

Neu in MultiRoute Go! 03/2016

Kontinuierlich wächst unser MultiRoute Go! um neue Funktionen. Vielen Dank an alle Kunden, die sich hier mit wertvollen Tipps und Ideen einbringen!

Viele neue Themen stellen wir Ihnen in dieser Ausgabe vor:

- Zustellbesonderheiten in Straßenliste
- Wegnetzlängen
- Rüstzeit hinterlegen
- Tracking-Modul
- Trägerdokument Bezirkskarte optimiert
- Bezirksbezeichnungen
- Gebäude bei Gehfolge nicht berücksichtigen
- Export der Polygoneometrien und Gebietsattribute
- GPX Upload mit Geschwindigkeiten
- Link zum Online-Handbuch
- Begrüßung neuer Kunden
- „Aus der Werkstatt“
- Kontakt

Auf weitere Vorschläge von Ihnen freuen wir uns. Bitte wenden Sie sich direkt an:
Alina Erke, alina.erke@gbconsite.de, Fon + 49-89-30905297-5.

Zustellbesonderheiten in Straßenliste

Von Ihnen eingegebene Zustellbesonderheiten in MultiRoute Go! können nun automatisch in das Trägerdokument Gehfolge übernommen werden. Transferieren Sie das Trägerwissen zu Ihrem Verlagswissen.

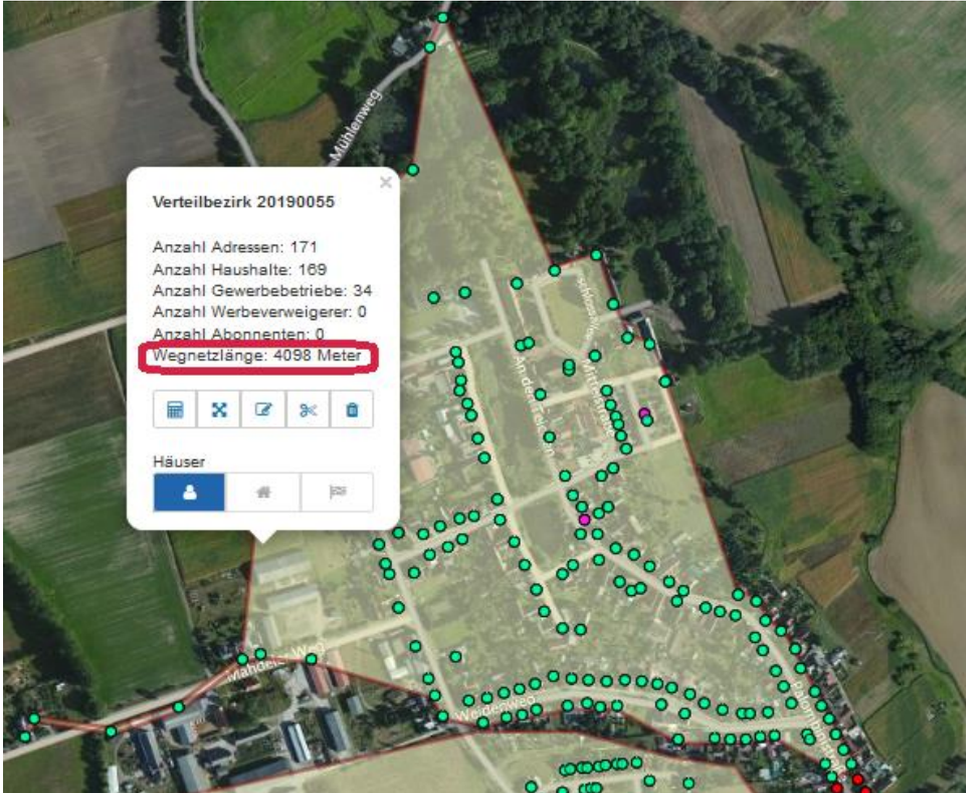


13 Großheide, Klosterweg 18	69 Großheide
14 Großheide, Klosterweg 19	70 Großheide
15 Großheide, Klosterweg 9	71 Großheide
16 Großheide, Klosterweg 8	72 Großheide
17 Großheide, Klosterweg 7	73 Großheide
18 Großheide, Klosterweg 10	74 Großheide
19 Großheide, Klosterweg 13	75 Großheide
20 Großheide, Klosterweg 17	76 Großheide
<i>Bezug bis 30.06.2016</i>	77 Großheide
21 Großheide, Klosterweg 15	78 Großheide
<i>Unterbr. bis 30.06.2016</i>	79 Großheide
22 Großheide, Klosterweg 24	80 Großheide
23 Großheide, Klosterweg 20	81 Großheide
24 Großheide, Klosterweg 26	82 Großheide
25 Großheide, Bentswaller Weg 31	83 Großheide
26 Großheide, Bentswaller Weg 27	84 Großheide
27 Großheide, Bentswaller Weg 25	85 Großheide
28 Großheide, Bentswaller Weg 24A	86 Großheide
29 Großheide, Bentswaller Weg 22	87 Großheide
30 Großheide, Bentswaller Weg 21	88 Großheide
31 Großheide, Bentswaller Weg 20B	

Bei Zustellerwechsel oder –ausfall wird es für Vertretungen zukünftig viel einfacher, die Zustellung in kürzerer Zeit durchzuführen. Möchten Sie von dieser neuen Option Gebrauch machen, geben Sie uns bitte eine kurze Rückmeldung, wir werden Sie sofort kostenfrei freischalten.

Schnelle Wegnetzlänge

Bei der Bezirksoptimierung bieten wir Ihnen nun eine Art Voransicht auf die wahrscheinlich erzielte Wegstrecke im Verteilbezirk. Mit Klick auf den jeweiligen Verteilbezirk wird in Echtzeit die Summe aller zu Fuß begehbaren Streckenabschnitte ermittelt. Weitere Informationen wie Start-/Endhaus oder die Liefermengen bleiben unberücksichtigt. In nur 45 Millisekunden erhalten Sie so einen ersten Überblick, über die Strecke.



Dieses Modul können Sie kostenpflichtig zu MultiRouteGo! bestellen. Den Preis hierfür erfragen Sie bitte direkt bei Alina Erke.

Rüstzeit hinterlegen

Zu jeder Gehfolgenberechnung können Sie nun auch die ermittelte oder festgelegte Rüstzeit individuell eingeben.

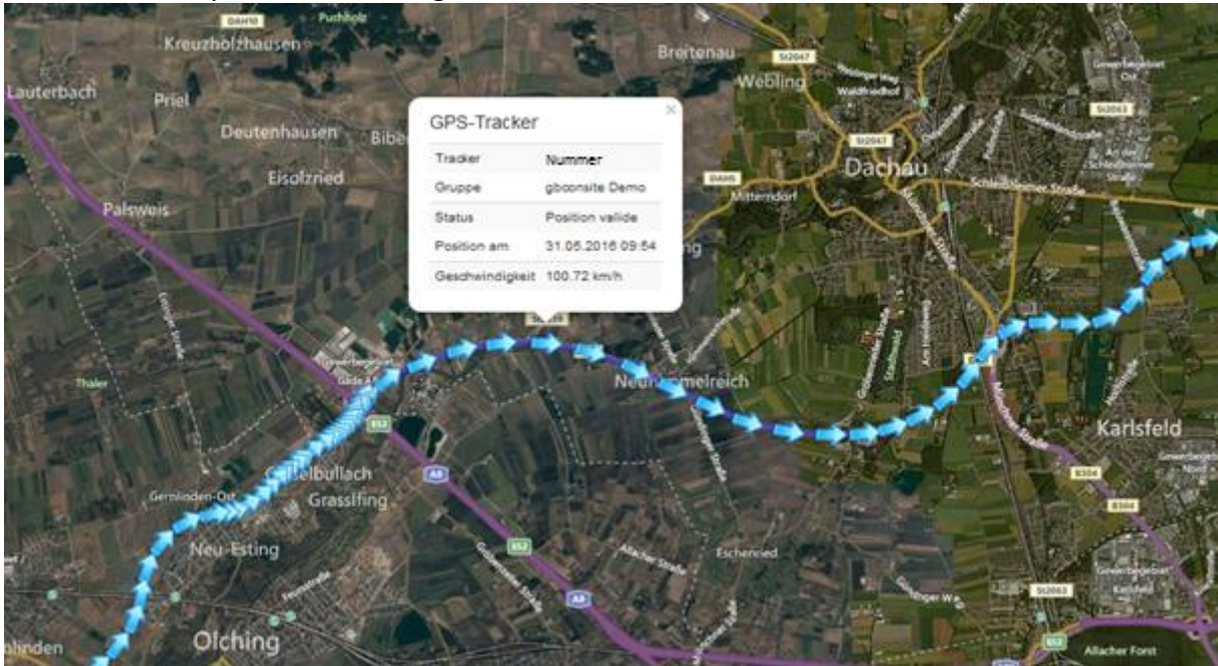
Gehfolge

Verteilbezirk:	20190055
Gehfolge:	42240
OSM Datenstand:	06.05.2016
Berechnet:	10.05.2016 11:42
Verteilung:	zu Fuß
Hauszugangsdistanz Grenzwert:	10 Meter
Fußwege bevorzugt:	nein
Strecke Hinweg:	17 Meter
Strecke im Verteilbezirk:	5.008 Meter
Strecke Rückweg:	0 Meter
Rüstzeit	0 <input type="text"/> Minuten
Dauer Strecke bei 4,5 km/h:	1 Stunde, 5 Minuten und 19 Sekunden
Steckzeit:	22 Minuten und 28 Sekunden
Dauer mit Steckzeit:	1 Stunde, 27 Minuten und 47 Sekunden
129 Häuser mit Hauszugangsdistanzen 848 Meter	<input type="checkbox"/>
Höhenprofil:	Min: 79 Meter
	Max: 90 Meter

Dazu einfach im Modul „Gehfolgenberechnung“ eine Gehfolge aufrufen und die Rüstzeit entweder eintippen oder mit den Pfeilen nach oben/unten einstellen. Die Zeit wird auch in die Excel-Dokumentation mit übernommen.

Tracking-Modul

Ein weiteres neues kostenpflichtiges Zusatzmodul ist fertig. Sie können nun live Zusteller und/oder Ihre Speditionsfahrzeuge in MultiRoute Go! sehen.



Gleichzeitig lassen sich alle Touren historisieren, so dass Sie einen Überblick über die Vergangenheit haben. Das Tracking läuft mit Hilfe einer auf einem mobilen Endgerät installierten App, die an- und auch ausgeschaltet werden muss. Damit genügt sie auch den datenschutzrechtlichen Anforderungen, da sie nur zur Tourenplanung und Einsatzkoordinierung eingesetzt wird.

Beispiel: Der Zusteller der Tageszeitung wartet auf das Speditionsfahrzeug an der Abladestelle. Nach 10 Minuten warten im Regen ruft er den zuständigen Gebietsleiter an, der ihm mitteilen kann, wo sich das Speditionsfahrzeug befindet. Die Arbeitszeit dieses Zustellers verlängert sich an diesem Tag um die Wartezeit.

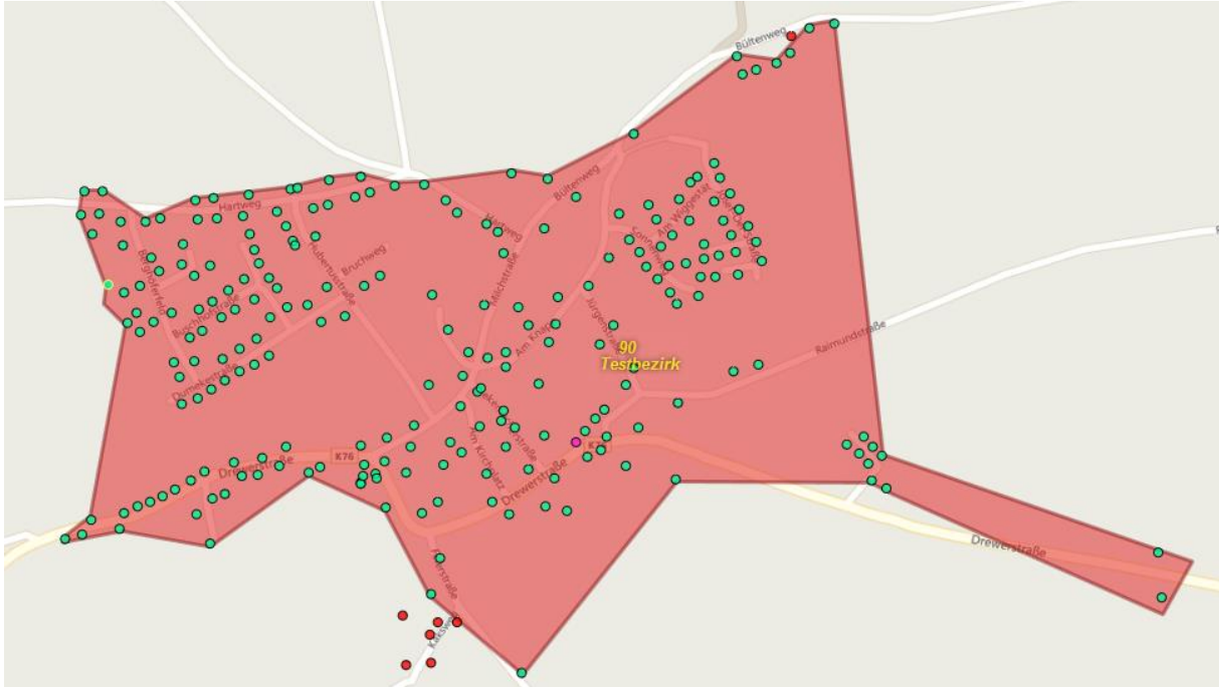
Interesse? Bitte melden Sie sich direkt bei Alina Erke: 089 30 90 52 97-5.

Trägerdokument Bezirkskarte optimiert

Teilweise kam es vor, dass im Trägerdokument Bezirkskarte unten rechts in der Ecke Ihr eigenes Logo im Infokasten wichtige Informationen verdeckte. Hier haben wir nun Abhilfe geschaffen und den Hintergrund des Infokastens auf halbtransparenten Hintergrund gesetzt. Nun sind auch die im Hintergrund befindlichen Gebäude noch für den Träger zu erkennen. Falls Sie weitere Anpassungswünsche haben, teilen Sie uns diese gerne mit.

Bezirksbezeichnung

Zusätzlich zu den Bezirksnummern können Sie sich auch Bezirksbezeichnungen anzeigen lassen. In ländlichen Regionen, wo ein Ortsteil einem Verteilbezirk entspricht, ist dies manchmal praktikabler als die Verteilbezirksnummer.



Gebäude bei Gehfolge nicht berücksichtigen

Wenn einige zugeordnete Gebäude in der Gehfolgenberechnung gar nicht berücksichtigt werden sollen, lässt sich dies in der Administration nun gezielt einstellen.

Bspw. sind Kirchen oft zugeordnet mit 0 Haushalten. Oder aber, Sie wissen, dass in einem Gebäude unter den 4 Haushalten auch 4 Werbeverweigerer sind.

Sprechen Sie uns an!

Export der Polygoneometrien und Gebietsattribute

Unter Administration -> Verteilbezirke gibt es jetzt neu die Möglichkeiten eines Exports nach *.csv, *.kml oder *.kmz zur weiteren Auswertung in Excel oder zur weiteren Bearbeitung in anderen Programmen wie bspw. Google Earth.

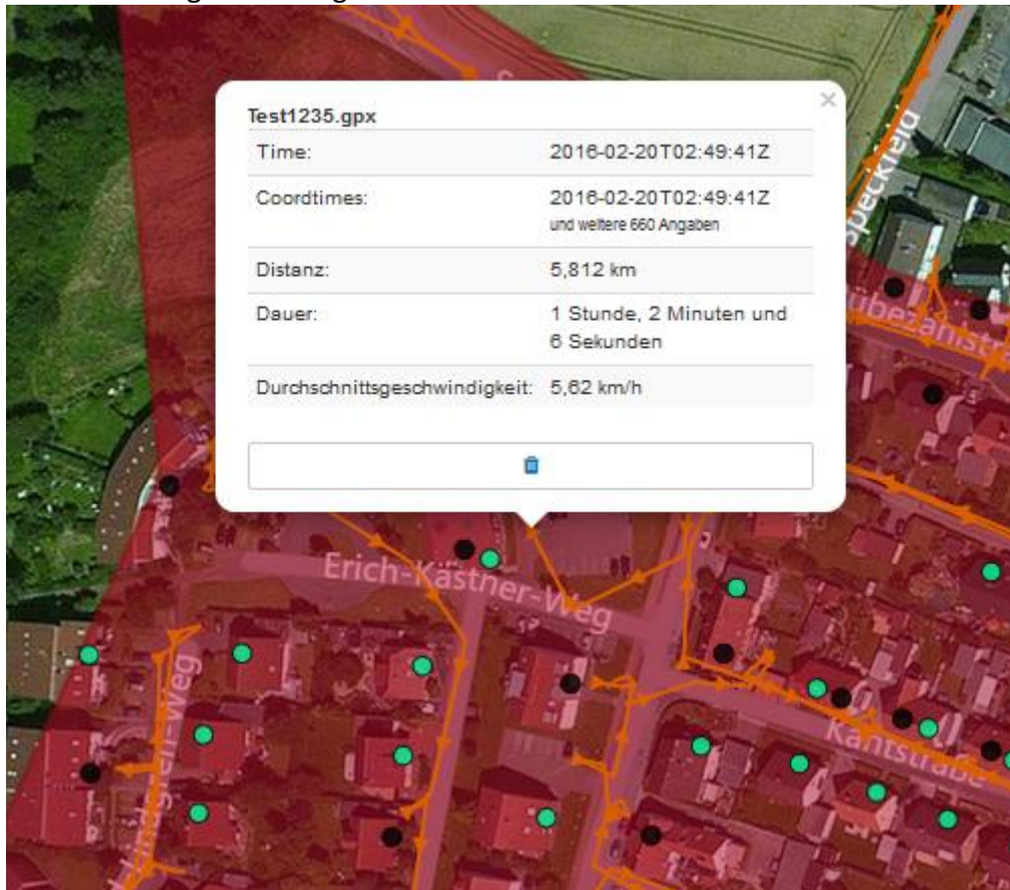


Dabei werden alle Bezirksattribute (Gebäude, Haushalte, Gewerbetriebe, Abonnenten, Werbeverweigerer, Wegnetzlänge), mit exportiert. Probieren Sie es einfach aus!

GPX Upload mit Geschwindigkeiten

Haben Sie schon den *gpx-Upload in MultiRoute Go! ausprobiert? Hiermit können Sie die Aufzeichnungen von GPS-Geräten darstellen.

Bei Klick auf den Track sehen Sie nun auch Startzeit, Dauer und Distanz sowie eine Durchschnittsgeschwindigkeit.



Die Möglichkeit zum Upload (schwarzer Ordner) Ihrer eigenen Tracks finden Sie in der Karte direkt unter den Zoomsymbolen + und -.

Hilfe

MultiRoute Go! Handbuch

Sie haben Fragen? Ein Blick in die [Online Hilfe](#) beantwortet viele davon:

Neuer Kunde

Als neuen Kunden begrüßen wir das Haller Kreisblatt!



Aus der Werkstatt...

Aktuelle Themen, mit denen sich unser Entwicklungsteam beschäftigt und die wir Ihnen in Kürze vorstellen möchten:

- Werkzeug zur soziodemografischen Analyse Ihrer Verteilbezirke (Geomarketing-Modul)
 - Zielgruppengenaue Beilagenplanung
 - Aufspüren von Abonnentenpotenzialen
- Berücksichtigung mehrerer Abladestellen
- Darstellung und Auswertung von Reklamationen

Haben Sie noch weitere Anregungen oder Ideen für uns? Oder möchten Sie gleich mehr wissen zu den Arbeitsthemen?

Kontakt & Impressum

gb consite GmbH (Anbieter i.S.d. §§ 5 TMG, 55 RStV)

Geomarketing Software & Beratung

Mittenheimer Straße 58

D-85764 Oberschleißheim

Fon +49-89-30905297-0

Fax +49-89-30905297-9

E-Mail info@gbconsite.de

Ihre Ansprechpartnerin: Alina Erke

alina.erke@gbconsite.de

Fon +49-89-30905297-5