



**SVĚT**  
WEBDISPEČINKU  
**9/2023**

# OBSAH ČÍSLA

|  |   |
|--|---|
| Úprava API _sendrouteplan,<br>_sendrouteplantocar a _sendrouteplantocar2 | 3 |
| Integrace se systémem AVL  | 4 |
| Možnost zobrazení zájmových míst na mapě                                 | 5 |
| Nová záložka „Teploty“   | 6 |
| Školení klientů  | 7 |
| Závěr  | 8 |



Redakce  
Adresa redakce:  
Princip a.s.  
7Hvězdova 1689/ 2a  
140 00 Praha 4 – Nusle

Redakční email:  
[webdispecink.tlm@eurowag.com](mailto:webdispecink.tlm@eurowag.com)

# DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ – Úprava API \_sendrouteplan, \_sendrouteplantocar a \_sendrouteplantocar2

Tyto API funkce se používají pro zaslání přeprav z externího informačního systému (D4K, Helios, Navision, Prytanis, QI, ...) do mobilní aplikace WD fleet.

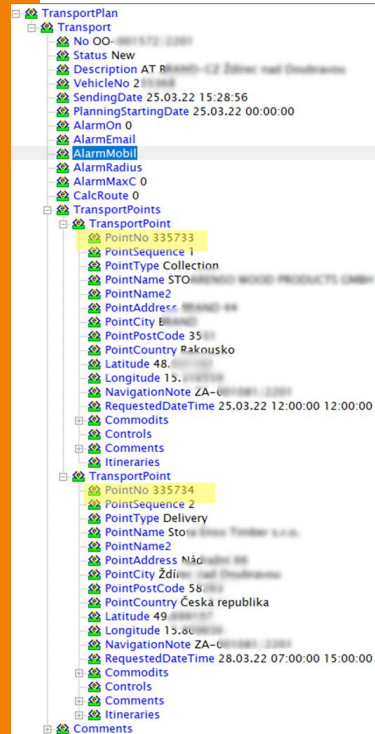
Na základě vašich připomínek jsme přistoupili k úpravě těchto API funkcí a doplnili jsme do nich dvě kontroly zasláného XML:

- kontrola délky údaje PointNo (ve Webdispečinku ve Spedici je to číslo objednávky) – pokud překročí jeho délka 50 znaků, vrátíme chybu s číslem -5 a řešením je tedy údaj zkrátit

- kontrola unikátnosti údaje PointNo – údaj je u každé zastávky a musí být v rámci přepravy unikátní – pokud nebude, vrátíme chybu s číslem -6 a řešením je plnit tento údaj jednoznačnou hodnotou v rámci přepravy

Prosíme, zkontrolujte tedy způsob plnění údaje PointNo. Po nasazení úpravy by se mohlo stát, že některé přepravy by se nemusely dostat k řidičům do mobilní aplikace WD Fleet.

Příklad správně vyplněného XML viz. obrázek:



## NOVINKA – Integrace se systémem AVL

Provedli jsme integraci se systémem AVL (produkt Ministerstva vnitra SR), který se využívá pro sledování přeprav střelných zbraní a streliva.

Pro správné fungování, je nutné, provést následující kroky:

- založí ve firmě uživatele avl, který bude mít práva na monitorované vozidlo (ID vozidla)
- vyplnit body 17. a 18. do formuláře [Oznámení o přepravě zbraní a streliva](#) dle příkladu (viz. obrázek)
- odeslat formulář na ministerstvo den před přepravou

**Upozornění:** Dle jejich požadavků, by to měly používat pouze vozidla, která mají napevno nainstalovanou jednotku.

### 17. ÚDAJE POSKYTOVATELA GPS SLUŽIEB \*vysvetlenie na ďalšej strane

OBCHODNÝ NÁZOV: Princip a.s.  
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO: 41690311  
ŠTÁT SÍDLA: Česká republika

### 18. IDENTIFIKÁTOR GPS PALUBNEJ JEDNOTKY DOPR. PROSTRIEDKU \*vysvetlenie na ďalšej strane

155117

ID vozidla z Webdispečink, ktoré se má monitorovat.

# NOVINKA – Možnost zobrazení zájmových míst na mapě

Na dispečinku na mapě v záložce Vrstvy » Google maps přibyla možnost zobrazení zájmových míst:

- Turistické atrakce
- Firmy
- Státní budovy
- Záchrané služby
- Parky
- Kulturní místa
- Školy
- Sportovní komplexy

**Poznámka :**  
Nastavení se ukládá na uživatele.

**Informace o vozidle**

RZ: 64J 1390  
Sídla Auto AS 2  
Odvaz  
8900

Řidič: Prucha Martin  
Stav: Žlutá srážka  
Město: CZ Dobruška na Horeš  
Ulice: Konečná  
km: Městská komunikace  
99538,00

Průměr: 47,00  
Rychlost: 90 km/h  
163,9415

Čas: 10:24:25

Zem. šířka: -49,483790  
Zem. délka: 12,126335

Velikost: 251 m

WD Fleet: s4jg9s  
swalsh01  
Název: rovy  
Název: Návaz77

| Řada      | Zas | Čas   | odjezd - kam  | střed | tachometr | doba     | drůb                   | palivo | ostatní | PHM  | Datum |
|-----------|-----|-------|---|-------|-----------|----------|------------------------|--------|---------|------|-------|
| 01.09. Pa | 1   | 07:23 | 16:46 CZ Provozový home - CZ Provozový home                   | 54,00 | 99534,00  | 01:44:43 | Novák ml. Jan služební | 0,00   | 0,00    | 0,00 | 47,00 |
| 06.09. St | 1   | 08:36 | 08:47 CZ Provozový home - CZ, 79607 Endovce na Horeš, Konečná | 4,00  | 99538,00  | 00:10:45 | Novák ml. Jan služební | 0,00   | 0,00    | 0,00 | 47,00 |
| Název:    | 5   |       |   | 58,00 |           | 01:55:28 |                        |        |         |      |       |
| Součet:   | 0   |       |   | 0,00  |           | 00:00:00 |                        |        |         |      |       |
| Celkem:   | 5   |       |   | 58,00 | 99480,00  | 01:55:28 |                        | 0,00   | 0,00    | 0,00 |       |

## NOVINKA – Nová záložka „Teploty“

V nastavení vozidel přibyla nová záložka **Teploty**, která bude sloužit ke konfiguraci alarmových zpráv pro teplotní čidla, kdy hlídaná teplota bude mimo zvolený teplotní interval déle než definovaný čas.

Zapínání a vypínání hlídání teplotních intervalů se bude provádět individuálně pro každé vozidlo a každý teploměr.

Záložka „Teplota“ je součástí balíčku Návěsy a teplotní čidla.

6AX 1980 - Obecné   Fakturace   Pracovní doba   Tvorba knihy jízd   Periférie   Alarmy   **Teploty**   Optimalizace   Styl jízd   Terminál

**Teplota 1**  
 Upozornit na teplotu mimo interval 15 C° až 20 C° déle než 30 min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 2**  
 Upozornit na teplotu mimo interval -5 C° až 5 C° déle než 10 min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval -10 C° až 5 C° déle než 5 min (i)

**Teplota 3**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 4**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 5**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 6**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 7**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Teplota 8**  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)  
 Upozornit na teplotu mimo interval C° až C° déle než min (i)

**Upozornění zasílat**  
 Po    Út    St    Čt    Pá    So    Ne  
od 08:00 08:00 08:00 08:00 08:00 00:00 00:00  
do 16:00 16:00 16:00 16:00 16:00 24:00 24:00

**Příjemce upozornění**  
Mobil +420777666555  
E-mail martin.svandelik@eurovag.com  
Text Teplota %T je mimo zadaný interval %MIN °C - %MAX °C déle než %TIMELIMIT  
[výchází text](#)

do aplikace WD Fleet

OK   Zrušit

# Školení klientů – Přihlaste se na školení zdarma

Startujeme další řady školení, kterých se můžete **bezplatně** zúčastnit. **Termíny** jsou **vypsány do října roku 2023.**

V nabídce jsou základní nebo rozšířená školení na vybrané kapitoly WEBDISPEČINKU.

Bližší informace naleznete pod odkazem [„Školení zdarma“](#) na portálu WEBDISPEČINK.

**Budeme se na Vás těšit.**

The screenshot shows the website for Webdispečink, powered by EUROWAG. The page features a navigation menu with options like 'O PRODUKTU', 'REFERENCE', 'PODPORA', 'KONTAKTY', and 'VYZKOUŠET'. The main content area is titled 'REGISTRACE' and contains the following text:

**ONLINE ŠKOLENÍ KLIENTŮ - PLÁNOVÁNÍ PŘEPRAV, APLIKACE WD FLEET A ELEKTRONICKÁ STAZKA 8/2023**

Kdy: **středa 30.8.2023 09:30 - 11:30**  
Kde: **online - pomocí nástroje Microsoft Teams**

Školení pro klienty Webdispečinku, kteří se chtějí seznámit s plánováním přeprav ve Webdispečinku a s využitím mobilní aplikace WD FLEET. Smyslem školení je objasnit celý proces realizace přeprav, počínaje plánováním přepravy ve Spedici, odesláním přepravy do mobilní aplikace, fungování mobilní aplikace WD FLEET určené řidičům až po zpracování elektronické stazky. Upozornění - nejedná se o

## ZÁVĚR

Věříme, že jste v článcích tohoto čísla časopisu našli užitečné informace, které Vám ještě více usnadní práci s Vaším vozovým parkem.

Děkujeme za Vaši důvěru.

## KONTAKTY

### Poskytovatel systému

**PRINCIP a.s.**

Hvězdova 1689/ 2a

140 00 Praha 4 - Nusle

IČ 41690311 DIČ CZ41690311

### Pracovní doba

Po - Pá 07:30 – 16:30

### Technická podpora SW

Princip a.s. – provozovna Olomouc

Ladova 389/10

779 00 Olomouc

Phone: +420 233 555 111

Email:

[webdispecink.tlm@eurowag.com](mailto:webdispecink.tlm@eurowag.com)

[www.webdispecink.cz](http://www.webdispecink.cz)

