



WEBDISPEČINK

Powered by EUROWAG

První kroky administrátora

Datum zpracování: 11.6.2020
Verze: IV.



WEBDISPEČINK
Powered by **EUROWAG**

Obsah

1	NASTAVENÍ FIRMY	3
2	ÚČELY JÍZD	3
3	NASTAVENÍ VZHLEDU STROMU VOZIDEL	4
4	IDENTIFIKAČNÍ ČIPY, KARTY, DALLAS	5
5	NASTAVENÍ ŘIDIČŮ	7
6	NASTAVENÍ VOZIDEL	9
7	NASTAVENÍ UŽIVATELŮ	10
8	NASTAVENÍ PŘEDKONTACÍ PHM	12
9	PHM – TANKOVACÍ KARTY	13
10	IMPORT STRAVNÉHO	14
11	OSOBNÍ NASTAVENÍ	15
12	PODKLADY DIET	15

1 NASTAVENÍ FIRMY

Nastavení/Firma/Firma . Umožňuje nastavit základní parametry pro aplikaci.

Doporučujeme vyplnit uvedené položky:

- **Nastavení státu a měny** – V případě, že jste Slovensko, nezapomeňte přepnout na Eura a jazyk do Slovenštiny.
- **Cestovní příkaz** – při pohybu v místě práce zaškrtnout položku Nezapočítávat diety při pohybu v místě práce a položku Cestovní náhrady podle zákonných norem ČR – opět pokud se jedná o Slovensko, přepnout na Cestovní náhrady podle zákonných norem SK. Uvedené nastavení **slouží pro správný výpočet podkladů diet na řidiče** – viz. bod 12 Podklady diet.
- **Zabezpečení** – položka platnost hesla - doba, po které bude uživatel vyzván ke změně svého stávajícího hesla. Pokud je zadána nula, pak se má za to, že je platnost hesla neomezená.

Nastavení státu a měny:	
Stát	CZ - Česká republika
Jazyk	Čeština
Měna	Kč
Počet des. míst u měny	3

Cestovní příkaz:	
<input type="checkbox"/>	Jako výchozí hodnota řidič spí doma
<input checked="" type="checkbox"/>	Nezapočítávat diety při pohybu v místě práce
<input checked="" type="checkbox"/>	Cestovní náhrady podle zákonných norem ČR
<input type="checkbox"/>	Cestovní náhrady podle zákonných norem SK
<input type="checkbox"/>	UNI diety - superadmin!

Zabezpečení:	
<input type="checkbox"/>	Rozšířená bezpečnost hesel (<i>Heslo musí obsahovat alespoň jeden netriviální znak, např. číslo.</i>)
Minimální délka hesla	0
Platnost hesla (dny)	0
<i>pokud chcete povolit stálou platnost hesel, zadejte 0 dnů.</i>	




















2 ÚČELY JÍZD


Nastavení/Číselníky/Účely jízdy. V tomto nastavení si může uživatel definovat účely jízdy, které se mu budou nabízet v rozbalovací nabídce v editaci jízdy.



Nastavení » Číselníky » Účely jízd:

 Nový záznam  Export do XLS

Účel jízdy -  CZ	Šířka	 EN	 SK
  Jednání	0	Meeting	Rokovanie
  nákup zboží	0		
  Servis vozidla	0	car servis	
  test1	0		
  testování WD Fleet	0		
  zakázka 15/001	0		
  zakázka 15/002	0		
  zakázka 15/003	0		

Zadání nového účelu se provádí ikonou  **Nový záznam**. V nově otevřeném okně je pak možné provést zadání názvů účelů jízdy. A to v požadovaném jazyce nebo jazycích. Je také třeba rozhodnout, zda se jedná o účel, který se má zobrazovat všem uživatelům ve firmě (pak je třeba zatrhnout volbu, **platí pro celou firmu**) nebo se jedná o účel platný pouze pro daného uživatele (pak tuto volbu nechá uživatel nezatrženou).

Účely jízd:



platí pro celou firmu

CZ		jednání
Šířka		0
EN		meeting
SK		rokovanie
DE		Sitzung
PL		spotkanie
HU		ülése

3 NASTAVENÍ VZHLEDU STROMU VOZIDEL

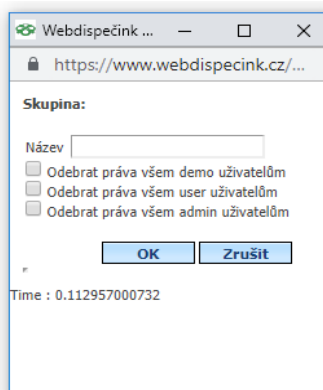
Dle firemní sktruktury lze možno také nastavit seznam skupin vozidel.
Nastavení/Vozidla/Seznam skupin.

Dispečink | Statistiky | Nástroje | Spedice | **Nastavení** | Oblíbené | Admin

Nastavení » Vozidla » Seznam skupin: (počet vozidel / počet řidičů):   Export do XLS

  vozidla
   pobočka (0 / 0)

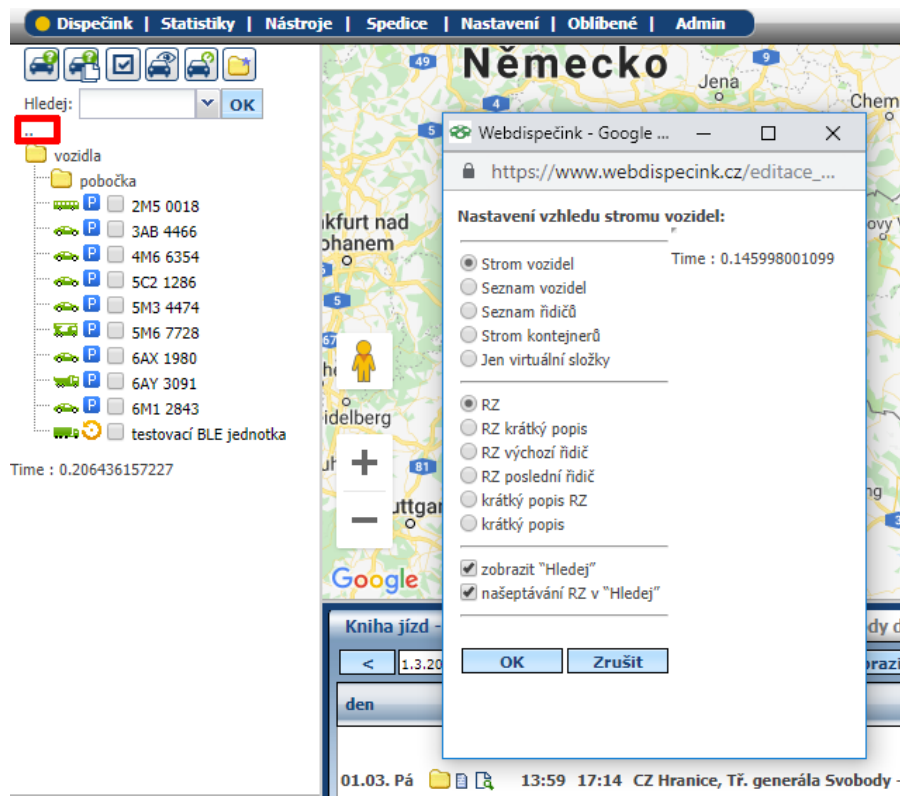
Time : 0.141856908798




Time : 0.112957000732



Po stisknutí symbolu .. dojde k zobrazení nového okna pro nastavení zobrazení seznamu vozidel nebo řidičů. **RZ i krátký popis** se nastavují v **Nastavení/Vozidla/Vozidla**.




4 IDENTIFIKAČNÍ ČIPY, KARTY, DALLAS

Nastavení/Řidiči/Identifikační čipy, karty, dallas. Tato funkce umožňuje zadávání nových čipů, Dallasů nebo RFID karet. Pro vložení nového čipu či karty, je nutno stisknout ikonu  **Nový záznam**.

Nastavení identifikačních čipů:
 Zápis hexadecimální desítkový
 Číslo

Nastavení » Řidiči » Nastavení identifikačních čipů:

 Nový záznam  Export do XLS

Identifikační čip (hexadecimální)	Identifikační čip (desítkový)	Řidič	
			<input type="button" value="Zobrazit"/>
 	0		
 	00000000006F	111	
 	0000000000DE	222	Banič Test
 	000000000E95	3733	PROHAZKA
 	00000000857		

TIP - Nejjednodušší způsob, jak můžete přiřadit identifikační čip/kartu řidiči: Pokud je řidičem použit nezaregistrovaný Dallas čip/číslo karty řidiče, pak se v knize jízd místo jména řidiče objeví číslo Dallas čipu/číslo karty řidiče.

den	čas od	čas do	odkud - kam	uřel	km	tachometr konec	doba jízdy	doba stání	řidič	druh jízdy	palivo	palivo ostatní cena náklady	PHM (l/100km)	spotřeba (l/100km)	Osádka Amortizace	
20.01. Po	05:54	06:00	DE, 24623 Großenaspe, Brokenlande - DE, 24976 Handewitt, A 7		159,00	456119,00	02:58:56	15:06:50	CZ0000000006SQK000	služební	0,00	0,000	0,000	374,00	20,13	0,000
	05:54	06:43	DE, 24623 Großenaspe, Brokenlande - DE, 24145 Kiel, BunsensträÙe		46,00	456006,00	00:48:59		CZ0000000006SQK000	služební	0,00	0,000	0,000	374,00	20,65	0,000
	07:25	07:32	DE, 24145 Kiel, BunsensträÙe - DE, 24145 Kiel, BunsensträÙe		0,00	456006,00	00:07:40	00:41:54	CZ0000000006SQK000	služební	0,00	0,000	0,000	387,20	0,00	0,000
	08:10	09:40	DE, 24145 Kiel, BunsensträÙe - DK, 6330 Padborg, Istedvej		100,00	456106,00	01:30:01	00:38:05	CZ0000000006SQK000	služební	0,00	0,000	0,000	385,00	18,00	0,000
	21:07	21:13	DK, 6330 Padborg, Istedvej - DK, 6330 Padborg, Istedvej		0,00	456106,00	00:05:58	11:26:16	CZ0000000006SQK000	služební	0,00	0,000	0,000	374,00	0,00	0,000

Po kliknutí na ikonku „Editovat jízdu“ se v editačním dialogu jízdy objeví nové položky **Převést do seznamu identifikačních čipů** a **Přiřadit kód řidiči**.

Zadejte informace o jízdě
Návštřeva firmy
Osádka

Datum od: 19.05.2015 13:47:23

Datum do: 19.05.2015 13:56:55

Řidič: nezadaný řidič | 000015AECC89 | PIN | ...

Převést do seznamu identifikačních čipů

Přiřadit kód řidiči

Vozidlo: 2M5U014

Odkud: CZ Olomouc, U Stadiónu

Kam: CZ Olomouc, Železniční | ...

Účel jízdy: Přeprava zboží

Počátek km: 38467,87

Konec km: 38472,41

Skutečný stav: Korekce tachometru
Výmřena tachometru

Rozdíl: 4,54 km

Druh jízdy: služební soukromá

Konečný stav PHM: 74,00 | ... | Vložit odhad procent: %

Konečný stav CNG: 0,00

Spotřeba: 0,00

Poznámka:

OK
Zrušit

Po zatřžení volby **Převést do seznamu identifikačních čipů** a stisku tlačítka **Přiřadit kód řidiči** se zobrazí dialog s parametry vložení.

Řidič: nezadaný řidič | 000015AECC89

Převést do seznamu identifikačních čipů

Přiřadit kód řidiči

Uživatel má možnost Dallas čip/číslo karty řidiče přiřadit existujícímu řidiči, nebo založit řidiče zcela nového.



Volba existujícího řidiče:

Webdispečink - Dialog webové stránky

https://www.webdispecink.cz/editace_nastav.php?zalozka=priradit_c

Přiřadit dallas řidiči:

Dallas: **0000173A1999**

Existující řidič Nový řidič

Řidič: Zemánková Jana

Nahradit v knize jízd

OK Zrušit

Time : 0.200000047684

Vložení nového řidiče:

Webdispečink - Dialog webové stránky

https://www.webdispecink.cz/editace_nastav.php?zalozka=priradit_c

Přiřadit dallas řidiči:

Dallas: **0000173A1999**

Existující řidič Nový řidič

Jméno: Petr

Příjmení: Novák

Skupina: -- Přerov

Odebrat práva všem demo uživatelům

Odebrat práva všem user uživatelům

Odebrat práva všem admin uživatelům

Nahradit v knize jízd


OK Zrušit

Time : 0.200000047684

Samotné vložení řidiče, Dallas čipu/číslo karty řidiče a přiřazení Dallas čipu/číslo karty řidiče se provede po stisku tlačítka **OK**.

Při zatržení volby **Nahradit v knize jízd** dojde k nahrazení všech výskytů Dallas čipu jménem řidiče v již existujících jízdách.

5 NASTAVENÍ ŘIDIČŮ

Nastavení/Řidiči/Řidiči. Pro nastavení řidičů slouží agenda řidiči. Umožňuje vytvářet a spravovat seznam řidičů. Pro vložení nového řidiče je nutné zvolit ikonu  **Vložit řidiče**.



Nastavení » Řidiči » Seznam řidičů:

Jméno	Příjmení	Identifikační čip 1	Mobil	Účel	Skupina	Osobní číslo	
	CEHA				root		Zobrazit
	CEHA				root		
Jaroslav	Nový	000015AEA7FA	+420736534569		root		
Martin	Procházka		+420730897490		root	333	
Tomáš	Remek	0000002004E0		Servis vozidla	root	123456	
Tomáš	Slabý		123456789	Návštěva klienta	root		

stránka 1/1 (celkem 6 záznamů)

Řidič je definován **jménem, příjmením**. Pro automatickou identifikaci řidiče je možné přiřadit až tři různé identifikátory ID 1,2,3 (například Dallas čip, RFID čip nebo číslo karty pro digitální tachograf).

Řidič:

Jméno Firma Datum nástupu

Příjmení Východí účel

Identifikační čip / Číslo karty řidiče

ID 1 Nahradit v knize jízd Amortizace soukr. km

ID 2 Nahradit v knize jízd Fond pracovní doby denně hodin

ID 3 Nahradit v knize jízd Benefit řidičů ze soukromých jízd km / měsíc

Mobil Adresa

Telefon 2 Poznámka

Email Číslo řidičského průkazu

Skupina Pracovní zařazení

Divize Oprávnění

Středisko Vyřazeno

Osobní číslo Vyřazeno dne

Odebrat práva všem demo uživatelům

Odebrat práva všem user uživatelům

Odebrat práva všem admin uživatelům

Po zatržení položky **Nahradit v knize jízd** a stisknutí tlačítka **OK**, program ve všech jízdách nahradí vybraný Dallas čip (RFID, kartu řidiče) jménem editovaného řidiče. V položce ID se zobrazují jen ty kódy čipů a karet, které se nachází v seznamu **Nastavení/Řidiči/Identifikační čipy, karty, dallas**.

Upozornění: Řidiče nedoporučujeme mazat, pak již nelze ve statistikách pracovat s historií smazaného řidiče. Raději použijte checkbox Vyřazeno a pod ním zadejte datum, ke kterému byl řidič vyřazen.

WEBDISPEČINK
Powered by EUROWAG



V případě, že počítáte diety na řidiče, je potřeba nastavit místo práce u řidiče.

Řidič:

Jméno	<input type="text"/>	Firma	HI Software Development s.r.o.	Datum nástupu
Příjmení	<input type="text" value="CEHA"/>	Výchozí účel	...	Zaměstnavatel
Identifikační čip / Číslo karty řidiče		Amortizace soukr. km	0	Režim užití
ID 1	... <input type="button" value="vzdol"/>	Fond pracovní doby	<input type="radio"/> denně <input type="text"/> hodin	
	<input type="checkbox"/> Nahradit v knize jízd	Benefit řidiči ze soukromých jízd	<input type="text"/> km / měsíc	
ID 2	... <input type="button" value="vzdol"/>	Adresa	<input type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Nahradit v knize jízd	Poznámka	<input type="text"/>	
ID 3	... <input type="button" value="vzdol"/>	Číslo řidičského průkazu	<input type="text"/>	
	<input type="checkbox"/> Nahradit v knize jízd	Pracovní zařazení	<input type="text"/>	
Mobil	<input type="text"/>	Oprávnění	<input type="text"/>	
Telefon 2	<input type="text"/>	Vyřazeno	<input type="checkbox"/> Vyřazeno	
Email	<input type="text"/>	Vyřazeno dne	<input type="text"/>	
Skupina	root (6) <input type="button" value="vzdol"/>			
Divize	<input type="text"/>			
Středisko	<input type="text"/>			
Osobní číslo	<input type="text"/>			

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

žádné záznamy

* slouží pro korektní výpočet stravného

6 NASTAVENÍ VOZIDEL

Nastavení/Vozidla/Vozidla. Pro editaci údajů o vozidle je nutné stisknout ikonu **Upravit.**

Nastavení >> Vozidla >> Seznam vozidel:

Skupina: všechny skupiny včetně podskup

RZ ▲	Krátký popis ▲	Výchozí řidič ▲
	2M50008	Garmin kufík 008
	2M50009	Monitorovací jednotka
	2M50014	novák franta
	3AE7274	Kia Ceed - Ptáček Ptáček Petr
	5M2 3721	Jantáková Veronika
	5M6 7728	Kolínková Markéta

Na záložce obecné **doporučujeme vyplnit uvedené základní položky:**





- **Výchozí řidič** - možnost zvolit řidiče ze seznamu (nabízí se pouze ti řidiči, kteří byli založeni v **Nastavení/Řidiči**). Tento řidič se pak automaticky doplňuje ke každé jízdě vozidla. Tuto možnost **použijte v případě, že nepoužíváte Dallas** čip nebo jiný způsob přihlašování řidičů (řešení pro případ, že se na vozidle nestřídají řidiči). V případě, že **Dallas čip používáte**, (řešení pro případ, že se na vozidle řidiči střídají), **výchozího řidiče nenastavujte**, vyplní se automaticky po přihlášení řidiče ve vozidle. (**Poznámka:** při editaci tohoto pole je třeba rozhodnout o tom, zda se bude pamatovat změna řidiče a k jakému datu, obdobně jakou u změny RZ).
- **Druh** - definuje druh vozidla a zároveň se změní dle vybraného druhu vozidla ikona ve stromu vozidel (, , , , , ,)
- **Velikost nádrže**
- **Tolerance tankování PHM** - hodnota, kterou lze nastavit minimální objem paliva v litrech, který už je považován za tankování. Pomocí této hodnoty je možné filtrovat falešné tankování způsobené nepřesnostmi měřících zařízení a ovlivnit tak zobrazování předpokládaných tankování ve statistice **Kontrola tankování**.
Upozornění: Doporučujeme nastavit ani malou ani velkou toleranci, pokud by byla hodnota nastavena vysoko, a řidič natankoval méně než je tolerance, tak se poté tankování nezobrazí ve statistice kontrola tankování.
- **Podezřelý úbytek** - nastavení objemu paliva v litrech, které se ještě nemá považovat za „krádež paliva“. Tato hodnota ovlivní statistiku **Úbytky PHM**.
- **Průměrná spotřeba podle TP – kombinovaná**

6M1 2843 - Obecné

Pracovní doba Tvorba knihy jízd Periférie Alarmy Optimalizace Styl jízdy Terminál

Vozidlo:

RZ: domov-práce-domov 42

Krátký popis: KIA Sportage obvyklý měsíční nájezd km 3000

Výchozí řidič: Hudeček Petr Velikost nádrže 62 l

Výchozí řidič je platný do: nezadaný řidič Velikost CNG nádrže 0 kg

Výchozí řidič 2: root Velikost Ad blue nádrže 0 l

Skupina: root Tolerance tankování PHM 5

Výchozí účel: ... jednáni podezřelý úbytek 10

kommunikační číslo: Mobil Max. rychlost pro detekci úbytku standard

Komunikovat s: mobilní aplikace Pořizovací cena bez DPH 600000.000

Kommunikační email: Pořizovací cena s DPH 726000.000

Typ PHM: Natural 95 Uplatněná DPH 126000

Druh vlastnictví: firemní - operativní leasing Amortizace soukr. km 3.8

Druh: osobní

Stanoviště: Olomouc Divize OL-2843

VIN: Středisko

Tovární značka: KIA Osobní číslo

Model vozu: Sportage Číslo objektu

Šablona vzhledu: ... Číslo TP

jednotka délky: km Datum registrace 1.1.2016

Měna: Kč Vyřazeno

Odpovědný uživatel: ...

Nadřazený uživatel: pp

Účtárna: skryté jméno

Jazyk názvů obcí: Čeština

Zobrazovat nulové jízdy

Autopůjčovna

Sdílet parkovací místo

Zobrazovat motohodiny

Povolen pro carsharing

Průměrná spotřeba podle TP: kombinovaná 8.10

ve městě 0.00

mimo město 0.00

Normovaná spotřeba na 1 tunu nákladu 0.00

Průměrná spotřeba CNG podle TP

Pojišťovna: Nový záznam

Žádné záznamy

Fakturace: 0

Fakturační kód: ...

tarif SIM karty: ...

Doba archivace: 48/24

Nevratně odstranit jízdy

vzdálené vyčítání tachografu

OK Zrušit

U uvedených položek **Tolerance tankování PHM a podezřelý úbytek** – doporučujeme zadat hodnotu **5-10%** z velikosti nádrže.

7 NASTAVENÍ UŽIVATELŮ

Nastavení/Uživatelé/Seznam uživatelů. Agenda slouží pro evidenci uživatelů aplikace. Pro vložení nového uživatele je nutné zvolit ikonu **Vložit uživatele.**

Dispečink | Statistika | Nástroje | Spedice | Nastavení | Oblíbené | Admin kolinkova | HI Software Development s.r.o. | Odhlášení

Nastavení » Uživatelé » Seznam uživatelů:

Jméno	Email	práva	platný od	platný do	Skupina
admin	admin@hswd.cz	admin	24.01.2017	stále platný	root
demo	demo@hswd.cz	demo	05.02.2016	stále platný	root
admin	admin@hswd.cz	admin	12.01.2016	stále platný	root
admin	admin@hswd.cz	admin	13.07.2016	stále platný	root
admin	admin@hswd.cz	admin	05.01.2017	stále platný	root

vytvoření uživatele

Nejprve uživatele vytvořte zadáním základních údajů a poté budete přesměrováni na stránku s nastavením veškerých práv.

Přihlašovací jméno:

Heslo:

Ověření hesla:

uživatel si při prvním přihlášení musí toto heslo znovu změnit na jiné

platný od:

platný do:

stále platný

práva:

odebrat uživateli práva na všechna vozidla

odebrat uživateli práva na všechny řidiče

Skupina:

Firma: HI Software Development s.r.o.

Záložka **Práva:**

obsahuje zatrhávací políčka, kterými lze jednotlivým uživatelům přiřadit práva, podle kterých pak mohou editovat knihu jízd, zadávat náklady, ...

Uživatel: zemankova **Práva** Vozidla a řidiči

<input type="checkbox"/> kompletní editace knihy jízd	<input type="checkbox"/> Zobrazovat soukromé jízdy
<input checked="" type="checkbox"/> editace řidiče	<input checked="" type="checkbox"/> Zobrazovat knihu jízd
<input type="checkbox"/> editace účelu	<input type="radio"/> bez omezení
<input checked="" type="checkbox"/> editace účelu pouze výběrem z comboboxu	<input type="radio"/> od poslední uzávěrky
<input checked="" type="checkbox"/> editace typu jízdy (soukromá/služební)	<input type="radio"/> posledních <input type="text" value=""/> dní
<input checked="" type="checkbox"/> ze soukromé na služební	<input type="radio"/> od datumu <input type="text" value=""/>
<input checked="" type="checkbox"/> ze služební na soukromou	<input checked="" type="checkbox"/> Zobrazovat stav tachometru
<input checked="" type="checkbox"/> editace skutečného stavu tachometru	<input checked="" type="checkbox"/> Zobrazovat mapu
<input checked="" type="checkbox"/> editace poznámky	<input checked="" type="checkbox"/> Spedice
<input checked="" type="checkbox"/> editace informací o firmě	<input checked="" type="checkbox"/> Povolit mazání SMS
<input checked="" type="checkbox"/> Povolit vkládání nových jízd	<input checked="" type="checkbox"/> Povolit zápis absencí
<input checked="" type="checkbox"/> povolit vkládání služebních jízd	<input checked="" type="checkbox"/> Povolit zápis docházky
<input checked="" type="checkbox"/> povolit vkládání soukromých jízd	
<input type="checkbox"/> Povolit slučování jízd	
<input type="checkbox"/> Povolit rozdělování jízd	
<input type="checkbox"/> Povolit mazání jízd	
<input checked="" type="checkbox"/> Editace seznamu řidičů	
<input checked="" type="checkbox"/> Editace vzhledu vozidla	
<input checked="" type="checkbox"/> Editace vzhledu knihy jízd u vozidel s právy pro zápis	
<input checked="" type="checkbox"/> Editace nákladů a tankovacích karet	
<input checked="" type="checkbox"/> Editace nákladů pouze vlastnoručně zadaných	

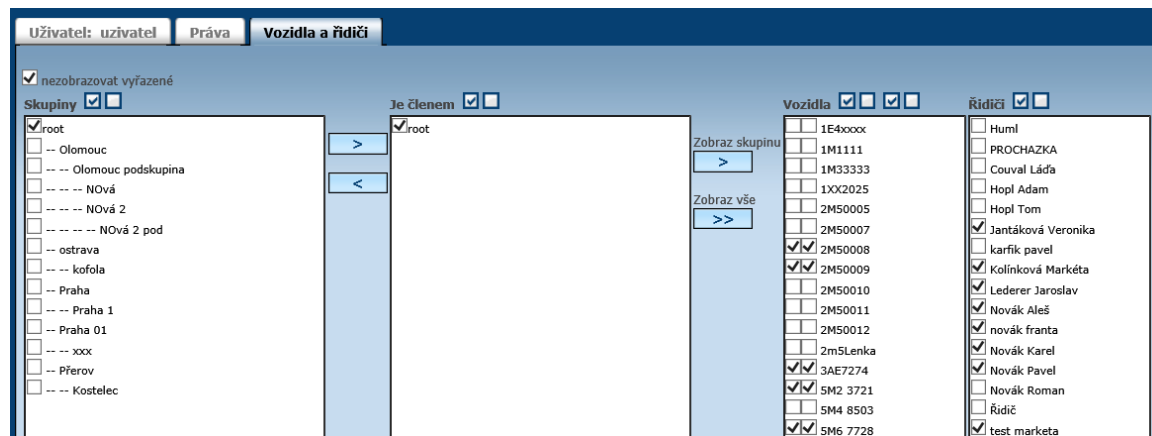
Upozornění: Položky **Povolit vkládání nových jízd**, **Povolit slučování jízd** a **Povolit mazání jízd** **Povolit rozdělování jízd** mohou významně deformovat knihu jízd!





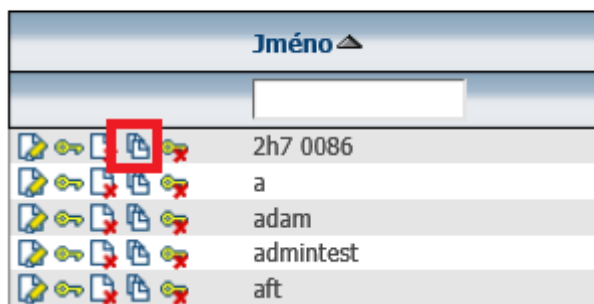
Záložka **Vozidla a řidiči:**

řeší to, která vozidla a které řidiče uživatel bude moci vidět v aplikaci a které ne. U kterých vozidel má navíc uživatel i právo zápisu (podle práv definovaných na záložce **Práva**). Proto jsou v sekci vozidla dva sloupce zatrhávacích políček. První zatrhávací políčko slouží k nastavení práv pouze ke čtení vozidla a druhé zatrhávací políčko povoluje zápis (např. náklady lze vložit). Lze také přiřadit pomocí šipek uživateli další podskupiny a pole toho zobrazovat vozidla a řidiče.



TIP – kopírovat uživatele: Touto volbou zkopíruje administrátor stejné nastavení a může tak vytvořit nového uživatele s identickými právy **Kopírovat uživatele**, práva na vozidla a řidiče musí být dodatečně doplněna.

Nastavení » Uživatelé » Seznam uživatelů:



8 NASTAVENÍ PŘEDKONTACÍ PHM

Nastavení/PHM/Předkontace PHM. Dle nastavení předkontací PHM se následně roztřídí položky při importu elektronických výpisů karet, záznamů o tankování. Název položky, která reprezentuje pohonné hmoty, se vepíše do pole **Popis** a **Typ nákladů** je označeno jako PHM. Pro uložení nové položky je nutné stisknout tlačítko **OK**.

Nastavení » PHM » Nastavení předkontaktů:

Popis

Typ nákladů

Popis	Typ nákladů	Export do XLS
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="button" value="Zobrazit"/>
1/1	PHM	
2/1	PHM	
CNG	PHM	
dies	PHM	
diesel	PHM	
gas	PHM	
LPG	PHM	
MaxMotion	PHM	
nafta	PHM	
Natural	PHM	
olej	ostatní	
olovnatý	PHM	
special	PHM	
super	PHM	
verva	PHM	
V-Power	PHM	

9 PHM – TANKOVACÍ KARTY

Nastavení/PHM/Tankovací karty. Agenda zobrazuje vazby mezi tankovacími kartami a vozidly/ řidiči. Seznam přidělených tankovacích karet není nijak limitován. Zadané údaje jsou následně využívány pro import elektronických výpisů z karet.

Nastavení » PHM » Tankovací karty:

Číslo	PIN	Typ	Stav	Platnost do	Poznámka	Vozidlo / Řidič	Skupina
<input type="text"/>	<input type="text"/>	vše	aktivní	<input type="text"/>	<input type="text"/>	vše	<input type="text"/>
70798654302345		Shell	aktivní			Couval Lád'a	root
710103014719000086		OMV	aktivní	1.5.2018	5M6 7728	root
710103014719000110		OMV	aktivní			2M5 0018	root
710103014719000151		OMV	aktivní	1.5.2021	5M6 7728	root
710103014719000169	4348	OMV	aktivní	1.7.2021		6AX 1980	root
789663030264701	7525	Eurowag	aktivní	1.6.2020		2M5 0018	root
789663030264727	2187	Eurowag	aktivní	1.6.2020	5M6 7728	root
789663030264743	9717	Eurowag	aktivní	1.6.2020	6M1 2843	root
789663030803318	1507	Eurowag	aktivní		6AX 1980	root
789663040146385		Eurowag	aktivní	1.2.2022		6AX 1980	root
789663040168637	3001	Eurowag	aktivní	1.2.2022		2M5 0018	root
789663040168652	1845	Eurowag	aktivní	1.2.2022	nová karta Princip	5M6 7728	root
789663040168678	8294	Eurowag	aktivní	1.2.2022		6M1 2843	root
847845123687897897		Eurowag	aktivní	26.4.2016	Markéta Kolínková	Kolínková Markéta	root
877898		CCS	aktivní		test MK bez opravení	Kadlčíková Martina	root
cc		ČSAD Jihotrans	aktivní		novotny 4	Novotný Ing. Petr	root

Po stisknutí ikony lze zadat novou kartu, kterou lze přiřadit řidiči či vozidlu, zvolit typ karty poskytovatele, platnost, atd.

Tyto vazby je nutné definovat, pokud soubor pro import záznamů o tankování neobsahuje SPZ vozidla, podle které by šlo záznam přiřadit ke správnému vozidlu.

Tankovací karty:

Číslo*

PIN

Typ*

Stav*


Platnost do

Vozidlo / Řidič*

Poznámka

Doporučení: Tankovací karty lze také přidělit přímo vozidlům, což je většinou výhodnější.
Nastavení/Vozidla/Vozidla – ikonka tankování

Tankovací karty:

Číslo PIN  Stav Platnost do

Poznámka

Číslo	PIN	Typ	Stav	Platnost do	Poznámka
710103014719000110		OMV	aktivní		
789663030264701	7525	Eurowag	aktivní	1.6.2020	
789663040168637	3001	Eurowag	aktivní	1.2.2022	

time : 0.121391057968

Pro fungování automatického importu PHM karet Eurowag je potřeba přiřadit karty k vozidlu.

10 IMPORT STRAVNÉHO

Nastavení/Číselníky/Stravné zde musí být stažený aktuální sazebník stravného pro aktuální rok (pravidelně aktualizovaný v prosinci každého roku pro následující rok)

Nastavení » Číselníky » Stravné:

Export do XLS Export ke zpětnému importu Import základních sazeb stravného na rok 2019 Import vlastních sazeb stravného Nový záznam

Čas trvání služební cesty	Kód	Stát	Částka	Měna	Kapesné	Platnost od	vloženo	vložil
1,00 -	12,00	AD	Andorra	13,330	EUR	0,000	01.01.2019	02.01.2019 lederer
12,00 -	18,00	AD	Andorra	26,670	EUR	0,000	01.01.2019	02.01.2019 lederer
18,00 -	24,00	AD	Andorra	40,000	EUR	0,000	01.01.2019	02.01.2019 lederer

Důležitým krokem pro správný výpočet diety a stravného je také nastavení **místa práce**, tedy místa, kde se nebude stravné započítávat, nejčastěji sídlo firmy, domov zaměstnance, popřípadě pobočka. Podrobný popis funkce Podklady diet pro výpočet diet řidiče nebo osádky vozidla naleznete v hlavním manuálu.

11 OSOBNÍ NASTAVENÍ

Nastavení/Uživatelé/Osobní nastavení.

Zde je možné nastavit některé osobní parametry.

Email je velice důležitá informace pro komunikaci s Vámi, doporučujeme také zatrhnout volbu Zásílat novinky o aplikaci, abyste měli k dispozici informace o nejnovějších úpravách a možnostech, které naše aplikace nabízí.

Nastavení » Uživatelé » Osobní nastavení:

Výchozí vozidlo: 5M6 7728 vozidlo, které se primárně zobrazuje v části Dispečink. Využívá se také při zadávání úloh na odeslání knihy jízd emailem.	Otevřít agendu po přihlášení: Dispečink po přihlášení do systému se otevře nastavená agenda
Email: [input type="text"] <input checked="" type="checkbox"/> Zásílat novinky o aplikaci Email je velice důležitá informace pro komunikaci s Vámi, doporučujeme také zatrhnout volbu Zásílat novinky o aplikaci, abyste měli k dispozici informace o nejnovějších úpravách a možnostech, které naše aplikace nabízí. Email se Vám zároveň předvyplňuje v možnostech zaslání knihy jízd a dalších exportů emailem.	Nastavení mapy: výchozí přiblížení mapy: 13 <input checked="" type="checkbox"/> při sledování vykreslovat linii trasy na mapě <input type="checkbox"/> natáčet symboly dle směru jízdy <input type="checkbox"/> zobrazit vozidla jako body Vrstva: [input type="text"] <input type="checkbox"/> zvýraznit nastartovaná vozidla stojící na místě déle než [input type="text"] minut <input checked="" type="checkbox"/> zobrazovat přehrávač <input type="checkbox"/> barva trasy podle rychlosti <input type="checkbox"/> zobrazovat směrové šipky <input type="checkbox"/> zobrazovat události

12 PODKLADY DIET

Tato funkce přináší podklady pro výpočet diet řidiče nebo osádky vozidla v zahraničí případně i domovské zemi. Podklady diet je možné počítat vzhledem k **vozidlu** nebo **řidiči**, podle toho co si uživatel vybere. Při výpočtu se vychází z definovaných sazeb za časové intervaly – viz **Nastavení/Stravné**. Tyto sazby si definuje každá firma podle svých směrnic a **bez tohoto nastavení není výpočet možný!** Nástroj používá k výpočtu podklady z KJ a na základě mapových podkladů je schopen detekovat, kdy došlo k překročení hranic jednotlivých států. Z toho se pak počítá doba, kterou vozidlo v daném státě strávilo a na základě nastavení stravného se pak přiřadí vozidlu či řidiči částka, která mu náleží. Je také možné definovat oblasti (**místo práce**), kde se diety nemají počítat. Typicky sídlo firmy, případně domov řidiče. Tato místa je možné nastavit u vozidel nebo řidičů. Pokud však počítám podklady diet podle řidiče, nepřihlíží se k místům nastaveným u ostatních řidičů a naopak. Proto je dobré všechna místa definovat všem řidičům a vozidlům nebo filtrovat jak na řidiče, tak na vozidlo, které použil.

Pro správný výpočet je důležité mít nastaveny následující parametry:

V **Nastavení/Firma** je nutné mít zatrženo **Nezapočítávat diety při pohybu v místě práce** a zároveň **Cestovní náhrady podle zákonných norem ČR** (popřípadě SR jedná-li se o slovenskou firmu).

Cestovní příkaz: <input type="checkbox"/> Jako výchozí hodnota řidič spí doma <input checked="" type="checkbox"/> Nezapočítávat diety při pohybu v místě práce <input checked="" type="checkbox"/> Cestovní náhrady podle zákonných norem ČR <input type="checkbox"/> Cestovní náhrady podle zákonných norem SK <input checked="" type="checkbox"/> UNI diety - superadmin!



Dalším krokem musí být v **Nastavení/Číselníky/Stravné** stažený aktuální sazebník stravného pro aktuální rok (pravidelně aktualizovaný v prosinci každého roku pro následující rok)

Nastavení » Číselníky » Stravné:

Export do XLS Export ke zpětnému importu **Import základních sazeb stravného na rok 2015** Import vlastních sazeb stravného Nový záznam

Čas trvání služební cesty	Kód	Stát	Částka	Měna	Platnost od	vloženo	vložil	
1,00	-	12,00	AD	Andorra	13,33	EUR	01.01.2015	28.12.2014
12,00	-	18,00	AD	Andorra	26,67	EUR	01.01.2015	28.12.2014
18,00	-	24,00	AD	Andorra	40,00	EUR	01.01.2015	28.12.2014

A nejdůležitějším krokem pro správný výpočet diety a stravného je nastavení **místa práce**, tedy místa, kde se nebude stravné započítávat, nejčastěji sídlo firmy, domov zaměstnance, popřípadě pobočka.

Místo práce lze nastavit jak k vozidlu, tak k řidiči. Pro správné určení je potřeba znát přesné hodnoty zeměpisné šířky a délky.

TIP - Tyto hodnoty zjistíme dvěma způsoby:

1. Přiblížíme si mapu co nejlíže, a poté stiskneme pravé tlačítko na myši do středu místa, kde se nachází místo práce, z nabídky zvolíme Definice bodu dosažení a opište si na papír souřadnice zeměpisné šířky a délky.

Mapa ukazuje místo **Budišov nad Budišovkou** (49°47'28.66"N, 17°37'20.38"E). Kontextová nabídka obsahuje možnosti: Najdi nejbližší vozidlo, **Definice bodu dosažení**, Definice vlastního místa, Odeslat do navigace.

Formař 'Editace bodu dosažení' obsahuje následující pole: Pozice (1), Vozidlo (...), Typ (při dosažení), Název místa (CZ Budišov nad Budišovkou), Zem. šířka (49.791294313885565), Zem. délka (17.62232780456543), Rádus (1500, doporučeno 200 - 38000 m), Mob. čísla, Emaily, Předmět emailu, Text emailu, Text SMS. Tlačítka: OK, Zrušit.

2. Druhý způsob je opsáním souřadnic z popisu trasy v knize jízd (adresa kde parkuje vozidlo např. sídlo firmy)

Knihna jízd - 7/11/11/1/1

Průběh dne Naklady Body dosažení Došlé zprávy Vlastní místa

1.1.2020 00:00 31 3.1.2020 23:59 31 Zobrazit 1 7 31

den	čas od	čas do	odkud - kam	km	tachometr konec	doba jízdy řidič	druh jízdy	palivo	palivo cena	PHM (l)	
02.01. Čt	09:31	19:49	CZ, 78349 Lutín, Na Sídlišti - CZ, 78349 Lutín, Na Sídlišti	204,00	17868,00	03:51:28	Nový Jarošov	služební	0,00	0,000	25,00
03.01. Pá	10:57	20:54	CZ, 78349 Lutín, Na Sídlišti - CZ, 78349 Lutín, Na Sídlišti	89,00	17957,00	01:40:31	Nový Jarošov	služební	0,00	0,000	19,00
Služební:	15			293,00		05:31:59					
Soukromí:	0			0,00		00:00:00					
Celkem:	15			293,00	17664,00	05:31:59		0,00	0,000		
Spotřeba l/100 km:					17957,00			7,51			
Průměrná cena PHM:										31,339	

Popis trasy

firma: HI Software Development s.r.o., Vozidlo: 5M2 3721

Datum a čas	Stát	Obec	Ulice	Rychlost	km *	Zem. šířka	Zem. délka
08.04.2015 09:48:08	CZ	Olomouc	U Stadiónu	6 km/h	0,00	49,599640	17,247806
08.04.2015 09:48:13	CZ	Olomouc	Legionářská	3 km/h	0,00	49,599694	17,247741
08.04.2015 09:48:18	CZ	Olomouc	U Stadiónu	14 km/h	0,07	49,599769	17,247956
08.04.2015 09:48:23	CZ	Olomouc	U Stadiónu	13 km/h	0,07	49,599597	17,248042
08.04.2015 09:48:28	CZ	Olomouc	U Stadiónu	17 km/h	0,11	49,599329	17,248085
08.04.2015 09:48:33	CZ	Olomouc	U Stadiónu	14 km/h	0,14	49,599093	17,248085
08.04.2015 09:48:38	CZ	Olomouc	U Stadiónu	33 km/h	0,18	49,598921	17,247612
08.04.2015 09:48:43	CZ	Olomouc	U Stadiónu	19 km/h	0,21	49,598846	17,247097
08.04.2015 09:48:48	CZ	Olomouc	Legionářská	17 km/h	0,25	49,598803	17,246819
08.04.2015 09:48:53	CZ	Olomouc	Legionářská	16 km/h	0,25	49,598675	17,246561
08.04.2015 09:48:58	CZ	Olomouc	Legionářská	16 km/h	0,28	49,598546	17,246432
08.04.2015 09:49:03	CZ	Olomouc	Legionářská	36 km/h	0,32	49,598364	17,246068

Jakmile má uživatel souřadnice opsány, je potřeba tyto souřadnice zadat k vozidlu **Nastavení/Vozidla**, záložka **Pracovní doba**. Stisknutím ikony **Nový záznam**,





3AE7274 - Obecné **Pracovní doba** Tvorba knihy jízd Periférie Alarmy Optimalizace

Pracovní doba:

Aktivovat sledování pracovní doby

Období Od: neomezeně
Do: neomezeně

druh rozvrhu

lichý týden:

	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
od	07:30	07:30	07:30	07:30	07:30	00:00	00:00
do	17:00	17:00	17:00	17:00	14:00	00:00	00:00

sudý týden: stejný jako lichý týden

	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
od	07:30	07:30	07:30	07:30	07:30	00:00	00:00
do	17:00	17:00	17:00	17:00	14:00	00:00	00:00

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

Název	Zem. šířka	Zem. délka	Rádus
<input type="checkbox"/> CZ Olomouc - HI Software ul. Legionářská 49° 35' 55,918" N 17° 14' 46,464" E 400			

* slouží pro korektní výpočet stravného

Místo parkování **

žádné záznamy

** slouží ke kontrole parkování

Zvolte volbu **jinak** a vypište název a souřadnice, rádius doporučujeme zadat od 500 výše.

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

ze seznamu jinak

Název:

Zem. šířka:

Zem. délka:

Rádus:

Zadané místo práce se Vám po uložení zobrazí.

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

Název	Zem. šířka	Zem. délka	Rádus
<input checked="" type="checkbox"/> CZ Olomouc - HI Software ul. Legionářská 49° 35' 55,918" N 17° 14' 46,464" E 400			

* slouží pro korektní výpočet stravného

V případě, že počítáte diety na řidiče, je potřeba vlastní místo zadat k řidiči:

Řidič:

Jméno: Veronika
Příjmení: Jantáková

Firma: HI Software Development s.r.o.

Identifikační čip / Číslo karty řidiče

ID 1: 0000000006F
 Nahradit v knize jízd

ID 2: ...
 Nahradit v knize jízd

ID 3: ...
 Nahradit v knize jízd

Mobil: _____
Telefon 2: _____

Skupina: root (11)

Divize: _____
Středisko: _____
Osobní číslo: _____

Výchozí účel: ...
Amortizace soukr. km: 0

Fond pracovní doby: denně hodin
Benefit řidič ze soukromých jízd: _____ km / měsíc

Adresa: _____

Poznámka: _____

Tento řidič je výchozí pro vozidlo: 5M2 3721
 Vyřazeno

Vyřazeno dne: _____

Místo práce nebo začátku výpočtu cestovního příkazu *

Název: Zem. šířka Zem. délka Rádus
CZ Olomouc - HI Software ul. Legionářská 49,598866 17,246240 400

* slouží pro korektní výpočet stravného

U vozidla i řidiče můžete mít uvedeno více míst práce.



Až jsou všechna tato místa práce zadána, může si uživatel spočítat stravné. Podklady lze filtrovat jak na vozidlo, tak i na řidiče.

Nástroje = Nahrazení = Podklady diet:

< 1.3.2016 00:00 10.3.2016 23:59 Zobrazit

Vozidlo: 4AF
Řidič: ...

Den	Kód Slát	Datum od	Datum do	km	Doba	počet hodin	základní sazba	Hrana	Míst v seznamu	Stravná	Hrana Trasa	Vozidlo	Řidič	Osádka	Kapacita	Stravná v Kapezitě	Hrana					
01.03.2016	zahraničí	01.03.2016 00:00:00	02.03.2016 00:00:00	547,15	24:00:00	24	33,80 EUR	Německo	33,80 EUR		DE Lübeck, Auf dem Karthoff - DE Lübeck, Deuforthal - DE Lübeck, Sennsdorferstraße - DE Hamburg, Pudelstraße - DE Hamburg, Georgsrieder Bogen - DE Uthle, Fuchsborg - DE Ennstal, Silbhalvener Straße - DE Bissel, Industriestraße - DE Essel, Allertal-West	4AF	Jana			0,00	33,80 EUR					
02.03.2016	zahraničí	02.03.2016 00:00:00	02.03.2016 00:00:00	432,54	13:37:39	13	33,80 EUR	Německo	22,50 EUR		DE Essel, Allertal-West - DE Wedemark, Kaltweider Straße - DE Landsberg, Petersberg - CZ Chámov, u Chabalovic, Ustecká	4AF	Jana I			0,00	22,50 EUR					
02.03.2016	vnitrozemi	02.03.2016 00:00:00	02.03.2016 00:00:00	538,96	10:22:21	10	122,30 CZK	Česká republika	51,80 CZK		CZ Jablonce nad Ohří, Riese Hausle - CZ Brno, Týpova - CZ Ústí nad Labem, Šumperk - SK Sekule, RTD2E55	4AF	Jana I			0,00	51,80 CZK					
03.03.2016	zahraničí	03.03.2016 00:00:00	03.03.2016 00:00:00	95,54	09:45:45	9	26,30 EUR	Slovensko	8,80 EUR		SK Sekule, RTD2E55 - SK Šapava, RT2 - SK Šapava, Nam. Šp. - SK Šapava, Hrnčíkova - CZ Držovice na Moravě, Flička	4AF	Jana			0,00	8,80 EUR					
03.03.2016	vnitrozemi	03.03.2016 00:00:00	03.03.2016 00:00:00	318,28	14:14:15	14	122,30 CZK	Česká republika	78,00 CZK		CZ Držovice na Moravě, Flička - CZ Žerňov, Bruntálská - CZ Zámek, Č. armády	4AF	Jana			0,00	78,00 CZK					
04.03.2016	vnitrozemi	04.03.2016 00:00:00	04.03.2016 20:02:18	558,42	20:02:18	20	122,30 CZK	Česká republika	122,30 CZK		CZ Zámek, Č. armády - CZ Letohrad, Dvůr Janec - CZ Olso, D11 - CZ Veleňka, D11 - CZ Sedčany, Ohrovičská - CZ Sedčany, Novoměstská - CZ Dvůr, 4 - CZ Píleň Lhota u Podbrádk, D11 - CZ Blatná, Ralínova - CZ Domašov u Jemnice - provozovna	4AF	Hřena		0,00	122,30 CZK						
09.03.2016	zahraničí	09.03.2016 00:00:00	09.03.2016 00:00:00	177,87	06:00:10	6	26,30 EUR	Slovensko	8,80 EUR		CZ Domašov u Jemnice - provozovna - CZ Adolfovice - CZ Bráňčín, Bruntálská - CZ Bráňčín, Nábřeh - CZ Bráňčín, Rybníková - CZ 044	4AF	Hřena			0,00	8,80 EUR					
09.03.2016	vnitrozemi	09.03.2016 00:00:00	09.03.2016 00:00:00	212,73	06:42:52	6	122,30 CZK	Česká republika	51,80 CZK		SK Makov, RT18E942 - SK Trnava, Plešanská - SK Člár, Stodovna - SK Člár, Družstevna	4AF	Milan			0,00	51,80 CZK					
10.03.2016	zahraničí	10.03.2016 00:00:00	10.03.2016 00:00:00	88,31	10:05:01	10	26,30 EUR	Slovensko	8,80 EUR		SK Člár, Družstevna - SK Hručarova nad Pannou, RT61 - CZ Strážnice na Moravě, Veselá	4AF	Milan I			0,00	8,80 EUR					
10.03.2016	vnitrozemi	10.03.2016 00:00:00	10.03.2016 00:00:00	242,31	13:54:58	13	122,30 CZK	Česká republika	78,00 CZK		CZ Strážnice na Moravě, Veselá - CZ Strážnice na Moravě, Žitno z Podbrádk - CZ Strážnice na Moravě - CZ Lipůvka - CZ Čestá u Libomyšle - 4AF - CZ Píleň - CZ Libomyšl, Mařkova - CZ Loharčice, Olomoucká - CZ Moravská Třebová, Olomoucká - CZ Moravská Třebová, Moravská	4AF	Milan I			0,00	78,00 CZK					
Celkem																	82,70 EUR	381,90 CZK				
Souhrn za etaty																						
	CZ	Česká republika			1876,79	60:18:44										8,00	381,90 CZK					
	DE	Německo			972,59	36:00:21										8,00	56,30 EUR					
	SK	Slovensko			368,42	27:08:14										8,00	26,40 EUR					

Výsledné hodnoty je možné exportovat do excelového souboru  , či vytisknout .

Upozornění: Pokud chcete počítat diety i **osádce**, je třeba povolit evidenci osádky u jednotlivých nastavení vozidel na kartě **Tvorba knihy jízd** položka **Evidovat osádku**.





5M2 3721 - Obecné Pracovní doba **Tvorba knihy jízd** Periférie Alarmy Optimalizace

Tvorba knihy jízd:

Minimální délka přestávky (zastávky) minut	<input type="text" value="0"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Povolit soukromé jízdy
Minimální délka jízdy (metry)	<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/> Smazat informaci o ujeté vzdálenosti u soukromých jízd
Délka přestávky během jízdy (minut)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Jízdy mimo pracovní dobu evidovat jako soukromé
Počáteční stav km	<input type="text" value="0"/>	<input type="checkbox"/> Jízdy mimo pracovní dobu neevidovat
ke dni	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Ukládat stavy vstupů
	Přepočít tachometru	<input type="checkbox"/> Kopírovat posledního přihlášeného řidiče (po dobu <input type="text" value=""/> minut)
Počáteční stav motohodin	<input type="text" value="0"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Evidovat osádku
Externí zprávy	Účel jízdy <input type="text" value=""/>	<input type="checkbox"/> Kopírovat poslední účel jízdy
Externí SMS zprávy	nepracovávát <input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Kopírovat místo konce jízdy do začátku následující
Externí zprávy z navigace	nepracovávát <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Kopírovat konečný stav PHM do následující jízdy
Řetězec začínající účel	<input type="text"/>	
Účel jízdy	nepracovávát <input type="text"/>	

Tu je pak možné evidovat ručním doplněním v editaci knihy jízd nebo postupným přihlašováním osádky pomocí čipu ve vozidle, kdy **poslední přihlášený je řidičem dané jízdy**.

Zadejte informace o jízdě Návštěva firmy Motohodiny **Osádka**

Řidič: Jantáková Veronika

Osádka

Po provedení uvedených kroků Vám práci s Webdispečinkem ulehčí náš hlavní manuál, který naleznete zde: https://www.webdispecink.cz/downloads/manual_cz.pdf