



SVĚT
WEBDISPEČINKU

05/2019

OBSAH ČÍSLA

Novinka – API funkce	3
Novinka – API funkce	4
Novinka – Filtr pro lepší přehled dalších parametrů	5
Novinka – Odpracované hodiny podle tachografu D-8	6
Upozornění – Odpracované hodiny podle tachografu D-8	7
Školení klientů	8
Závěr	9



Redakce

Adresa redakce:

Princip a.s.

Hvězdova 1689/ 2a

140 00 Praha 4 – Nusle

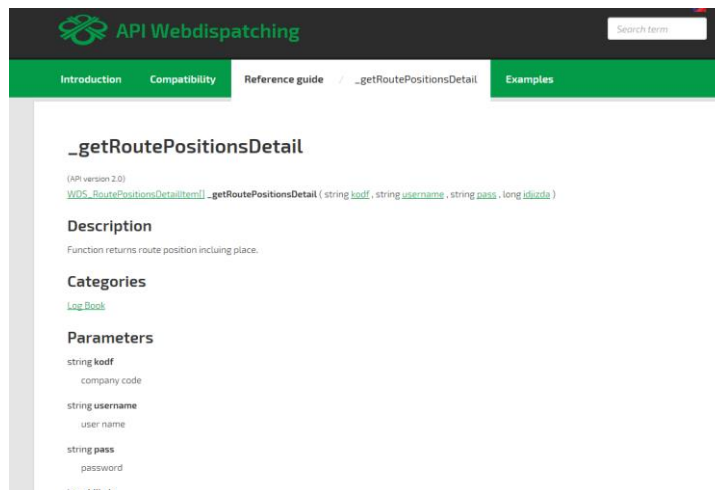
Redakční email:

webdispecink@webdispecink.cz

NOVINKA – API funkce

Api funkce

`_getRoutePositionsDetail` ,
která vrací konkrétní body
knihy jízd, vrací nově i hodnotu
km.



The screenshot shows the documentation for the `_getRoutePositionsDetail` API endpoint. The page has a dark header with the logo and name "API Webdispatching" and a search bar. Below the header is a green navigation bar with tabs for "Introduction", "Compatibility", "Reference guide", and "Examples". The main content area is white and contains the following information:

- Endpoint:** `_getRoutePositionsDetail`
- API version:** 2.0
- Signature:** `WDS_RoutePositionsDetailItem[] _getRoutePositionsDetail (string kodf , string username , string pass , long iduzda)`
- Description:** Function returns route position including place.
- Categories:** [Log Book](#)
- Parameters:**
 - `string kodf`: company code
 - `string username`: user name
 - `string pass`: password
 - `long iduzda`

NOVINKA – API funkce

API funkce `_getDriversList` a `_getDriversList2`.

Do uvedené funkce byl přidán parametr `disabled`.

V případě, že do funkce zadáte parametr `disabled 0` – funkce vrátí pouze aktivní řidiče.

V případě, že do funkce zadáte parametr `disabled 1` – funkce vrátí pouze vyřazené řidiče.

V případě, že do funkce zadáte parametr `disabled` – funkce vrátí všechny řidiče, bez ohledu na jejich stav.

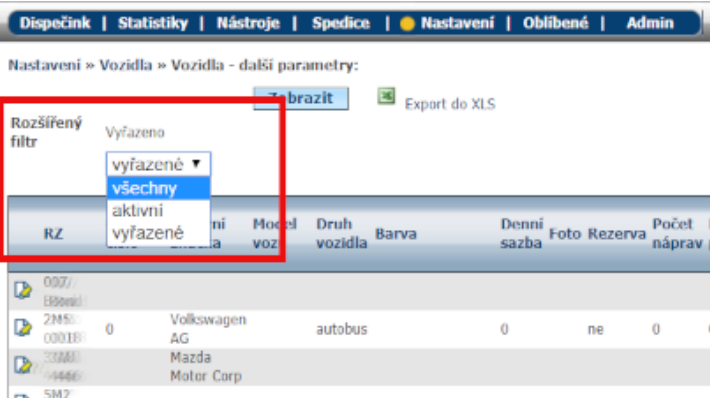
The screenshot shows the documentation for the `_getDriversList` function. The page has a dark header with the logo and title "API Webdispatching" and a search bar. Below the header is a green navigation bar with links for "Introduction", "Compatibility", "Reference guide", and "Examples". The main content area is white and contains the following sections:

- Function Signature:** `(API version 2.0) WDS_DriverItem[] _getDriversList (string kodf , string username , string pass [, int disabled])`
- Description:** "The function returns a list of all drivers."
- Categories:** [Driver settings](#)
- Parameters:**
 - `string kodf`: Company code
 - `string username`: Login username
 - `string pass`: Login password
 - `int disabled`: Validity of drivers (optional parameter)
 - 0 - return only active drivers
 - 1 - return only inactive drivers
 - No value or not using this parameter means - return all drivers

NOVINKA – Filtr pro lepší přehled dalších parametrů u vozidel

V Nastavení – Vozidla – Vozidla – další parametry si nově můžete zobrazit údaje z vyřazených vozidel.

Přidali jsme zde pro Vás filtr a vy si vyberete, zda přehled dalších parametrů u jednotlivých vozidel chcete zobrazit pro všechna, aktivní nebo vyřazená vozidla.



The screenshot shows a web application interface with a navigation bar at the top containing links: Dispečink | Statistiky | Nástroje | Spedice | Nastavení | Oblíbené | Admin. Below the navigation bar, the breadcrumb path is "Nastavení » Vozidla » Vozidla - další parametry:". There are two buttons: "Zobrazit" and "Export do XLS". A dropdown menu is open, showing the filter options: "vyřazené", "všechny", and "aktivní vyřazené". The "všechny" option is highlighted. Below the dropdown is a table with columns: RZ, Status, Model vozidla, Druh vozidla, Barva, Denní sazba, Foto, Rezerva, and Počet náprav. The table contains three rows of data:

RZ	Status	Model vozidla	Druh vozidla	Barva	Denní sazba	Foto	Rezerva	Počet náprav
0007 / E89901								
2M5 / 0001B	0	Volkswagen AG	autobus		0	ne	0	
332A1 / 4446		Mazda						
5M2		Motor Corp						

NOVINKA– Odpracované hodiny podle tachografu D-8

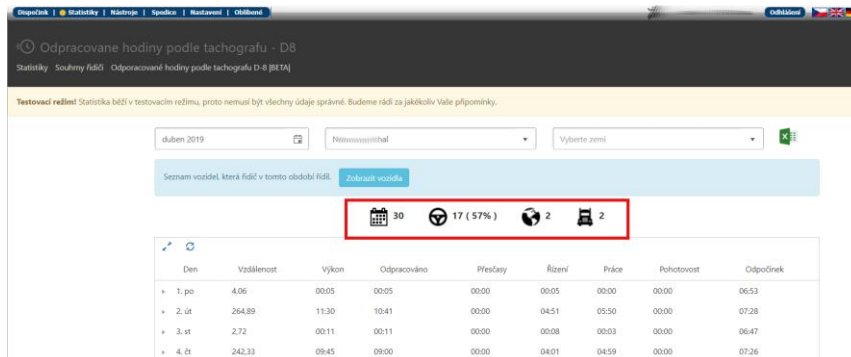
V nové statistice máme pro Vás další vylepšení.

Statistiky - Souhrny řidiči - Odpracované hodiny podle tachografu D-8.

Nově jsou zde pro Vás 4 ikonky, které Vám zajistí rychlý přehled o jízdách řidiče v daném měsíci.

Uvedené ikonky představují:

- Celkový počet dnů v daném měsíci
- Počet odřízených dnů v daném měsíci a celková vytiženost v procentech
- Počet navštívených zemí v daném měsíci
- Počet užitých vozidel v daném měsíci



Testovací režim! Statistika běží v testovacím režimu, proto nemusí být všechny údaje správné. Budeme rádi za jakékoliv Vaše připomínky.

duben 2019 | Niemcewiczehal | Vyberte zemi

Seznam vozidel, která řidič v tomto období řídil. [Zobrazit vozidla](#)

30 17 (57%) 2 2

Den	Vzdálenost	Výkon	Odpracováno	Přesčasy	Řízení	Práce	Pohotovost	Odpočinek
+ 1. po	4,06	00:05	00:05	00:00	00:05	00:00	00:00	06:53
+ 2. út	264,89	11:30	10:41	00:00	04:51	05:50	00:00	07:28
+ 3. st	2,72	00:11	00:11	00:00	00:08	00:03	00:00	06:47
+ 4. čt	242,33	09:45	09:00	00:00	04:01	04:59	00:00	07:26

UPOZORNĚNÍ– Odpracované hodiny podle tachografu D-8 /BETA/

Zveřejnili jsme pro Vás novou statistiku **Odpracované hodiny podle tachografu D-8**, jak už jste se mohli dočíst v minulém čísle časopisu SVĚT WEBISPEČINKU 04/2019.

Upozorňujeme, že zmíněná statistika je prozatím v BETA VERZI.

Slouží tedy pro veřejné testování, ale nemusí být všechny údaje správné.

Za Vaše připomínky a náměty budeme rádi.

webdispecink@webdispecink.cz

Odpracované hodiny podle tachografu - D8

Statistika běží v testovacím režimu, proto nemusí být všechny údaje správné. Budeme rádi za jakékoliv Vaše připomínky.

duben 2019

Seznam vozidel, která řídil v tomto období řidič

30 17 (57%) 2 2

Den	Vzdálenost	Výkon	Odpracováno	Přesčas	Řízení	Práce	Pohotovost	Odpočinek
> 1. po	4,06	00:05	00:05	00:00	00:05	00:00	00:00	06:53
> 2. út	264,89	11:30	10:41	00:00	04:51	05:50	00:00	07:28
> 3. st	2,72	00:11	00:11	00:00	00:08	00:03	00:00	06:47
> 4. čt	242,33	09:45	09:00	00:00	04:01	04:59	00:00	07:26

Školení klientů

Startujeme další řady školení, kterých se můžete bezplatně zúčastnit. Termíny jsou vypsány do konce června 2019.

Školení probíhají v ČR v Praze a Olomouci.

V Praze nás najdete na adrese Hvězdova 1689/ 2a, v Olomouci na ulici Ladova 10.

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

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

Letos jsme se rozhodli připravit školení i na Slovensku, kdy v lednu proběhlo první ve Zvoleně a následně v únoru v Žilině. Na měsíc květen pro Vás připravujeme školení opět ve Zvoleně.

Prosim, sledujte naše webové stránky a registrujte se zde: <https://www.webdispecink.cz/cz/registrace/>

Budeme se na Vás těšit.

REGISTRACE

ŠKOLENÍ KLIENTŮ - APLIKACE WEBDISPEČINK PRO OSOBNÍ VOZIDLA
OLOMOUC 05/2019

Kdy: 21.5.2019 10:00 - 13:00
Kde: Olomouc, Ladova 389/10

Základní školení pro klienty Webdispečinku.

Smyslem školení je projt základní agendy správy vozového parku se zaměřením na osobní vozidla. Tedy záložku DISPEČINK, statistiky vyhodnocující provoz vozidel, nástroje pomáhající s vedením vozového parku. Školení je primárně určeno pro pracovníky autodopravy, dispečery a správce vozového parku, bude se konat na provozovně společnosti Princip a.s. v Olomouci a bude pro klienty Webdispečinku zcela zdarma. Kontaktní osoba: Martin Valovič - 730 897 490. V případě, že se přihlásíte a nebudete se moct školení zúčastnit, sdělte nám to, prosím, na uvedený telefon nebo na kontakty uvedené v záhlaví této www stránky.

PŘIHLÁST



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

tel. +420 236 089 900

e-mail centrum@princip.cz

www.princip.cz

Pracovní doba

Po - Čt 07:30 – 16:30

Pá 07:30 – 14:00

Technická podpora

tel. +420 236 089 900

e-mail webdispecink@webdispecink.cz

Technická podpora SW

PRINCIP a.s. – provozovna Olomouc

Ladova 389/10

779 00 Olomouc

IČ 26829819 DIČ CZ26829819

tel. +420 236 089 900

e-mail webdispecink@webdispecink.cz

www.webdispecink.cz

