug ausgewählt haben, öffnet sich ein Fenster.

Nun können Sie in die erste Zeile Ihren Abfahrtsort und in die zweite Zeile Ihre Zieladresse eingeben. Als Beispiel geben wir nun in die erste Zeile: „Hoher Weg 1-3 ,59494, Soest“ und in die zweite Zeile „Hattroper Weg 16, 59494, Soest“ ein. Automatisch wird nun die Route berechnet.

Jetzt wollen wir aber einen Zwischenstopp bei dem Bahnhof einlegen.

Dazu klicken Sie rechts auf die Schaltfläche „HINZUFÜGEN“, es öffnet sich nun eine weitere Adresszeile. Die noch leere Adresszeile ziehen Sie per Drag and Drop zwischen die erste und die zweite Zeile, halten Sie dafür die blaue Drei gedrückt. Anschließend geben Sie noch die Adresse ein: „Bahnhofstraße 2, 59494, Soest“.



Mit einem Klick auf diese Schaltfläche, können Sie das Ziehen von Wegpunkten oder Setzen von Zwischenstopps durch einen Klick auf die Karte aktivieren bzw. deaktivieren.

Unter den Adressen können Sie auch noch die Art und Weise Ihrer Reise bestimmen.



Klicken Sie auf den Pfeil auf der rechten Seite, sodass sich eine Dropdown-Liste öffnet. Wählen Sie „Gehstrecke“.



Optionen

LÖSCHEN | Setzen Sie die Route und alle Eingaben zurück.

Jetzt losfahren | Berechnung der Fahrzeit unter Berücksichtigung der aktuellen Verkehrslage.

Abfahren um | Berechnung der Fahrzeit auf Grundlage des zum angegebene Abfahrzeitpunktes.

Zeit nicht angeben | Angabe der für diese Strecke gewöhnlichen Fahrzeit.

Wenn Sie nun auf die Schaltfläche „OPTIONEN“, auf der rechten Seite des Fensters gehen, können Sie eine Rückfahrt aktivieren oder die Maßeinheit zwischen Meilen und Kilometern wechseln.



Wenn Sie nun alle Ihre Einstellungen vorgenommen haben, drücken Sie auf „WEGBESCHREIBUNG ABRUFEN“.

The screenshot displays a routing application interface. On the left is a map of Soest, Germany, with a blue route highlighted. The route starts at point 1 (Hoher Weg 1-3), goes to point 2 (Bahnhofstraße 2), and ends at point 3 (Hattroper Weg 16). On the right is the routing panel, titled "Routing". It shows the start and end points, a mode selector set to "Gehstrecke", and a "JETZT LOSFAHREN" button. Below this, there are buttons for "WEGBESCHREIBUNG ABRUFEN" and "LÖSCHEN". The total distance is 2,2 Kilometer and the estimated time is 26 Min. A list of directions is shown below, with the first item selected:

- 1. Start von Hoher Weg 1-3 ,59494, Soest
- 09:30 GMT-0200
- 2. Nach Norden auf Hoher Weg in Richtung Osthofenstraße
0,04 km
- 3. Rechts auf Osthofenstraße abbiegen, dann scharf links auf Kleine Osthofe abbiegen
0,05 km · 1 Min.
- 4. Weiter geradeaus auf Berswordtgasse
0,05 km · 1 Min.
- 5. Scharf rechts auf Düsterpoth abbiegen
0,09 km · 1 Min.
- 6. Scharf links auf Walburger-Osthofen-Wallstraße abbiegen
0,52 km · 6 Min.
- 7. Weiter geradeaus auf Brüder-Walburger-Wallstraße

Klicken Sie auf einen Wegpunkt in der Liste, um auf diese Stelle zu kommen.