



WEBDISPEČINK®



SVĚT

WEBDISPEČINKU

5/2018

OBSAH ČÍSLA

Akce – DriveCheck	3
Novinka – Webdispečink - Spedice	4
Novinka – WD Fleet 3D	6
Novinka – WD Fleet 3D – integrace Sygic 3D	7
Novinka – WD Fleet 3D – barevné odlišení zpráv	8
Školení klientů	9
Závěr	10



Redakce
Adresa redakce:
HI Software Development
s.r.o.
Ladova 10
779 00 Olomouc

Redakční email:
hisoftware@hisoftware.cz



AKCE – DriveCheck

Mějte přehled o chování řidiče nákladního vozidla na cestách! Máme pro Vás výborný prostředek pro hodnocení stylu jízdy řidičů.

Máte-li nákladní vozidlo DAF, nezapomeňte si objednat modul DriveCheck a speciální reporty pro vyhodnocení provozních údajů Vašich vozidel.

Více informací naleznete [zde](#).

Statistika - Drivecheck - DriveCheck Report C

1.8.2014 00:00 1.8.2014 23:59 Zahrnout

Upravení: 7.7.2014 byla poskytnuta hodnocení parametry: (hodnocení v tahu při v > 80 km/h, A to tak, že zvláštní hodnocení byla v 2% zvláštní).

Řidič	Typ vozidla	Průměrný provozní výkon	Celkové hodnocení (na 100km)	Průměrná rychlost (km/h)	Doba jízdy bez spotřeby paliva	Spotřeba paliva (litry/100km)	Prům. spotřeba (km/h)	Doba jízdy tempoměr & konstantní	Doba 020 provozní brzdy	Přítel vyvolané brzdové pedály	Užší vstřední/venkovní brady & brzdění	Výhledové v tahu při v > 80 km/h	Prům. rychlost	Průměrná rychlost	Provozovní
Řidič 1	Měkký	2076	21,8	28,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 2	Agresivní	2088	20,7	24,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 3	Agresivní	1938	27,8	28,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 4	Agresivní	1919	30,7	31,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 5	Měkký	5187	15,5	26,0	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Řidič 6	Agresivní	3881	25,4	22,0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Řidič 7	Agresivní	3782	15,5	31,0	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Řidič 8	Agresivní	2837	28,1	28,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 9	Agresivní	4522	27,4	24,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 10	Agresivní	6140	19,8	22,0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Řidič 11	Agresivní	3578	36,1	31,0	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Řidič 12	Agresivní	3699	28,9	26,0	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Řidič 13	Agresivní	4715	27,2	24,0	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
Řidič 14	Agresivní	6001	27,7	33,0	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Řidič 15	Agresivní	3991	38,6	31,0	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Řidič 16	Agresivní	6224	28,9	22,0	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Řidič 17	Agresivní	3990	27,2	26,0	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Řidič 18	Agresivní	5480	28,8	40,0	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Řidič 19	Agresivní	3881	28,8	31,0	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17

1.8.2014 00:00 1.8.2014 23:59 Zahrnout

Řidič: [redacted]

Celkové údaje o jízdě

Zároveň Start - Závěrečný Stop: 03.08.2013 00:47 - 28.08.2013 00:38

Výhledové Start - výhledové Stop: 03.08.2013 00:48 - 28.08.2013 00:38

Řidič (1:20 km/h): [redacted]

Řidič (2:20 km/h): [redacted]

Vozidlo: [redacted]

Automatický rozpoznání typ provozu: Městský

Růžičkové měření na 100 km: 8,4 %

Celkové provedení Easy vozidla:

Spotřeba: 130,20

600 motorů výkon: 130,00

Celkové provedení Easy motorů:

Spotřeba v motoru: 180,00

Plánujete 1400 motorů v tahu: 80,28

Spotřeba bez motorů výkon: 220,28

Spotřeba se spotřebou motorů: 94,00

Výhledové: 80,00

Zvláštní vozidlo se motor: 00,40

PTC: 30,00

Doba jízdy v motoru: 80,00

Výhledové tempoměr a konstantní/akcelerace:

Spotřeba v tempoměru: 60,00

Konstantní akcelerace/jízdy: 27,18

Výhledové brzdy:

Užší vstřední/venkovní: 04,42

Motorové / motorové brady: 80,00

Brady brzdění (1:20 km/h): 14

Užší vstřední/motorové brady & brzdění: 92 %

(Růžičkové hodnocení v tahu při v > 80 km/h): -0,00

Procento spotřeby paliva:

Růžičkové spotřeba paliva: 28,9 (100%)

Růžičkové spotřeba paliva bez PTC: 24,3 (100%)

Spotřeba se paliva výkonem: 2894,13

Spotřeba se motorem (400 palivové spotřeba (%)) 122 (100%)

Spotřeba paliva se vozidlo: 142,1

Spotřeba paliva se PTC: 8,61

Celkové spotřeba výkonem: 2690,28

Celkové motorové km: 43 km

Výhledové v motoru (Spotřeba): 66,00 km

Užší vstřední při plánujete 80 km/h v motoru v tahu: 66,00 km

Plánujete 80 km/h v tahu: 86 %

Index, konstantní (1): 82,7

Růžičkové dlouhodobé vozidlo: 78,6 km/h

Reguly: 38

Růžičkové rychlosti v tahu: 1483 gpm

Spotřeba při 1483 gpm: 74,71

Buď údaje o provozu:

Histogram převodových stupňů: [redacted]

Maximální dlouhodobé rychlosti akcelerace: 92,8 km/h

Maximální dlouhodobé rychlosti v motoru v tahu: 212,4 gpm

Průměrná rychlost: 42 %

Celkové hodnocení řidiče: [redacted]





NOVINKA – Webdispečink - Spedice

Vznikla drobná, ale zato užitečná úprava v modulu Spedice ve Webdispečinku. Při zadávání zastávek přepravy, se automaticky ke každé zastávce vytváří akce Vyřízení. Tato akce se vytvoří vždy jako poslední.

The screenshot displays two instances of the 'Spedice' form in the Webdispečink system. The top form is for order number 3, and the bottom form is for order number 4.

Order 3 (Top):


- Adresa:** CZ Hněvotín Skanska transbeton, Poděbradská 2, Olomouc, PSČ 77200, Zem. šířka 49.573655, Zem. délka 17.179527.
- Termin:** Obsloužit od 15.04.2018 00:00, Obsloužit do 16.04.2018 23:59, Zdržení 00:00.
- Náklad:** Zboží, Množství 0, Hmotnost 0 kg, Objem 0 m³.
- Akce:** 1. ano / ne, Podářilo se vše nalož, potvrzení, Vyřízení.

Order 4 (Bottom):

- Adresa:** CZ, PSČ, Zem. šířka 50.418910, Zem. délka 14.925914.
- Termin:** Obsloužit od 12.04.2018 00:00, Obsloužit do 12.04.2018 23:59, Zdržení 00:00.
- Náklad:** Zboží, Množství 0, Hmotnost 0 kg, Objem 0 m³.
- Akce:** potvrzení, Vyřízení.

NOVINKA – Webdispečink - Spedice

Po vyřízení zastávky řidičem ve WD Fleetu, se díky této akci o tom okamžitě dozví i dispečer. Informace o jejím vyřízení se zobrazí jak v komunikaci s řidičem, tak i v provedených akcích u přepravy. Tuto informaci lze získat také přes API rozhraní.



The screenshot shows a list of messages and actions for a transport order. The messages are categorized by date: Čtvrtek 10.5.2018 and Středa 9.5.2018. The actions include 'Akce vyřízení Potvrzeno: Ano u přepravy WDFMV190 -MOH-LIP 3D 01. Misto Heřla, Mohelema', 'Změna činnosti na: Jízda plná / Doplnující text: Žádný / Trasa: WDFMV190 -MOH-LIP 3D 01.', 'Změna činnosti na: Jízda prázdná / Doplnující text: Žádný / Trasa: WDFMV190 -MOH-LIP 3D 01.', 'Změna činnosti na: Start / Trasa: WDFMV190 -MOH-LIP 3D 01.', and 'Změna činnosti na: Stop / Trasa: WDFMV189 -KL SK 3D 01.'

Dispečink | Statistika | Nástroje | Spedice | Nastavení | Oblíbené | Admin

« Přepravy

WDFMV191 Angby - Přeprava | Zastávky | Mapa | Alarmy | Jízdy | **Provedené akce** | Fakturace | Soubory

Datum	Název	Firma	Akce	Pozn	Zpráva
22.05.2018 16:42:16		Mohele Steel	Podánilo se vše naložit?		Ano
22.05.2018 16:42:39		Mohele Steel	Kolik palet bylo naloženo?		39
22.05.2018 16:44:40		Mohele Steel	Vyfoť náklad		wdfleet3d-
22.05.2018 16:46:31		Mohele Steel	Převzato od		wdfleet3d-
22.05.2018 16:47:26		Mohele Steel	Vyřízení		Ano
23.05.2018 01:20:46		PL Steel	Počet předaných beden		27
23.05.2018 01:21:11		PL Steel	Vyfoť složený náklad		wdfleet3d-

NOVINKA – WD Fleet 3D

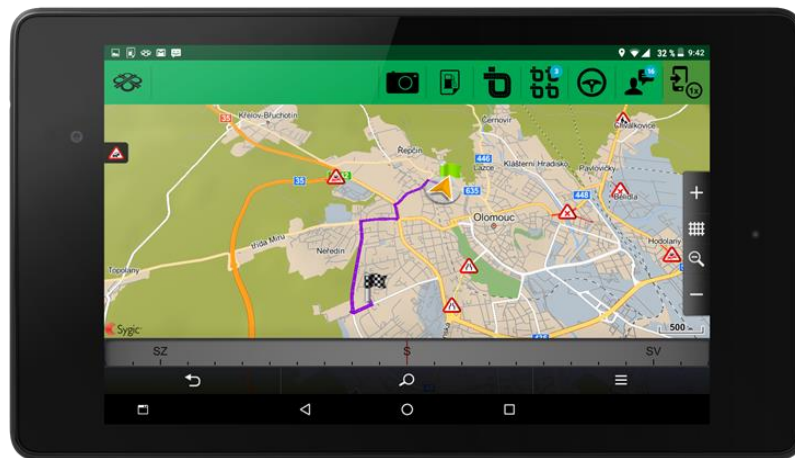
Byla vydána nová aplikace WD Fleet 3D. Její funkce plně vychází z aplikace WD fleet 2, ale navíc došlo k těmto změnám.

- Změna barevného schématu z oranžové na zelenou.
- Možnost otočení tabletu v obrazovce s navigací.
- Nový způsob licencování (16 místný licenční kód, měsíční platba).



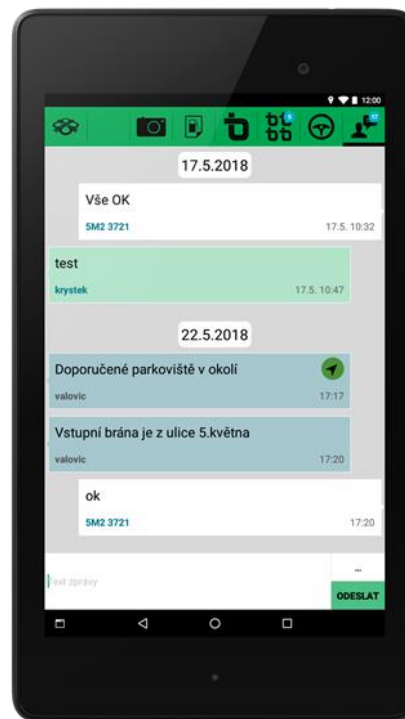
NOVINKA – WD Fleet 3D – integrace Sygic 3D

- Integrace Sygic 3D – vylepšené mapové podklady, možnost dokoupení Traffic, ...



NOVINKA – WD Fleet 3D – barevné odlišení zpráv

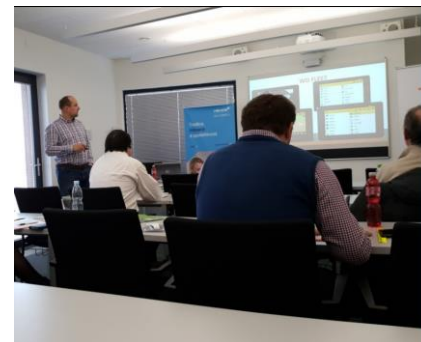
- Zprávy – barevné odlišení, rozdělení po dnech.



Školení klientů

Startujeme další řady školení, kterých se můžete bezplatně zúčastnit. Termíny jsou vy-psány již od 12. 6. 2018.

Nově jsme pro Vás rozšířili nabídku školení v Praze a stejně jako v Olomouci, jsme doplnili rozšiřující školení na vybrané kapitoly WEBDISPEČINKU. Bližší informace naleznete pod odkazem [„Školení zdarma“](#) na portálu WEBDISPEČINK.





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.
Radlická 204/503
158 00 Praha 5 – Jinonice
IČ 41690311 DIČ CZ41690311
tel. +420 257 210 904
e-mail centrum@princip.cz
www.princip.cz

Pracovní doba
Po - Čt 07:30 – 16:30
Pá 07:30 – 14:00

Technická podpora
tel. +420 731 641 133
fax +420 257 220 251
e-mail webdispecink@webdispecink.cz

Technická podpora SW
HI Software Development s.r.o.
Ladova 389/10
779 00 Olomouc
IČ 26829819 DIČ CZ26829819
tel. +420 739 047 365
e-mail: hisoftware@hisoftware.cz
www.hisoftware.cz

