



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für  
Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK  
**Bundesamt für Strassen ASTRA**

**IT-Dokumentation**

Ausgabe 2022 | Version V1.3

# **MISTRA Langsamverkehr**

**Release Notes**  
Release 2.05.00.00-F

**ASTRA 67025**

**ASTRA OFROU USTRA UVIAS**

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>2</b>
1.1	Inkrafttreten und Änderungen.....	2
1.2	Referenzierte Dokumente.....	2
<b>2</b>	<b>Zweck des Dokuments</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Benutzer Release Notes</b> .....	<b>4</b>
3.1	Neuerungen.....	4
3.1.1	FALV-407: Vermeiden von unnötigen Standorten beim Umlegen mehrerer Routen.....	4
3.1.2	FALV-557: Signalisation Routen mit alpinen Teilen.....	5
3.1.3	FALV-609: Externe Daten einbinden: WMTS/WMS-Services.....	6
3.1.4	FALV-628: T-Pendenz für Standorte nur erzeugen, wenn Tafeln für Bereinigt und/oder Signalisiert vorhanden sind.....	7
<b>4</b>	<b>Technical Release Notes</b> .....	<b>8</b>
4.1	Technische Neuerungen (Basissoftware, Service Pack, etc.).....	8
4.2	Online-Schnittstellen.....	8
4.3	Offline-Schnittstellen.....	8
<b>5</b>	<b>Bekannte Befunde</b> .....	<b>9</b>
<b>6</b>	<b>Liste der behobenen Befunde</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang</b> .....		<b>11</b>
I	Glossar und Abkürzungen.....	12

# 1 Allgemeines

## 1.1 Inkrafttreten und Änderungen

Ausgabe	Version	Datum	Änderungen
2022	0.1	28.04.2022	Release 2.04.00.00-F
2022	0.2	03.06.2022	Aktualisierung
2022	0.3	13.06.2022	Aktualisierung
2022	0.4	22.06.2022	Aktualisierung final
2022	1.0	27.06.2022	Aktualisierung Nummerierungen/Formatierung
2022	1.1	14.07.2022	Aktualisierung nach Review
2022	1.2	28.10.2022	Befunde ergänzt
2022	1.3	31.10.2022	Befunde korrigiert

## 1.2 Referenzierte Dokumente

[1] 67022 LV Betriebshandbuch R 2.04

[2]

[3]

[4]

[5]

[6]

[7]

## 2 Zweck des Dokuments

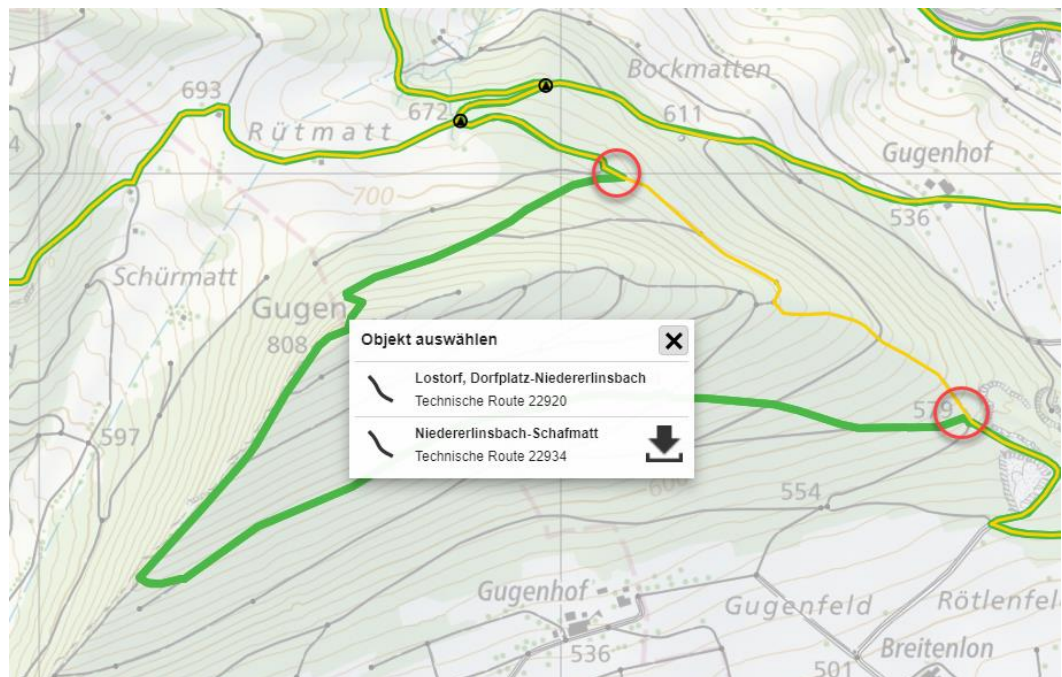
Die Release Notes beschreiben die Änderungen der aktuellen (neuen) Version im Vergleich zu ihrer Vorgängerversion. Das Dokument richtet sich an alle Benutzer des Systems.

## 3 Benutzer Release Notes

### 3.1 Neuerungen

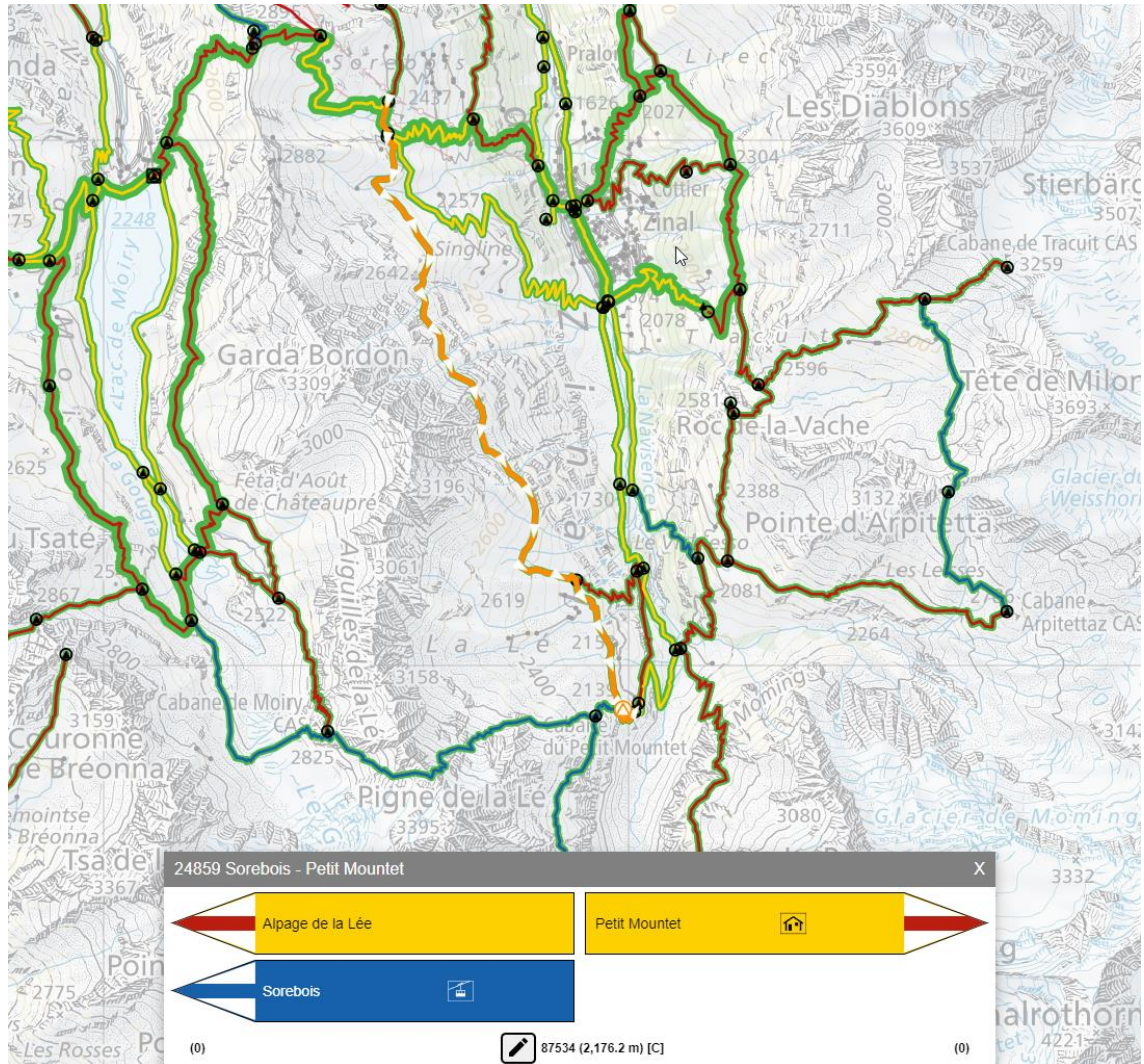
#### 3.1.1 FALV-407: Vermeiden von unnötigen Standorten beim Umlegen mehrerer Routen

Beim Umlegen mehrerer Routen werden nun keine unnötigen Standorte mehr erzeugt, wenn eine der umgelegten Routen freigegeben wird. Bisher wurden an den Kreuzungen des alten und des neuen, freigegeben Routenverlaufs Standorte erstellt. Dies findet nun nicht mehr statt.



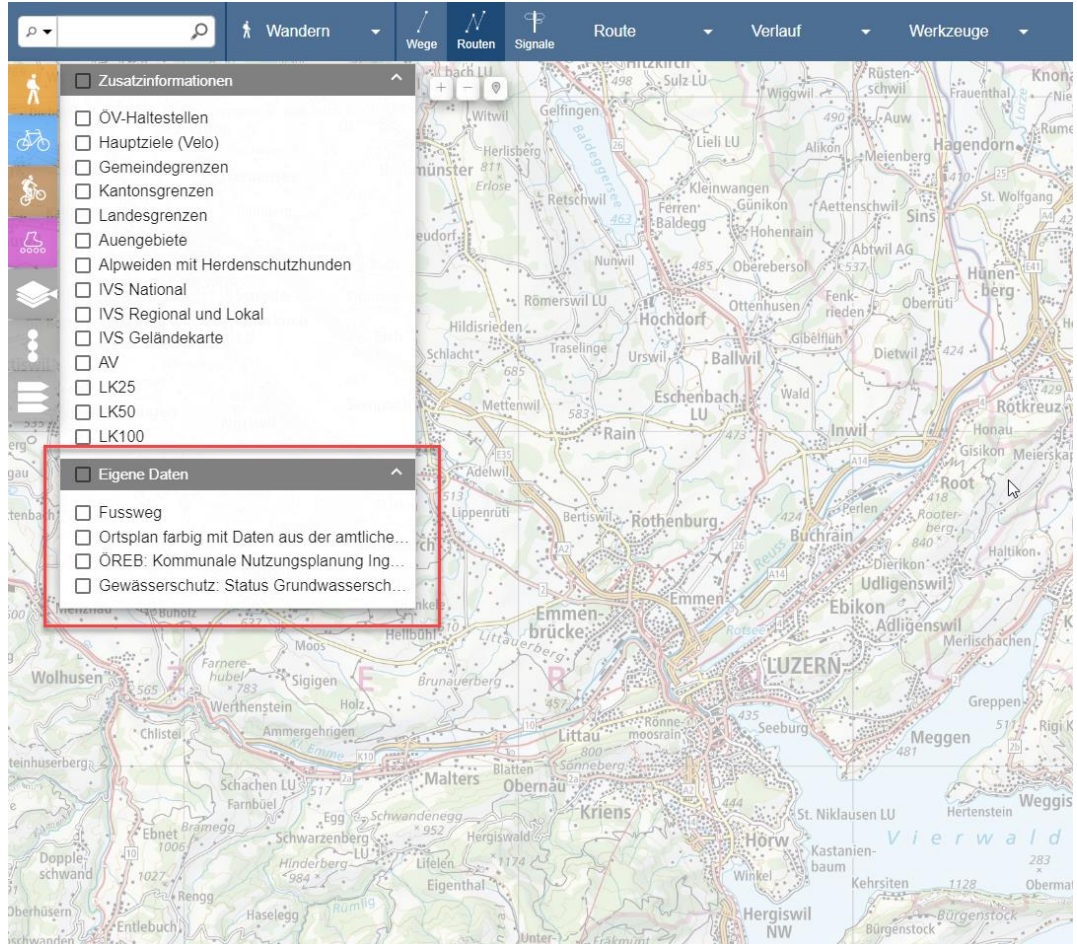
### 3.1.2 FALV-557: Signalisation Routen mit alpinen Teilen

Enthält eine Route mindestens einen alpinen Weg wird dessen Routenbeschriftung auf der WWB in der RSL als alpin in einer separaten blauen Tafel gekennzeichnet. Somit werden in der RSL, bei Routen mit (Berg-)wanderwegen und alpinen Wegen pro Richtung jeweils eine gelbe und eine blaue Tafel getrennt angezeigt.



### 3.1.3 FALV-609: Externe Daten einbinden: WMTS/WMS-Services

Für die Kantone besteht nun die Möglichkeit eigene Layer in der FA LV einzubinden, die nur für sie auswählbar sind. Hierfür wurde die Legende «Zusatzlayer» um einen neuen Reiter «Eigene Daten» erweitert, der angezeigt wird, sobald mindestens ein Layer für den Mandanten freigeschaltet wurde. Das Einbinden und die Pflege der Konfiguration eines gewünschten Layers erfolgt durch den Support.



### 3.1.4 **FALV-628: T-Pendenz für Standorte nur erzeugen, wenn Tafeln für Bereinigt und/oder Signalisiert vorhanden sind**

Wenn ein Standort keine Tafel in «Bereinigt» und/oder «Signalisiert» hat, wird bei einer Operation, die einen Einfluss auf die Signalisation einer Route hat keine Pendenz vom Typ «Signalisation bereinigen» mehr erstellt.



## 4 Technical Release Notes

### 4.1 Technische Neuerungen (Basissoftware, Service Pack, etc.)

Sämtliche Libraries beim Client wurden auf die aktuellste Version geupdated.

### 4.2 Online-Schnittstellen

ABS Reporting und Plotting-Services.

swisstopo WMTS Karten und Ebenen.

swisstopo WMS Karten und Ebenen.

FME Services für den Export

### 4.3 Offline-Schnittstellen

S3 (Aktualisierung der swisstopo TLM-Segmente)

## 5 Bekannte Befunde

Jira	Stichwort
HDLV-550	Fehlerhaftes überlappendes Segment
HDLV-590	Probleme Karten-Berichte nach wms.geoadmin.ch Migration in der Cloud

## 6 Liste der behobenen Befunde

Jira	Stichwort
HDLV-561	Kartenausschnitt fehlt auf Bericht
HDLV-568	Letzter Bearbeiter: JobManager
HDLV-569	Nicht alle Routen freigegeben
HDLV-576	Geometrie ändern: Speichert alten Verlauf
HDLV-578	User-Segment: Nicht löschar
HDLV-595	Pendenzen werden nicht erledigt
HDLV-602	Full Export MGDM Kataloge falsch referenziert
HDLV-604	Zoom to changeset funktioniert nicht korrekt
HDLV-609	Standortformular
HDLV-616	Unnötige Pendenzen für touristische Routen
HDLV-620	Wegexport wurde verändert
HDLV-634	Fehler Pendenzen erledigen

# Anhang

# I Glossar und Abkürzungen

<b>Begriff</b>	<b>Bedeutung</b>
RSL	Route Standort Liste
SE	Signalisationseditor
WWB	Wegweiserbeschriftung
MtB	Mountain Bike
FäG	Fahrzeug ähnliche Geräte
LV	Langsamverkehr