



SVĚT
WEBDISPEČINKU
4/2021

OBSAH ČÍSLA

Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil	3
Nová funkcionlita "Název přepravy" do KJ	8
Upraveny API funkce_getCarLogBook	9
Veškerá školení probíhají online	10
Školení klientů	11
Závěr	12



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

Redakční email:
webdispecink.tlm@eurowag.com

Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil

Správa e-flotily

Využívejte elektromobily ve své flotile na maximum s našim inteligentním řešením.

Získejte podrobné přehledy, sledujte klíčová data a používejte jednu aplikaci pro správu elektromobilů i tradičních vozidel ve vaší flotile.



Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil

Co je to Správa e-flotily?

Správa e-flotily (eFleet Management) je řešení spojující malé zařízení instalované ve vašem voze a schopné načítat data elektromobilu, které komunikuje se softwarem na serveru a poskytuje vám úplný přehled a kontrolu nad vašimi elektromobily.

Naše telematická řešení bezproblémově integrují elektromobily do vašeho stávajícího prostředí flotily a poskytují jedno jednoduché řešení pro vozy poháněné fosilními palivy, elektromobily i plug-in hybridy.



Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil

Jak vám pomůžeme v podnikání?

Naším cílem je pomáhat vám překonat problém s elektrifikací flotily a podpořit váš hladký přechod na nízkoemisní flotilu.

Se Správcem e-flotily:

- získáte plný přehled o všech nákladech na nabíjení na všech místech, včetně nabíjení v podniku, doma a na veřejných stanicích

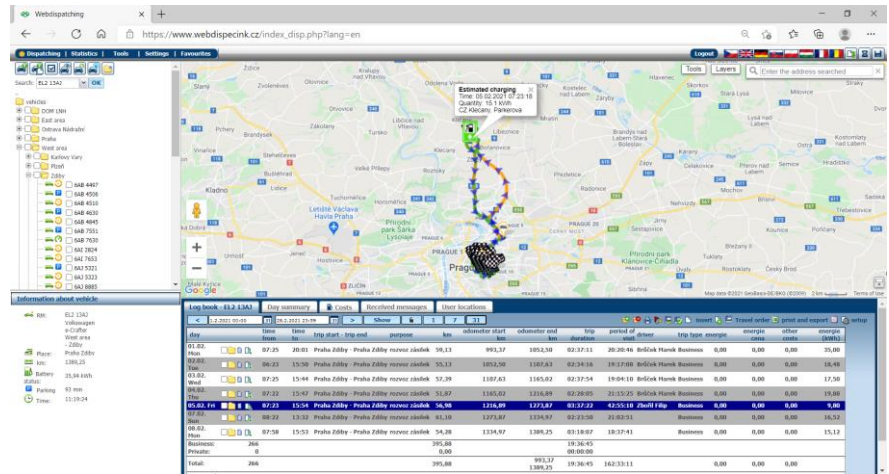
Datum	Číslo	Zdroj	Typ	Text	Množství	Cena HJ	Cena	DPH	% DPH	Celkem	Hřiva	Místo	Přiznávka	Bdč
03.02.2021 17:53:00		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	6,771	5,000	27,980	5,876	21,00	33,856	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
06.02.2021 16:02:31	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	11,153	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R187, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:25:53	Hudačův Petr	
06.02.2021 20:17:01	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	16,926	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R188, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:50:07	Hudačův Petr	
07.02.2021 10:01:19	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	16,368	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:49:27	Hudačův Petr	
07.02.2021 15:30:52	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	19,521	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:55:25	Hudačův Petr	
07.02.2021 16:24:31		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	6,795	5,000	3,941	5,838	21,00	3,980	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
08.02.2021 11:42:34	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	12,182	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R187, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:33:04	Placak Petr	
14.02.2021 06:25:06		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	12,395	5,000	55,352	11,624	21,00	66,976	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
14.02.2021 08:15:55	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	18,016	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:40:55	Placak Petr	
14.02.2021 15:38:32	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	13,048	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R248, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:34:41	Placak Petr	
18.02.2021 00:59:00		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	9,126	5,000	37,712	7,920	21,00	45,632	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
18.02.2021 07:28:24		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	14,867	5,000	61,425	12,901	21,00	74,336	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
18.02.2021 08:03:27	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	9,914	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:43:03	Placak Petr	
18.02.2021 16:45:07	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	7,636	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:24:04	Placak Petr	
19.02.2021 21:04:22		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	13,084	5,000	57,785	12,513	21,00	69,500	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
20.02.2021 07:23:31		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	7,949	5,000	32,846	6,898	21,00	39,744	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
20.02.2021 08:57:55	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	12,817	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:37:22	Placak Petr	
20.02.2021 17:31:00	01633	karta (ČEZ)	PHH	Nabíjení	12,547	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč	R148, Combo CCS	Doba dobíjení: 00:31:56	Placak Petr	
21.02.2021 20:08:17		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	10,010	5,000	41,362	8,866	21,00	50,248	PH06 - nabíjení doma		PHH	Placak
21.02.2021 06:51:38		Domácí nabíjení	PHH	Nabíjení	6,294	5,000	32,817	6,204	21,00	3,412 Kč	PH06 - nabíjení doma	n-ak	PHH	Placak
23.02.2021 11:00:00		nubň	PHH	služba - zdarma	11,500	0,000	0,000	0,000	21,00	0,000 Kč			PHH	Placak Petr
PHH					76,838		317,514	66,678		384,192				
PHH					161,922		1,217	0,256		1,472 Kč				
Ostatní náklady					0,000		0,000	0,000		0,000				
Ostatní náklady					0,000		0,000	0,000		0,000 Kč				
Celkem					76,838		317,514	66,678		384,192				
Celkem					161,922		1,217	0,256		1,472 Kč				

Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil

- zobrazte si polohu vozidel na mapě v reálném čase společně s důležitými informacemi, jako je stav nabití baterie jednotlivých vozidel

Informace o vozidle

RZ: EL174AF
Skoda Superb
Místo: CZ Dobrušovice
Ulice: Přerovská
km: 21046.40
PHM: 26,20 l
SOC: 13,00 kWh (100%)
Parkování: 5 hod
Čas: 11:30:04



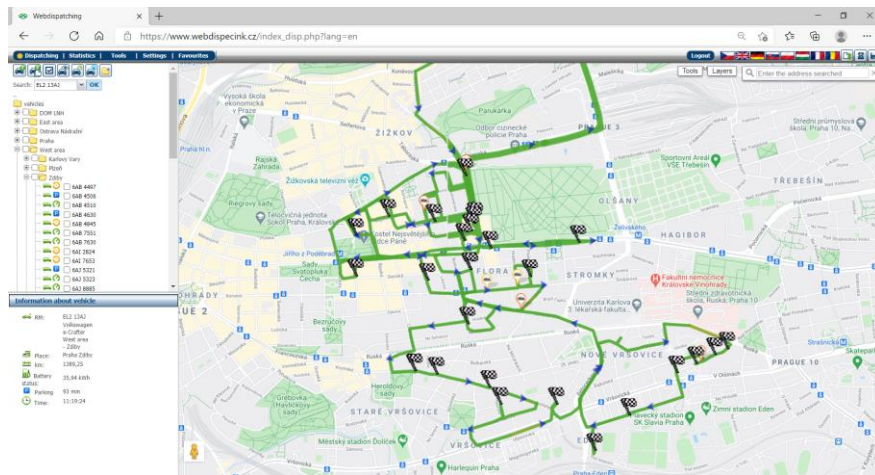
Zavádíme eFleet Management na podporu elektrických flotil

- maximalizujte výkon vozidel plug-in (PHEV) pomocí nástroje pro používání těchto vozidel – podívejte se, zda jsou vaše PHEV pravidelně nabíjena

- najděte nejbližší dobijecí stanice na živé mapě a nastavte individuální preference nabíjení

- sledujte svou flotilu v pohybu pomocí mobilní aplikace, která rovněž pomáhá řidičům se správou jejich jízdy

Pro více informací o službách elektrifikace flotil kontaktujte svého obchodního zástupce nebo technickou podporu:
Tel: + 420 233 555 111
webdispecink.tlm@eurowag.com



NOVINKA – Nová funkcionální "Název přepravy" do KJ

Do knihy jízd přibyl nový sloupec "Přeprava".
(Pro zobrazení se musí zapnout v nastavení vzhledu KJ).

Při generování jízdy do knihy jízd se hledá, jestli jízda spadá do nějaké přepravy, pokud některá její část probíhá v intervalu od začátku do konce. Začátek i konec přepravy je brán přednostně ukončením, které provedl řidič.

Detekce, zda jízda spadá do přepravy, je sjednocena se zobrazením jízd v detailu přepravy.
(Spedice => detail přepravy => Jízdy)

Tato funkcionální je především pro uživatele s WD Fleetem.
(Pro uživatele bez WD Fleetu se jako začátek/konec přepravy bere plán přepravy).

The screenshot shows a web application interface for managing transport trips. The main table lists individual trips with columns for date, time, vehicle, driver, and status. A new column, 'Přeprava', is highlighted in red, indicating the new functionality. Below the main table, there is a summary table with columns for 'Hlaček', 'Konek', and 'Celkem'.

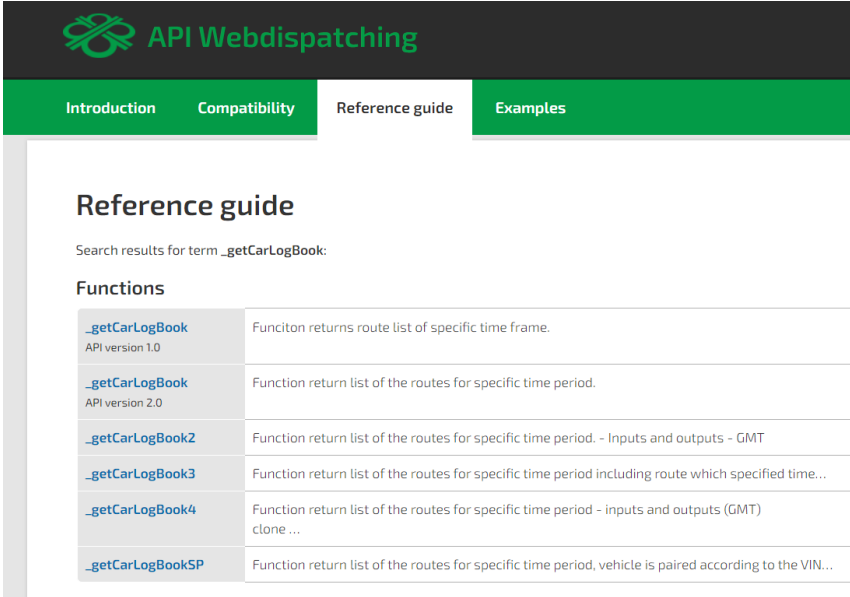
den	čas od	čas do	vozidlo	řidič	stav	Přeprava							
18.03.19	18:04	20:27	781	FR1004039	10.03.2021 17:00	10.03.2021 17:00	Freem&S park na						
18.03.19	09:28	21:16	781	FR1004039	10.03.2021 16:50	10.03.2021 20:00	Domov&Domov						
18.03.19	09:27	19:28	781	FR1004039	10.03.2021 15:50	10.03.2021 21:00	Matoušek&Stechov						
18.03.19	08:27	20:40	781	FR1004039	10.03.2021 15:00	10.03.2021 17:00	Kajm 1100mm						
18.03.19	09:21	19:15	207	FR1004021	10.03.2021 14:00	10.03.2021 16:00	Sotoušek&Pávek 1						
18.03.19	10:27	18:30	454	FR1004029	10.03.2021 14:56	10.03.2021 16:00	Domov&Zábrav						
18.03.19	10:00	18:00	454	FR1004029	10.03.2021 14:00	10.03.2021 16:00	Schwaner&Pávek 6						
18.03.19	12:09	12:11	454	FR1004029	10.03.2021 14:00	10.03.2021 16:00	Schwaner&Pávek 6						
18.03.19	12:09	18:36											
18.03.19	14:49	14:49											
18.03.19	15:19	18:04	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		0,00	444708,00	00:00:24	Ladislav Hřímal	ukončen	1300,00	FR1004029		
18.03.19	15:45	18:04	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		4,00	444708,00	00:21:24	Ladislav Hřímal	ukončen	1300,00	FR1004029		
18.03.19	15:57	18:47	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Brno, Pražákova		83,00	444821,13	01:24:40	Ladislav Hřímal	ukončen	1280,00	FR1004030		
18.03.19	18:04	18:46	CZ Brno, Pražákova - CZ Olomouc, Slatkovičky		83,00	444821,13	00:00:20	Ladislav Hřímal	ukončen	1274,00	FR1004030		
18.03.19	18:04	20:05	CZ Brno, Pražákova - CZ Olomouc, Slatkovičky		83,00	444708,00	01:30:00	Ladislav Hřímal	ukončen	1280,00	FR1004030		
18.03.19	21:27	22:22	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Přemysla		2,25	444707,28	00:24:24	Ladislav Hřímal	ukončen	1263,00	FR1004029		
18.03.19	21:27	21:33	CZ Olomouc, Přemysla - CZ Olomouc, Slatkovičky		0,40	444707,11	00:00:20	Ladislav Hřímal	ukončen	1274,00	FR1004030		
18.03.19	21:30	21:37	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		1,84	444708,00	00:01:20	Ladislav Hřímal	ukončen	1263,00	FR1004029		
18.03.19	21:30	21:39	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		0,00	444708,00	00:00:24	Ladislav Hřímal	ukončen	1263,00	FR1004029		
18.03.19	21:34	22:34	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		0,00	444708,00	00:00:24	Ladislav Hřímal	ukončen	1263,00	FR1004029		
11.03.19	08:23	08:02	CZ Olomouc, Slatkovičky - CZ Olomouc, Slatkovičky		0,00	444708,00	00:00:31	Ladislav Hřímal	ukončen	0,00	0,00	1263,00	FR1004030
Hlaček:	176				1473,33		39:48:40						
Konek:	6				0,00		00:00:00						
Celkem:	176				1473,33	443236,75	39:48:40		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

NOVINKA – Upraveny API funkce `_getCarLogBook`

Nově jsme upravili API funkce:

`_getCarLogBook`,
`_getCarLogBook2`,
`_getCarLogBook3`,
`_getCarLogBook4`,
`_getCarLogBookSP`

tak, že vracejí i položku „Prepravy“, ve které je uveden název přepravy, do které jízda spadá.



The screenshot shows the 'API Webdispatching' website. The navigation bar includes 'Introduction', 'Compatibility', 'Reference guide' (which is active), and 'Examples'. The main content area is titled 'Reference guide' and shows search results for the term '_getCarLogBook'. Below the search results, there is a section titled 'Functions' containing a table with five entries, each listing a function name, its API version, and a brief description of its return value.

Function Name	API Version	Description
<code>_getCarLogBook</code>	API version 1.0	Function returns route list of specific time frame.
<code>_getCarLogBook</code>	API version 2.0	Function return list of the routes for specific time period.
<code>_getCarLogBook2</code>		Function return list of the routes for specific time period. - Inputs and outputs - GMT
<code>_getCarLogBook3</code>		Function return list of the routes for specific time period including route which specified time...
<code>_getCarLogBook4</code>		Function return list of the routes for specific time period - inputs and outputs (GMT) clone ...
<code>_getCarLogBookSP</code>		Function return list of the routes for specific time period, vehicle is paired according to the VIN...

UPOZORNĚNÍ – Veškerá školení probíhají online

Vážení zákazníci,

abychom chránili naše zdraví a minimalizovali šíření viru Covid-19, veškerá osobní školení probíhají online.

Podrobnosti upřesníme v e-mailu, který obdrží každý přihlášený před termínem daného školení.

Děkujeme za pochopení a hodně zdraví všem!

Váš tým Webdispečinku

The image displays three overlapping screenshots from a Microsoft Teams meeting, illustrating the online training content for the Webdispečink system. The top screenshot shows a slide titled "DISPEČINK – MAPA, KNIHA JÍZD, VLASTNÍ MÍSTA, ..." with the EW EUROWAG logo. The middle screenshot shows a slide titled "Doporučení postupu nastavení WD" with the EW EUROWAG logo and a bulleted list: "FIRMA", "SKUPINY VOZIDEL", "ČÍSELNÍKY", "TANKOVACÍ KARTY", and "PŘEKONKATCE PHM". The bottom screenshot shows a slide titled "Jak Webdispečink funguje" with the EW EUROWAG logo and a diagram illustrating the system's workflow, including a truck, a car, a cloud labeled "Cloud Computing", and a server rack.

Školení klientů – Přihlaste se na školení zdarma

Startujeme další řady školení, kterých se můžete bezplatně zúčastnit. Termíny jsou vy-psány do června roku 2021.

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.



REGISTRACE

ONLINE ŠKOLENÍ KLIENTŮ - APLIKACE WEBDISPEČINK PRO NÁKLADNÍ VOZIDLA 06/2020

Kdy: **středa 24.6.2020 10:00 - 13:00**
Kde: **online - pomocí nástroje Microsoft Teams**

ABYCHOM CHRÁNILI NAŠE ZDRAVÍ, VEŠKERÁ ŠKOLENÍ BUDOU PROVÁDĚNA ONLINE. PODROBNOSTI UPŘESNÍME V E-MAILU, KTERÝ OBRŽÍ KAŽDÝ PŘIHLÁŠENÝ PŘED TĚM DANÉHO ŠKOLENÍ.

REGISTRACE

ONLINE ŠKOLENÍ KLIENTŮ - APLIKACE WEBDISPEČINK PRO NÁKLADNÍ VOZIDLA 06/2020

Kdy: **středa 24.6.2020 10:00 - 13:00**

Kde: **online - pomocí nástroje Microsoft Teams**

ABYCHOM CHRÁNILI NAŠE ZDRAVÍ, VEŠKERÁ ŠKOLENÍ BUDOU PROVÁDĚNA ONLINE. PODROBNOSTI UPŘESNÍME V E-MAILU, KTERÝ OBRŽÍ KAŽDÝ PŘIHLÁŠENÝ PŘED TERMÍNEM DANÉHO ŠKOLENÍ.

Základní školení pro klienty Webdispečinku. Smyslem školení je projít základní agendy správy vozového parku se zaměřením na nákladní 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 online a bude pro klienty Webdispečinku zcela zdarma. Kontaktní osoba: Markéta Kolínková - 777 451 951. V případě, že se přihlásíte a nebudete se moci školení zúčastnit, sdělte nám to, prosím, na uvedený telefon nebo na kontakty uvedené v záhlaví této www stránky.

PŘIHLÁSIT

ZÁVĚR

Věříme, že jste v článku 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 - Čt 07:30 – 16:30
Pá 07:30 – 14:00

Technická podpora SW

PRINCIP a.s. – provozovna Olomouc
Ladova 389/10
779 00 Olomouc
tel. +420 233 555 111
e-mail
webdispecink.tlm@eurowag.com
www.webdispecink.cz

