



Svět

webdispečinku

6/2011 - ČERVEN



VÍTEJTE



Obsah

Úvodník

TOP Téma: Hlídní koridorů	3
Novinky z Webdispečinku	
1. Statistiky	
- Vozidla/Spotřeba mezi tankováními	6
2. Nástroje	
- Úkoly (Servisní události)	7
3. Generování knihy jízd	
- Více Dallas kódů k jednomu řidiči	8
- Soubory Shell EID	9
OBRAZEM: Webdispečink na rallye	10

Redakce

Adresa redakce:

HI Software Development s.r.o.
Legionářská 10
772 00 Olomouc

Redakční email:

hisoftware@hisoftware.cz

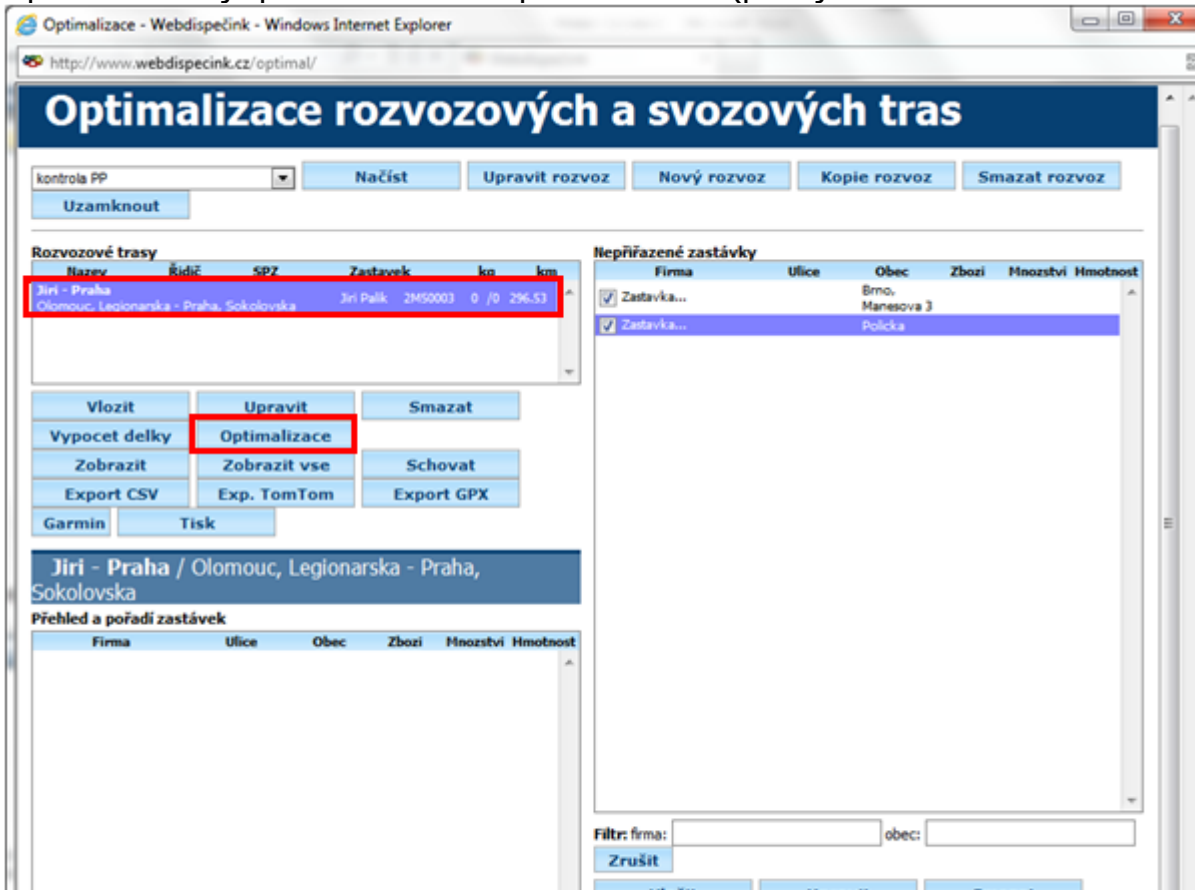


TOP TÉMA: HLÍDÁNÍ KORIDORŮ

Připravili jsme pro Vás zcela novou funkčnost – Hlídní koridorů. Tato funkce sleduje „vyjetí z naplánované trasy – koridoru“. Mohou ji využívat zákazníci s aktivovanou službou Optimalizace rozvozů a svozů.

Hlavní myšlenka je taková, že dispečer naplánuje řidičům trasy-koridory, pokud je řidič opustí – sjede z trasy, dispečer obdrží alarmovou zprávu. Jak to funguje?

V prvním kroku je potřeba vozidlu naplánovat trasu (použijte ikonu  v záložce Dispečink).



Rozvozové trasy					
Nazev	Řidič	SPZ	Zastávek	km	km
Jiri - Praha	Jiri Palík	2M50003	0 / 0	296.53	

Nepřijížené zastávky					
Firma	Ulice	Obec	Zboží	Množství	Hmotnost
<input checked="" type="checkbox"/>	Zastávka...	Brno,			
<input checked="" type="checkbox"/>	Zastávka...	Manesova 3			
		Policka			

V tomto případě se trasa jmenuje Jiri – Praha, k této trase je přiřazeno vozidlo 2M50003, trasa začíná na adrese „Olomouc, Legionářská“ a končí „Praha, Sokolovská“. Trasa může vést přes libovolný počet zastávek.

Je vhodné při zakládání trasy doplnit „datum od“ a „datum do“, v tomto časovém úseku se bude provádět kontrola přítomnosti vozidla na trase.

Stejně tak doporučujeme ve stejném okně vyplnit i email nebo číslo mobilního telefonu.

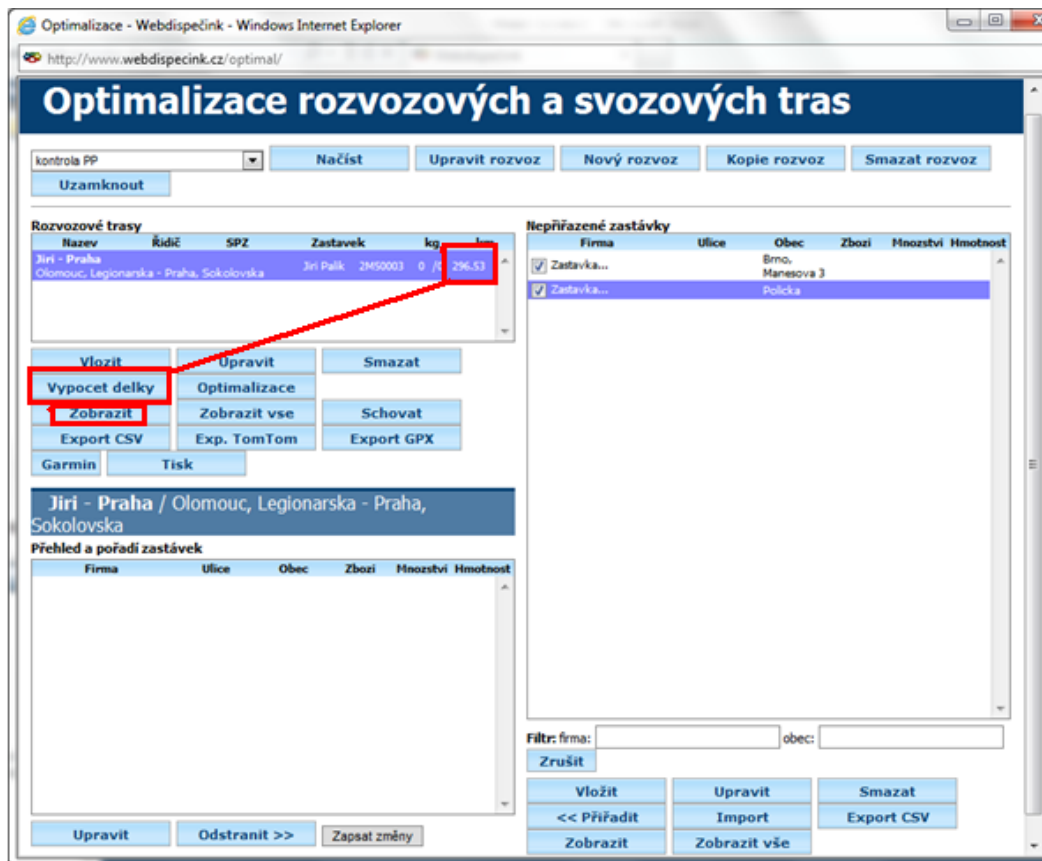
Editace trasy

Trasa	Trasa Po 23.5.2011
Datum	27.5.2011
Vozidlo	2M50004
Nosnost	kg
Objem	m ³
Ridič	
Misto od	Olomouc Legionářská
Zem. sirka	49.5980664
Zem. délka	17.2462405
Datum od	31.05.2011 00:00:00
Misto do	Náměstí na Hené
Zem. sirka	49.6040865
Zem. délka	17.0642932
Datum do	31.05.2011 23:55:00
Alarm	
Koridor	150 m
Email	hoplicek@hisoftware.cz
Mobil	603271678
<input type="button" value="Uložit"/> <input type="button" value="Zpět"/>	



TOP TÉMA: HLÍDÁNÍ KORIDORŮ

Stisknutím tlačítka „Výpočet délky“ se naplánovaná trasa uloží do Webdispečinku. Stisknutím tlačítka „Zobrazit“ dojde k zobrazení uložené trasy na mapě.



Optimalizace rozvozových a svozových tras

kontrola PP Načíst Upravit rozvoz Nový rozvoz Kopie rozvoz Smazat rozvoz

Uzamknout

Nazev	Řidič	SPZ	Zastávek	kg
Jiri - Praha	Jiri Paik	2M50003	0	296.53
Olomouc, Legionarska - Praha, Sokolovska				

Vložit Upravit Smazat

Vypočet délky Optimalizace

Zobrazit Zobrazit vse

Export CSV Exp. TomTom Schovat

Export GPX

Garmin Tisk

Jiri - Praha / Olomouc, Legionarska - Praha, Sokolovska

Přehled a pořadí zastávek

Firma	Ulice	Obec	Zboží	Množství	Hmotnost
<input checked="" type="checkbox"/>	Zastávka...	Brno, Manesova 3			
<input checked="" type="checkbox"/>	Zastávka...	Policka			

Filtr: firma: _____ obec: _____

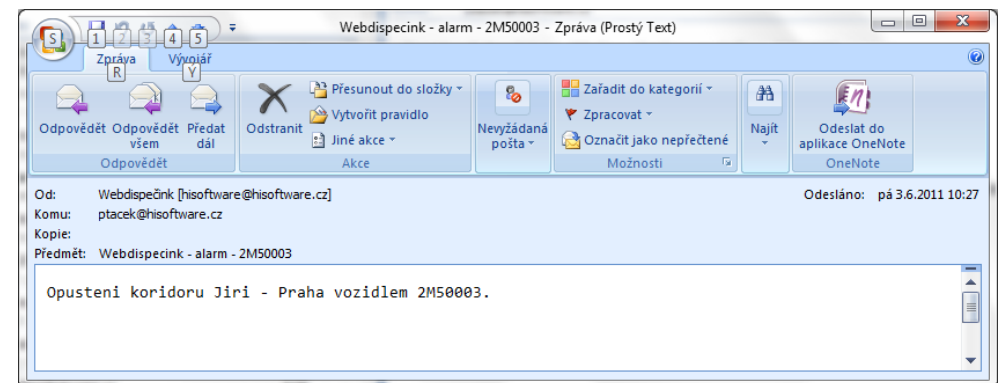
Zrušit

Vložit Upravit Smazat

<< Přiřadit Import Export CSV

Zobrazit Zobrazit vse

Webdispečink v časovém období „datum od“ – „datum do“ provádí test na každou příchozí informaci o aktuální poloze a vypočítává vzdálenost od naplánované trasy. Pokud je vzdálenost větší než zvolený limit v položce „Koridor“, je vyvolán „alarm“ (zaslána SMS nebo email).



Webdispečink - alarm - 2M50003 - Zpráva (Prostý Text)

Od: Webdispečink [hisoftware@hisoftware.cz] Odesláno: pá 3.6.2011 10:27

Komu: ptacek@hisoftware.cz

Kopie:

Předmět: Webdispečink - alarm - 2M50003

Opusteni koridoru Jiri - Praha vozidlem 2M50003.



TOP TÉMA: HLÍDÁNÍ KORIDORŮ

Alarmová událost je generována maximálně jednou za 10 minut pro dané vozidlo. Tento časový interval je zvolen záměrně proto, aby se zprávy nezasílaly s každou novou zaslouanou pozicí vozidla, tím by se totiž navyšovaly zbytečně náklady. Aplikace nijak neinformuje o vrácení vozidla zpět na trasu. Poznáte to jedine tím, že Vám v následujících 10 minutách nepříjde další alarmová SMS (email).

Informace o opuštění koridoru můžete nalézt v došlých zprávách, kliknutím na symbol zobrazení na mapě dojde k vykreslení pozice vozidla v době události.

Typ	Datum	Vozidlo	Místo	Popis
SW opuštění	01.06.2011 07:09:43	2M50004	CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov	Vozidlo 2M50004 opustilo místo: CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov v 01.06.2011 07:09:43
SW dosažení	01.06.2011 17:41:14	2M50004	CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov	Vozidlo 2M50004 dosáhlo místa: CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov v 01.06.2011 17:41:14
HW dosažení	01.06.2011 17:41:28	2M50004		Vozidlo 2M50004 dosáhlo místa: v 01.06.2011 17:41:28
SW opuštění	02.06.2011 07:19:34	2M50004	CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov	Vozidlo 2M50004 opustilo místo: CZ Náměšř na Hané, Erbenova - Domov v 02.06.2011 07:19:34

**Pokud Vás novinka zaujala a nemáte ještě aktivovanou službu
Optimalizace rozvozů a svozů,
kontaktujte nás na adrese hisoftware@hisoftware.cz.**

Cena služby pro všechna vozidla ve firmě je 800,-/měsíc.

NOVINKY Z WEBDISPEČINKU

1. Statistiky/Vozidla/Spotřeba mezi tankováními

Připravili jsme pro Vás novou statistiku, která počítá spotřebu vozidla podle tankování. Spolehlivě funguje za předpokladu, že vozidlo tankuje „do plné nádrže“. Aplikace vyhledá všechna tankování za sledované období. Zjistí, kolik kilometrů vozidlo ujelo od posledního tankování před tímto obdobím do posledního tankování ve sledovaném intervalu. Předpokládáme-li, že po natankování má vozidlo vždy plnou nádrž, lze pak provést odečet těchto hodnot a spočítat průměrnou spotřebu – a to je právě sestava, kterou nabízí statistika Spotřeba mezi tankováními.

Vozidla - Spotřeba mezi tankováními

< 1.4.2011 00:00 31 15.4.2011 23:59 31 > Zobrazit

Skupina: všechny skupiny včetně podskupin

Vozidlo: ...

SPZ	Osobní číslo	čas od	čas do	Tankování PHM	Celkem km	Průměrná spotřeba	Průměrná spotřeba podle TP
1AP 5946	6011	23.03.2011 18:30:00	12.04.2011 18:18:00	79,43	1331,52	5,97	4,70
1AX 0446	5587	30.03.2011 09:20:00	13.04.2011 08:17:00	95,33	1373,48	6,94	5,20
2AC 1429	5452	30.03.2011 16:10:00	12.04.2011 00:32:00	49,27	738,52	6,67	5,70
2AD 0822	5454	30.03.2011 16:36:00	15.04.2011 16:37:00	159,04	2517,44	6,32	5,30

Kontrola tankování:

< 1.4.2011 00:00 ... 30.4.2011 23:59 ... > Zobrazit

Vozidlo: 1AY 0906 Velikost nádrže: 62 litrů Tolerance tankování PHM: 5 litrů

Datum a čas	Popis	Tankováno (l) *	Spotřeba (l) **	Předpokládané tankování (l) ***	Spotřeba mezi tankováními ****	Místo
01.04.2011 11:36:46				29,00		CZ Praha, Letiště
01.04.2011 11:38:17	NATURAL 95	28,86	27,43		11,78	Čerpací stanice Jih
08.04.2011 20:28:12				21,00		CZ Praha, Letiště
08.04.2011 20:30:34	NATURAL 95	23,00	23,39		12,78	Čerpací stanice Jih
10.04.2011 12:00:49				54,00		CZ Praha, Letiště
10.04.2011 12:03:24	NATURAL 95	53,69	49,94		11,98	Čerpací stanice Jih
17.04.2011 14:21:05				53,00		CZ Praha, Letiště
17.04.2011 14:22:56	NATURAL 95	52,79	49,96		12,00	Čerpací stanice Jih
20.04.2011 15:18:20				31,00		CZ Praha, Letiště
20.04.2011 15:19:57	NATURAL 95	31,72	30,90		11,92	Čerpací stanice Jih
23.04.2011 13:37:12				43,00		CZ Netovice, 7
27.04.2011 16:17:39				50,00		CZ Praha, Letiště
27.04.2011 16:19:34	NATURAL 95	49,87	88,91		6,00	Čerpací stanice Jih
Celkem		239,93	286,31	281,00		

Do statistiky Kontrola tankování jsme přidali nový sloupec Spotřeba mezi tankováními, která totéž spočítá od jednoho tankování ke druhému.



NOVINKY Z WEBDISPEČINKU

2. Nástroje/Úkoly (Servisní události)

Díky této záložce je možné nechat se informovat o událostech typu: výměna oleje, baterie, STK, apod.

Nově jde zadat, jak moc dopředu je potřeba „nahlásit“, že se blíží událost, a po jakém intervalu se má opakovat. U každého parametru zobrazujeme odhad, kdy daná situace nastane.

Upozorňování na takové události lze nastavit: vyskakovacím oknem, emailem či SMSkou.

Úkoly:

Vozidlo Řidič

Vozidlo: 2M50004

Název: 600 motohodin

Kontrolovat: hlídaný stav: datum stav tachometru stav motohodin

upozornit dopředu: opakovat po: 0 dní 0 km 25 mh 100 mh

předpokládané datum: 11.09.2010

Upozorňovat na blížící se události

okno na stránkách dispečinku

e-mail: hoplicek@volny.cz

SMS: +420603271678

Typ: mzdy Předpokládaná cena: 0 Kč

předpokládaná délka: 0 dní Číslo dokladu: Evidenční číslo:

Zobrazení potom vypadá následovně:

Červený terčik

- úkol, který byl naplánován, ale nebyl splněn

Zelený terčik

- úkol splněn

Žlutý terčik

- aktuální úkol ke splnění (funguje upozorňování, je-li nastaveno)

Úkoly:

< 1.5.2011 ... 31.5.2011 > Zobraz

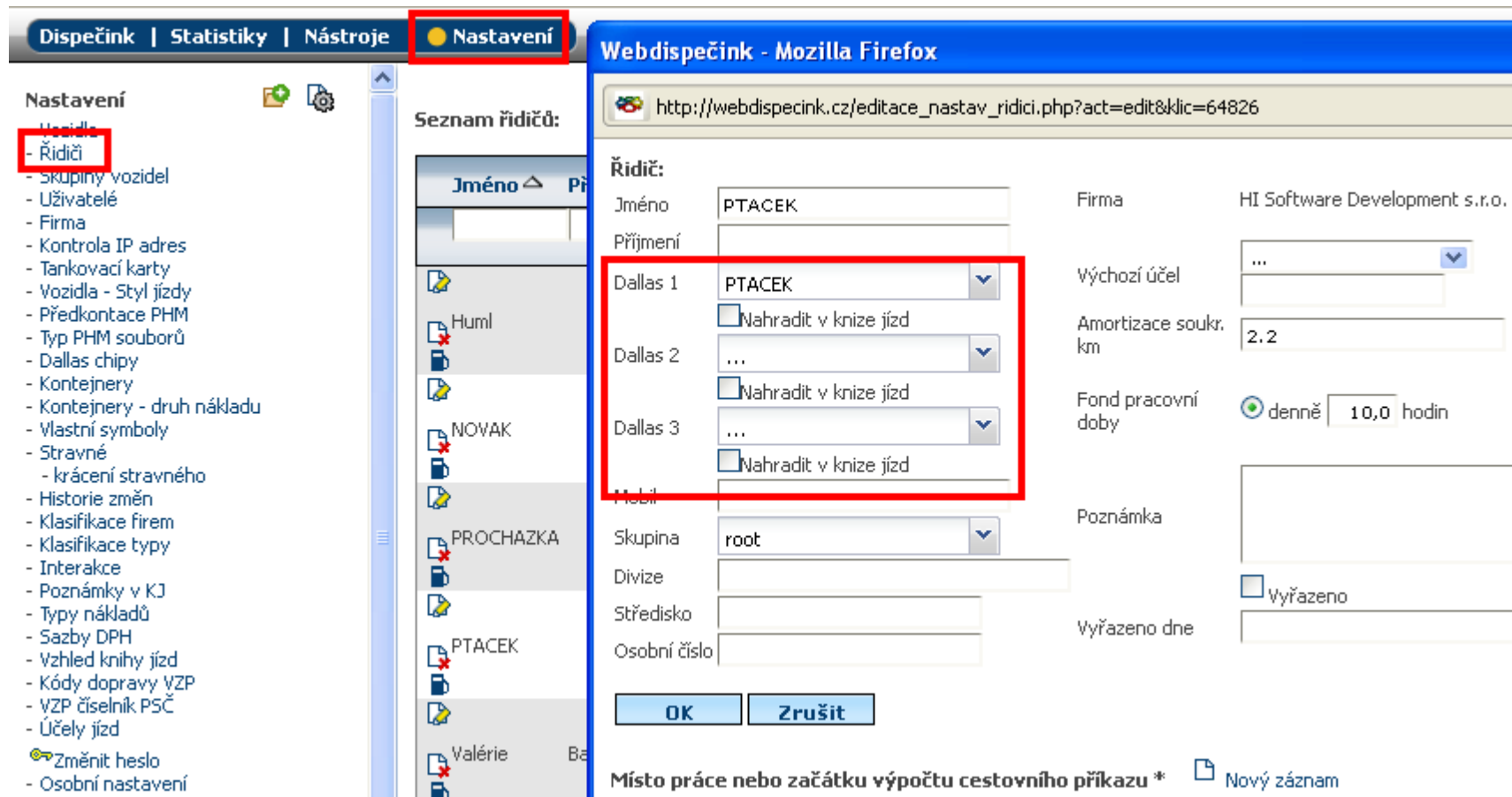
Vozidlo: ... bez časového omezení

Vozidlo / Řidič	Název	Čel
2M50003	✗ Výměna řidiče	mzdy
2M50002	✗ test pro Dnes	lej
2M50004	✗ 600 motohodin	mzdy
2M50004	✓	práce
PROCHAZKA	🟡 dostavit se na vedení firmy 1 týden	
2M50003	🟡 stav tachometru 80000	

NOVINKY Z WEBDISPEČINKU

3. Generování knihy jízd/Více Dallas kódů k jednomu řidiči

Nově jde v Nastavení/Řidiči přiřadit až 3 Dallas čipy. Tato volba se používá, pokud řidič ve firmě střídá více vozidel, část vozidel je vybavena digitálním tachografem (řidič se přihlašuje kartou) a část vozidel má klasickou Dallas čtečku.



Dispečink | Statistika | Nástroje | **Nastavení**

Nastavení

- Řidiči**
- Skupiny vozidel
- Uživatelé
- Firma
- Kontrola IP adres
- Tankovací karty
- Vozidla - Styl jízdy
- Předkontace PHM
- Typ PHM souborů
- Dallas čipy
- Kontejnery
- Kontejnery - druh nákladu
- Vlastní symboly
- Stravné
 - krácení stravného
- Historie změn
- Klasifikace firem
- Klasifikace typy
- Interakce
- Poznámky v KJ
- Typy nákladů
- Sazby DPH
- Vzhled knihy jízd
- Kódy dopravy VZP
- VZP číselník PSČ
- Účely jízd
- Změnit heslo
- Osobní nastavení

Seznam řidičů:

Jméno	Příjmení
Huml	
NOVAK	
PROCHAZKA	
PTACEK	
Valérie	Ba

Webdispečink - Mozilla Firefox

http://webdispecink.cz/editace_nastav_ridici.php?act=edit&klic=64826

Řidič:

Jméno: PTACEK Firma: HI Software Development s.r.o.

Příjmení: Výchozí účel: ...

Dallas 1: PTACEK Nahradit v knize jízd

Dallas 2: ... Nahradit v knize jízd

Dallas 3: ... Nahradit v knize jízd

Mobil: Amortizace soukr. km: 2,2

Skupina: root Fond pracovní doby: denně 10,0 hodin

Divize: Poznámka: Vyřazeno

Středisko: Vyřazeno dne: Vyřazeno

Osobní číslo: Vyřazeno dne: Vyřazeno

OK **Zrušit**

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

NOVINKY Z WEBDISPEČINKU

3. Generování knihy jízd/Soubory Shell EID

Nově podporujeme import souborů EID s tankováním od firmy Shell. Soubor má příponu XML a základní výhodou je, že jej Shell dokáže vytvořit následující den po transakci.

The screenshot shows the 'Import karet' window in Mozilla Firefox. The URL is `http://webdispecink.cz/import_karet.php?book_car_id=13509`. The window title is 'Průvodce importem karet'. Under 'Vyberte typ elektronického výpisu', the 'Shell Euro (file .xml)' option is selected and highlighted with a red box. Other options include CCS ČR/SK, CCS - bez kontroly, Benzina, Shell ČR, Shell SK, OMV, OMV (file .dat), and OMV SK. On the right side of the window, there are options for 'Leaseplan', 'Arval (file .csv, .xls)', 'DKV (file .csv)', 'Lukoil (file .xls)', 'ALD (file .csv)', and 'Vlastní formát'. Below the window, a date field is set to '01.05.2011' with a note: 'Transakce, před tímto datem, budou přesunuty na tento den.'

The background shows a map interface with a car icon and a data popup for 'RZ 2M50002'. The popup contains the following information:

- Řidič: Šumi Michal
- Rychlost: 0km/h
- Čas: 14.06.2011 17:45:03
- Vstup 1: 67
- Plužít: ne
- Sype: ano
- Zameta: on

 At the bottom of the map interface, there are buttons for 'Náklady' (highlighted with a red box), 'Body dosažení', 'Došlé zprávy', and 'Vlastní místa'. Below these are icons for 'Zobrazit', 'vložit', and 'nahrát platby kartou' (highlighted with a red box). A table header is visible at the bottom with columns: km, mh, Množství, Cena MJ, Cena, % DPH, DPH.

OBRAZEM: WEBDISPEČINK NA RALLEY

Pokud uvidíte logo Webdispečinku na závodních vozech, není to náhoda. Stali jsme se partnery závodního týmu Ecce Homo Racing team. Několik fotek z testovacích jízd na brněnském okruhu.

