Příklad definice směn

pro 4 kolektivy, které se střídají v nepřetržitém provozu po 12 hodinových směnách

Příklad využívá konkrétní zadání z praxe, kdy má zákazník 4 skupiny pracovníků v nepřetržitém provozu.

Zadání:

Pracovníci chodí na 12 hodinové směny. Mají vždy 2 ranní směny a 3 dny volno. Následují 2 noční směny a 2 dny volna. Dále 3 ranní směny a opět dva dny volna. Poté 2 noční a 3 dny volna. Pak 2 ranní a 2 dny volna. Nakonec 3 noční a 2 dny volna. Následně se celý interval opakuje.

Další kolektivy jsou postupně o 7 dní posunuty. Takže celkem je každý rozpis na 4 týdny (28 dní) a poté se opakuje. Pokud zapíšeme směny například do Excelovské tabulky, bude rozpis na 2 měsíce tento:

Duben	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2015	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt
Kolektiv A	R	R				Ν	N			R	R	R			N	Ν				R	R			N	Ν	N			R	R
Kolektiv B			N	N	N			R	R				N	N			R	R	R			N	N				R	R		
Kolektiv C	Ν	N				R	R			N	N	N			R	R				Ν	N			R	R	R			Ν	N
Kolektiv D			R	R	R			N	Ν				R	R			N	N	N			R	R				N	N		

Květen	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2015	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
Kolektiv A				Ν	N			R	R	R			Ν	Ν				R	R			N	Ν	Ν			R	R			
Kolektiv B	N	N	N			R	R				N	N			R	R	R			N	N				R	R			Ν	N	Ν
Kolektiv C				R	R			N	N	N			R	R				N	N			R	R	R			N	N			
Kolektiv D	R	R	R			N	Ν				R	R			N	Ν	Ν			R	R				N	N			R	R	R

Například na kolektivu A je vidět, že rozpis se mění od 1 do 28. dubna. Od 29. dubna do 26. května se opakuje a 27. května začíná opět další, třetí cyklus.

Kolektiv B má vše posunuto o 7 dní. Takže když kolektivu A začíná část se dvěma ranními, 3 dny volna a dvěma nočními hned 1. dubna, tak kolektivu B tato část začíná 8. dubna (1 + 7). Kolektiv C je již posunut o 14 dní, takže tato část mu začíná 15. dubna a o dalších 7 dní (22.dubna) začíná stejná část kolektivu D.

Uvedený režim zajistí, že na každý kalendářní den připadá vždy jednomu kolektivu ranní směna a jinému pak noční směna. Na každý den (sloupeček výše uvedených tabulek) připadá vždy 1 ranní a jedna noční. Provoz je tedy nepřetržitý. Navíc je zajištěno i dodržování volných dní po nočních směnách v jednotlivých kolektivech a nikdy nejsou více než 3 noční po sobě.

Směny jsou vždy 12 hodin dlouhé, přičemž obsahují 2 přestávky. Pro příklad zvolíme přestávky pevné. Na ranní směně bude 1. přestávka od 10:00 do 10:40 a druhá od 14:00 do 14:20. Na noční směně budou přestávky od 22:00 do 22:40 a druhá od 2:00 do 2:20. Celkem tedy na každé směně 1 hodina přestávek (40+20 minut), takže pracovní fond bude 11 hodin.

Nastavení kategorií:

Nyní si na dalších stránkách ukážeme, jak výše uvedené rozpisy směn nastavit v Docházce 3000.

Nejprve musíme definovat kategorie pro jednotlivé směny. Začneme ranní (denní) směnou, která je poměrně jednoduchá. Nejprve v menu *Kategorie / Editace kategorií* vložíme pomocí dolního formuláře novou kategorii:

Název	Ranní 12	1
Popis	Ranní směna 12 hodinová 6 - 18 + 2x. přestávka 40 a 20	
Vzor	Výchozí nastavení 👻	//
	Přidej 🛷	

Název volíme dostatečně krátký, a podrobné vysvětlení pro snazší orientaci uvedeme do popisu. Po kliknutí na *Přidej* se kategorie založí a musíme jí upravit dle potřeb. Viz následující obrázek (interval *pohyblivé* můžeme rozšířit, pokud chceme započítat i případný přesčas):

🥑 두 Předchozí 🔹 Následující 🚽		Sk	cok na kate	gorii: 6-Ra	anní 12	✓ Oł	< ⊘∕	1
Kategorie 6 Ranní 12	Popis: F	Ranni	í směna 12	hodinová 6	6 - 18 + 2x. j	přestávka 4() a 20 min	
V základních parametrech má údaj "Začáte	k			Zákla	dní paran	netry		25
pohyblivé" význam času, od kterého se přítomnost na pracovišti počítá do odprace doby a údaj "Konec pohyblivé" analogick po které době se pracovníkovi již přestana	ované y uđává,	Den	Začátek pohyblivé	Začátek pevné	Konec pevné	Konec pohyblivé	Fond	Počítat denní přesčas
odpracovaná doba. Údaje "Začátek a Kon	ec I	Po↓	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
pevné" vymezují případnou pevnou část p doby.Položka Fond udává dobu, kterou by	měl (Út	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
pracovnik ten den odpracovat.		St	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
U absenci udava položka Fond dobu, ktera pracovnikovi započte jako odpracovaná v	připadě (Čt	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
celodenní absence a položky Začátek a Ko	nec čas, I	Pá↓	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
odpracovaná, pokud se jedná o absenci	5	So	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
krátkodobou - pracovník byl ten den přítor dočasně i na pracovišti.	nen l	Ne	06:00	06:00	18:00	18:00	11:00	
Ořezávání časů příchodů:	Neoř	ezáv	at 05 mi	n. 🔘 10 r	nin. 🔍 1:	5 min. 🔘 🕄	30 mi	n.
Ořezávání časů odchodů:	Neoř	ezáva	at 💿 5 mii	n. 🔿 10 r	nin. 🔿 14	5 min. 💿 🕄	30 mi	1 .
Ořezávání odpracované dob	y: 🖲 Ne	eořez	ávat 💿 5 :	min. 💿 1	0 min. 💿	15 min. 🤇	30	min.
Posuň čas příchod	u o: 0	1	nin. Pos	uň čas od	chodu o:	0 min	2	
Maximálně odpracováno	za den:	0:00	М	inimální u	znatelný	přesčas: 0	min	Ê.
Natáhni odpracovanou d	obu na:	0:00	hod.	pokud p	racoval al	lespoň: 0:0	0 hod	L
Penalizace přestávek n	ezadanýc	ch pr	acovníken	a: 0	min. při a	utomatické	m vloženi.	
Práci ve svátek j	počítat ja	ko:	Normá	lni směnu ((dle fondu)) O Přesč	as	
Noční práci počítat 💿 Správně d	lo obou d	hů (c	loporučeno) 🔘 Celo	u ke dni zač	ćátku směny	🔘 Celou k	e konci sm.
Hodinový příplatek 0 Kč/hod	Den	ní nì	finlatek: 0	Kč/	den nokud	I pracoval a	lespoň 1	hodin

U noční postupujeme obdobně, ale musíme zohlednit, že pro noční směnu potřebuje vlastně 3 kategorie. Jak je vysvětleno v návodu k nastavení směn. První den totiž pracovník nastupuje až večer, druhý den končí jedna noční ráno a druhá začíná opět večer. Poslední den už jen dobíhá směna od půlnoci do 6:00, která začala den předchozí a zbytek dne má pracovník volný. Rozdělit tedy musíme nejen intervaly přítomnosti, ale i fondy pracovní doby.

Začneme definicí prvního dne nástupu na noční po dni volna:

oční směna 12 hod. Nástup 18			
somenena iz nea. naetap re	až 24. přestávk	a 22:00	9
ýchozí nastavení 👻			
Přidej 🎻			
	ýchozí nastavení 👻 Přidej 🞻	ýchozí nastavení 👻 Přidej 🞻	ýchozí nastavení 👻

2 Skok na kategorii: 7-Noční 12 nástup 👻 OK Předchozí Následující 🗉 Kategorie 7 Noční 12 nástup Popis: Noční směna 12 hod. Nástup 18 až 24, přestávka 22:00-22:40 V základních parametrech má údaj "Začátek 20 Základní parametry pohyblivé" význam času, od kterého se Počítat Začátek Začátek Konec Konec přítomnost na pracovišti počítá do odpracované Den Fond denní doby a údaj "Konec pohyblivé" analogicky udává, pohyblivé pevné pevné pohyblivé přesčas po které době se pracovníkovi již přestane počítat Pov 18:00 24:00 V 18:00 24:00 05:20 odpracovaná doba. Údaje "Začátek a Konec pevné" vymezují případnou pevnou část pracovní Út V 18:00 18:00 24:00 24:00 05:20 doby.Položka Fond udává dobu, kterou by měl pracovnik ten den odpracovat. St 18:00 18:00 24:00 24:00 05:20 V U absenci udává položka Fond dobu, která se Ćt V 18:00 24:00 24:00 05:20 18:00 pracovníkovi započte jako odpracovaná v případě celodenní absence a položky Začátek a Konec čas, Páv 18:00 V 18:00 24:00 24:00 05:20 ve kterém se mu započítává doba jako V odpracovaná, pokud se jedná o absenci So 18:00 18:00 24:00 24:00 05:20 krátkodobou - pracovník byl ten den přítomen Ne 18:00 18:00 24:00 24:00 05:20 V dočasně i na pracovišti. Ořezávání časů příchodů: O Neořezávat O 5 min. O 10 min. O 15 min. 30 min. Ořezávání časů odchodů:

Neořezávat
5 min.
10 min.
15 min. 0 30 min. Ořezávání odpracované doby:
Neořezávat
5 min.
10 min.
15 min. 0 30 min. Posuň čas příchodu o: 0 Posuň čas odchodu o: 0 min. min. Minimální uznatelný přesčas: 0 Maximálně odpracováno za den: 0:00 min. Natáhni odpracovanou dobu na: 0:00 hod. pokud pracoval alespoň: 0:00 hod. Penalizace přestávek nezadaných pracovníkem: 0 min. při automatickém vložení. Práci ve svátek počítat jako:

Normální směnu (dle fondu) Přesčas Noční práci počítat 💿 Správně do obou dnů (doporučeno) Celou ke dni začátku směny O Celou ke konci sm. Hodinový příplatek 0 Kč/hod. Denní příplatek: 0 Kč/den pokud pracoval alespoň 1 hodin

Parametry směny pro počátek noční nastavíme takto:

Druhá kategorie noční směny je pro průběh, kdy ráno pracuje zaměstnanec od půlnoci do 6:00. Poté jde domů a v 18:00 večer opět přichází.

Kategorie 8 Noční 12 průběh Popis:	Nočn	í směna 12	hod. Průbě	h 0-6, 18-2	4, přest. 22-2	2:40 a 2-2	2:20
V základních parametrech má údaj "Začátek			Zákla	dní parai	netry		28
pohyblivé" význam času, od kterého se přítomnost na pracoviští počítá do odpracované doby a údaj "Konec pohyblivé" analogicky udává, po iterá době se pracovníkovi již přestane počítat	Den	Začátek pohyblivé	Začátek pevné	Konec pevné	Konec pohyblivé	Fond	Počítat denní přesčas
odpracovaná doba. Údaje "Začátek a Konec	Po↓	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V
pevné" vymezují případnou pevnou část pracovní loby.Položka Fond udává dobu, kterou by měl	Út	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	
pracovník ten den odpracovat.	St	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V
J absenci udává položka Fond dobu, která se racovníkovi započte jako odpracovaná v případě	Čt	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V
elodenní absence a položky Začátek a Konec čas,	Pá↓	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V
odpracovaná, pokud se jedná o absenci	So	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V
rátkodobou - pracovník byl ten den přítomen ločasně i na pracovišti.	Ne	18:00	18:00	06:00	06:00	11:00	V

A konečně poslední část noční směny s nastavením pro den, kdy jen dokončí noční z předchozího dne a následuje volno. Tedy večer už na další noční nenastupuje a pracuje vlastně jen od půlnoci (0:00) do 6 do rána:

Kategorie 9 Noční 12 konec	Popis: N	loční	směna 12	hod. Ukonà	čení 0-6, pi	festávka 2:00	0-2:20	
V základních parametrech má údaj "Začá	tek			Zákla	dní parai	netry		28
pohyblivé" význam času, od kterého se přítomnost na pracovišti počítá do odpra doby a údaj "Konec pohyblivé" analogie	acované cky udává, I)en	Začátek pohyblivé	Začátek pevné	Konec pevné	Konec pohyblivé	Fond	Počítat denní přesčas
po ktere dobe se pracovníkovi již prestar odpracovaná doba. Údaje "Začátek a Ko	nec P	₀↓	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	V
pevné" vymezují případnou pevnou část doby Položka Fond udává doby, kterou l	t pracovní Ľ	Ĵt	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	V
pracovnik ten den odpracovat.	S	it	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	
J absencí udává položka Fond dobu, kte racovníkovi započte jako odpracovaná	v případě Č	ťt	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	
elodenní absence a položky Začátek a k	^{Conec čas,} P	à↓	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	V
e kterem se mu zapocitava doba jako dpracovaná, pokud se jedná o absenci	s	io	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	V
rátkodobou - pracovník byl ten den přit ločasně i na pracovišti.	omen N	Ve	00:00	00:00	06:00	06:00	05:40	✓

Fondy všech 3 kategorií odpovídají době bez započtení přestávek. Takže pokud máte přestávky jinak, je potřeba fondy nastavit dle Vašeho zadání. Pokud je např. přestávka vždy půlhodinová a tedy první od 22:00 a druhá opět půlhodinová od 2:00, bude v kategorii 7 i 9 fond 5:30.

Nezapomeňte, že kromě zelené tabulky základních parametrů je třeba vždy odpovídajícím způsobem nastavit i jednotlivé uznávané absence v každé kategorii. Aby se v případě například nemoci, dovolené, služební cesty, lékaře atd. správně započítal i uznaný čas nepřítomnosti a nemusel jí zaměstnanec nadpracovávat.

Samozřejmě musíme nastavit i kategorii pro celý volný den. Tedy případ, kdy ráno nedobíhala žádná noční a večer pracovník ani na noční nenastupoval. Nastavení kategorie pro volno je vidět níže a lze jej použít i pro volno mezi ranními (denními) směnami.

Kategorie 10	Volno	Popis:	Volr	ný den					
V základních para	metrech má údaj "Začá	tek			Zákla	dní parar	netry		28
pohyblivé" význ přitomnost na pra doby a údaj "Kor	am času, od kterého se acovišti počítá do odpra nec pohyblivé" analogie	cované ky udává,	Den	Začátek pohyblivé	Začátek pevné	Konec pevné	Konec pohyblivé	Fond	Počítat denní přesčas
odpracovaná dol	oa. Údaje "Začátek a Ko	nec	Po↓	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
oevné" vymezují loby.Položka For	případnou pevnou část 1d udává dobu, kterou l	pracovní ov měl	Út	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
pracovnik ten de	n odpracovat.		St	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
J absenci udává oracovníkovi zap	položka Fond dobu, kte očte jako odpracovaná	erá se v případě	Čt	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
elodenní abseno	e a položky Začátek a k započítává doba jako	Conec čas,	Pá↓	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
odpracovaná, po	kud se jedná o absenci		So	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	
rátkodobou - pr ločasně i na prac	acovnik byl ten den přit ovišti.	omen	Ne	00:00	00:00	00:00	00:00	00:00	

Volno bezprostředně po noční je samozřejmě zahrnuto v kategorii 9.

Protože je tedy noční nutné rozdělit do 3 kategorií, promítneme si tento fakt i do úpravy tabulky z úvodu. Co se pracovní doby týče, nic se nemění. Jen bude lépe poznat, kdy má pracovník na noční nastoupit, kdy přechází z jednoho dne do druhého (případně třetího) a kdy noční končí a jen dopracuje tu ráno započatou.

Duben	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2015	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt
Kolektiv A	R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R
Kolektiv B			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R		
Kolektiv C	Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np
Kolektiv D	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk	

Květen	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2015	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
Kolektiv A				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R			
Kolektiv B	Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np
Kolektiv C	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk		
Kolektiv D	R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R

Máme tedy jasně definované, kdy platí kategorie 7 pro začátek noční označená na obrázku jako Nz (*noční začátek*, kateg. 7), kdy dobíhá jedna noční ráno a druhá nastupuje stejný den večer (Np – *noční průběh*, kateg. 8) a také kdy jen doběhne noční z rána a pak je již zbytek dne volno (Nk – *noční konec*, kategorie 9).

Nastavení plovoucích kategorií:

Nyní musíme tyto 4 kalendáře (pro každý pracovní kolektiv jeden) nadefinovat do docházky. Ranní R bude tedy kategorie 6, Nz pro nástup na noční po volnu je kategorie 7, Np pro průbeh noční je kategorie 8 a pro konec noční Nk dobíhající z předchozího dne a následovaná volnem je kategorie 9. Celý volný den je pak již kategorie 10.

Protože máme pracovní kolektivy, tedy skupiny zaměstnanců pracujících vždy společně, využijeme plovoucí kategorie, které se definují v menu *Kategorie / Plovoucí kategorie*.

Založíme pouze název (např. *Kol. A* pro první kolektiv) a klikneme na *Přidej*. Další položky nemá zatím cenu vyplňovat, protože zde je jen 9 možností, ale to nám nestačí. Potřebujeme totiž definovat interval dlouhý 28 dní.

Číslo plovoucí kategorie: 1		ľ	Vázev: Kol.A			
Hlavni kategorie: 1 - Standardni	í	• F	očet dni per	iody: 7		
Počáteční datum: 1.1.2007		1	. Kategorie:	1 - Standardní	•	
2. Kategorie: 1 - Standardní	•	3	. Kategorie:	0 - Žádná	•	
4. Kategorie: 0 - Žádná	•	5	. Kategorie:	0 - Žádná	•	-
6. Kategorie: 0 - Žádná	-	7	. Kategorie:	0 - Žádná	•	
8. Kategorie: 0 - Žádná	•	9	. Kategorie:	0 - Žádná	•	
		Přidej				
Po klepnutí na tlačítko Přidej závislosti na rychlosti počítače	vyčke trvat	jte, do i něko	, kud nebude lik desítek s	nová plovoucí k ekund	ategorie	založena. To může v

Založíme tedy všechny 4 kolektivy zatím se stejným nastavením.

Nyní již budeme přesně definovat kalendář pro kolektiv A, takže v prvním řádku tabulky pro *Kol.A* klikneme ve sloupci *Kalendář* na odkaz *Editace*.

Plovou kategor	ie Název	Hlavní kategorie	Dní	Počáteční datum	Upravit	Kalendář	Odstranit
1	Kol. A	1 - Standardni	7	01.01.2007	Upravit	Editace	Smazat
2	Kol.B	1 - Standardni	7	01.01.2007	Upravit	Editace	Smazat
3	Kol.C	1 - Standardni	7	01.01.2007	Upravit	Editace	Smazat
egorii 🗇 4	Kol.D	1 - Standardni	7	01.01.2007	Upravit	Editace	Smazat
The must	·		the second				
volné dny 🗇 Číslo plo kategorie 🗇	vouci kate	novou plovouc gorie: 5	í kat	egirii Název:		7	
rolné dny 🗇 Číslo plo kategorie 🗇 Hlavní k é absence 🗇 Počátečí	vouci kate tegorie: 1	novou plovouc gorie: 5 - Standardní 1 2007	í kato •	egirii Název: Počet dni 1. Katego	periody:	7 andardní	
volné dny 🗇 Číslo plo é kategorie 🗇 Hlavní k vsé absence 🗇 Počátečn o stravenek 🗇 2. Kateg	vouci kate tegorie: 1 i datum: 1 orie: 1-St	novou plovouc gorie: 5 - Standardní .1.2007 andardní	rí kati T	egirii Název: Počet dni 1. Katego 3. Katego	periody: rie: 1-St rie: 0-Žá	7 andardní ádná	•
volné dny 🗇 Číslo plo kategorie 🗇 Hlavní k stravenek 🗇 2. Kateg 10 4. Kateg	vouci kate tegorie: 1 i datum: 1 orie: 1-St orie: 0-Ža	novou plovouc gorie: 5 - Standardní .1.2007 andardní idná	í kati • •	egirii Název: Počet dni 1. Katego 3. Katego 5. Katego	periody: rie: 1-St rie: 0-Žá rie: 0-Žá	7 andardní idná idná	• •
a volné dny 🗇 Čislo plo čé kategorie 🗇 Hlavní ko o stravenek 🗇 Počáteču enu 4. Kategorie 6. Kategorie 7. Kategorie 7	vouci kate tegorie: 1 i datum: 1 orie: 1-St orie: 0-Ža orie: 0-Ža	novou plovouc gorie: 5 - Standardní .1.2007 andardní idná	í kati • •	egirii Název: Počet dní 1. Katego 3. Katego 5. Katego 7. Katego	periody : rie: 1-St rie: 0-Žá rie: 0-Žá rie: 0-Žá	7 andardní idná idná	•

0

Na nové obrazovce úplně dole využijeme možnosti změnit počet položek (kategorií) pro definice, takže počet upravíme na námi požadovaných 28 a klikneme *Nastav*. 28 je totiž počet dní, po kterých se již rozpisy směn začínají v našem případě opakovat.

Počet položek kategorii ve formuláři výše:	28	Nastav

Obrazovka se upraví tak, že můžeme definovat námi požadovaných 28 dní (kategorií). Nejprve nastavíme počátek intervalu (v našem případě od 1.4.2015) a konec intervalu definujeme na nějaké datum v budoucnu v delším horizontu. Na toto období se kalendář založí. Příliš dlouhý interval se ale zakládá dlouho. Navíc lze v budoucnu další střídání doplnit. Nemá tedy cenu definovat kalendáře na 50 let dopředu, stačí třeba 15 či méně.

03.2015 - 05.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 12.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 19.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 26.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: 13.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 Kategorie: 6 - Ranní 12 Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní Dni 1 Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 Kategorie: 10 - Volno Dni 1 (- Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
04.2015 - 12.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 19.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 26.04.2015 1 - Standardní Ulož 04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: 1 3.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 Kategorie: 6 - Ranní 12 Dni 1 Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
8.04.2015 - 19.04.2015 1 - Standardní Ulož 0.04.2015 - 26.04.2015 1 - Standardní Ulož 1.04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož 1.04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož 1.04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož 1.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož 1.104.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož 1.104.2015 Do: 31.12.2030 . . Kategorie: 6 - Ranní 12 Dní 1 2. Kategorie: 3 - Ranní Dní 1 . Kategorie: 10 - Volno Dní 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dní 1 . Kategorie: 10 - Volno Dní 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dní 1
0.04.2015 - 26.04.2015 1 - Standardní • Ulož 7.04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní • Ulož Ie můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: d: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní • Vlož Ie můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: d: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní • Vlož Ie můžete vložit střídání kategorii do libovolného období: d: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní • Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup • Dni 1
7.04.2015 - 03.05.2015 1 - Standardní Ulož Ile můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: d: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož Ile můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: d: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož Ile můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Do: 13.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
de můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: Dd: 13.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož de můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Dd: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 V Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
de můžete včlenit jednu kategorii do libovolného období: Dd: 13.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní ✓ Vlož de můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Dd: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 ✓ Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní ✓ Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno ✓ Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno ✓ Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno ✓ Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup ✓ Dni 1
Od: 13.04.2015 Do: 13.04.2015 Kategorie: 1 - Standardní Vlož de můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Do: 31.12.2030 Dd: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
de můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 v Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní v Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno v Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno v Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno v Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup v Dni 1
de můžete vložit střídání kategorií do libovolného období: Dd: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 J. Kategorie: 6 - Ranní 12 Do: 1 2. Kategorie: 3 - Ranní J. Kategorie: 10 - Volno Do: 1 4. Kategorie: 10 - Volno 5. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup
Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 Ø: 1.04.2015 Do: 31.12.2030 1. Kategorie: 6 - Ranní 12 Doi 1 2. Kategorie: 3 - Ranní 10 - Volno Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup Dni 1
1. Kategorie: 6 - Ranní 12 • Dni 1 2. Kategorie: 3 - Ranní • Dni 1 3. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup • Dni 1
3. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 4. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 5. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup • Dni 1
5. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 6. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup • Dni 1
7. Kategorie: 8 - Noční 12 průběh v Dni 1 8. Kategorie: 9 - Noční 12 konec v Dni 1
9. Kategorie: 10 - Volno Volno Dni 1 10. Kategorie: 6 - Ranní 12 Volno Dni 1
1. Kategorie: 6 - Ranní 12 • Dní 1 12. Kategorie: 6 - Ranní 12 • Dní 1
3. Kategorie: 10 - Volno Volno Dni 1 14. Kategorie: 10 - Volno Volno Volni 1
5. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup v Dni 1 16. Kategorie: 8 - Noční 12 průběh v Dni 1
7. Kategorie: 9 - Noční 12 konec v Dni 1 18. Kategorie: 10 - Volno v Dni 1
9. Kategorie: 10 - Volno V Dni 1 20. Kategorie: 6 - Ranní 12 V Dni 1
1. Kategorie: 6 - Ranní 12 • Dni 1 22. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1
3. Kategorie: 10 - Volno • Dni 1 24. Kategorie: 7 - Noční 12 nástup • Dni 1
25. Kategorie: 8 - Noční 12 průběh v Dni 1 26. Kategorie: 8 - Noční 12 průběh v Dni 1
7. Kategorie: 9 - Noční 12 konec 🔹 Dni 1 28. Kategorie: 10 - Volno 🔹 Dni 1

Nahoře tedy vidíte v široké spodní částí, jak je třeba nastavit jednotlivé kategorie 6 až 10 pro kolektiv A. První dva dny platí kategorie 6 pro ranní směnu. Poté je 3 dny volno a následují 2 dny noční, které jak jsme si vysvětlili, musíme rozepsat do nástupu, průběhu a konce. Takže 2 dny noční ovlivní 3 dny kalendářní. Následuje jeden celý den volna (předchozí byl ovlivněn doběhem noční) a pokračují další definice dle rozpisu. Jakmile je vše nastaveno, přes tlačítko *Vlož* se kalendář založí (což trvá až desítky vteřin) a zobrazí se aktuální měsíc. Viz následující obrázek. Pokud by nebyl kalendář v pořádku, lze se v prohlížeči vrátit tlačítkem *Zpět* na definiční formulář a provést v něm opravu. Někdy je nutné zatrhnout volbu *"Korigovat okrajové dny…"*, zejména pokud již existoval kalendář, který nyní přepisujeme.

Editace kalendáře	plovoucí kategorie	"1 - Kol. A" za	a měsíc duben 2015 :
-------------------	--------------------	-----------------	----------------------

Předchozí měsíc Nás	ledující měsíc	
Období	Kategorie	Upravit
01.04.2015 - 01.04.2015	6 - Ranní 12 🔹	Ulož
02.04.2015 - 02.04.2015	6 - Ranní 12 🔹	Ulož
03.04.2015 - 03.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
04.04.2015 - 04.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
05.04.2015 - 05.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
06.04.2015 - 06.04.2015	7 - Noční 12 nástup 👻	Ulož
07.04.2015 - 07.04.2015	8 - Noční 12 průběh 👻	Ulož
08.04.2015 - 08.04.2015	9 - Noční 12 konec 👻	Ulož
09.04.2015 - 09.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
10.04.2015 - 10.04.2015	6 - Ranní 12 🔹	Ulož
11.04.2015 - 11.04.2015	6 - Ranní 12 👻	Ulož
12.04.2015 - 12.04.2015	6 - Ranní 12 👻	Ulož
13.04.2015 - 13.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
14.04.2015 - 14.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
15.04.2015 - 15.04.2015	7 - Noční 12 nástup 👻	Ulož
16.04.2015 - 16.04.2015	8 - Noční 12 průběh 👻	Ulož
17.04.2015 - 17.04.2015	9 - Noční 12 konec 👻	Ulož
18.04.2015 - 18.04.2015	10 - Volno 👻	Ulož
19 04 2015 - 19 04 2015	10 - Volno 🗸	Ulož
20.04.2015 - 20.04.2015	6 - Ranní 12 🗸	Ulož
21 04 2015 - 21 04 2015	6 - Ranní 12 🗸	Ulož
22 04 2015 - 22 04 2015	10 - Volno 🗸	Ulož
23.04.2015 - 23.04.2015	10 - Volno 🗸	Ulož
24.04.2015 - 24.04.2015	7 - Noční 12 nástup 🔻	Ulož
25 04 2015 - 25 04 2015	8 - Noční 12 průběh 👻	Ulož
26 04 2015 - 26 04 2015	8 - Noční 12 průběh 👻	Ulož
27 04 2015 - 27 04 2015	9 - Noční 12 konec 👻	Ulož
28 04 2015 - 28 04 2015	10 - Volno	
29.04.2015 - 29.04.2015	6-Banní 12 🔹	
30.04.2015 - 20.04.2015	6-Banní 12 -	
30.04.2015 - 30.04.2015	• Ranni 12 🔹	UIOZ

Zkontrolujte tedy založený kalendář a pokud je vše v pořádku, můžete pokračovat v menu *Kategorie / Plovoucí kategorie / Editace* vkládáním kalendářů pro další 3 kolektivy.

Od verze 8.59 lze vše výrazně usnadnit pomocí šablon – viz dále info k novinkám verze 8.59.

Zde je tedy nastavení pro kolektiv B:

Zde můžete vl	ožit střídání katego	orií	do li	ibovolné	ho období:				
Od: 1.04.2015			Do:	31.12.20	30				
1. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1	2. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
3. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	-	Dni	1	4. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	-	Dni	1
5. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	-	Dni	1	6. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	-	Dni	1
7. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1	8. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1
9. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1	10. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
1. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1	12. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
13. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	-	Dni	1	14. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	-	Dni	1
5. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	-	Dni	1	16. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
7. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1	18. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1
19. Kategorie:	6 - Ranní 12	•	Dni	1	20. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
21. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1	22. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	-	Dni	1
23. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	-	Dni	1	24. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	-	Dni	1
25. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1	26. Kategorie:	10 - Volno	-	Dni	1
27. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1	28. Kategorie:	6 - Ranní 12	-	Dni	1
	Vlož				Korigova	t okrajové dny interv	ah	1	

A vzhled založeného kalendáře:

Editace kalendáře pl	ovoucí kategori	e '	'2 - Kol	.B'' za n	něsíc du	iben	201	5:
Předchozí měsíc Nás	ledující měsíc							
Období	Kategorie		Upravit					
01.04.2015 - 01.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
02.04.2015 - 02.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
03.04.2015 - 03.04.2015	7 - Noční 12 nástup	•	Ulož					
04.04.2015 - 04.04.2015	8 - Noční 12 průběh	-	Ulož					
05.04.2015 - 05.04.2015	8 - Noční 12 průběh	-	Ulož					
06.04.2015 - 06.04.2015	9 - Noční 12 konec	-	Ulož					
07.04.2015 - 07.04.2015	10 - Volno	-	Ulož					
08.04.2015 - 08.04.2015	6 - Ranní 12	-	Ulož					
09.04.2015 - 09.04.2015	6 - Ranní 12	•	Ulož					
10.04.2015 - 10.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
11.04.2015 - 11.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
12.04.2015 - 12.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
13.04.2015 - 13.04.2015	7 - Noční 12 nástup	-	Ulož					
14.04.2015 - 14.04.2015	8 - Noční 12 průběh	-	Ulož					
15.04.2015 - 15.04.2015	9 - Noční 12 konec	•	Ulož					
16.04.2015 - 16.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
17.04.2015 - 17.04.2015	6 - Ranní 12	•	Ulož					
18.04.2015 - 18.04.2015	6 - Ranní 12	•	Ulož					
19.04.2015 - 19.04.2015	6 - Ranní 12	•	Ulož					
20.04.2015 - 20.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
21.04.2015 - 21.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
22.04.2015 - 22.04.2015	7 - Noční 12 nástup	-	Ulož					
23.04.2015 - 23.04.2015	8 - Noční 12 průběh	•	Ulož					
24.04.2015 - 24.04.2015	9 - Noční 12 konec	•	Ulož					
25.04.2015 - 25.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
26.04.2015 - 26.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
27.04.2015 - 27.04.2015	6 - Ranní 12	•	Ulož					
28.04.2015 - 28.04.2015	6 - Ranní 12	-	Ulož					
29.04.2015 - 29.04.2015	10 - Volno	•	Ulož					
30.04.2015 - 30.04.2015	10 - Volno	-	Ulož					

Kolektiv C:

Zde můžete vl	ožit střídání katego	rií d	lo li	bovolného (období:				
Od: 1.04.2015		I	Do:	31.12.2030					
1. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	• I	Dni	1 2	. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	•	Dni	1
3. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	• I	Dni	1 4	. Kategorie:	10 - Volno	•	Dni	1
5. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 6	. Kategorie:	6 - Ranní 12	•	Dni	1
7. Kategorie:	6 - Ranní 12	• I	Dni	1 8	. Kategorie:	10 - Volno	•	Dni	1
9. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 10	. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	Ŧ	Dni	1
11. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	• 1	Dni	1 12	. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	Ŧ	Dni	1
13. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	• I	Dni	1 14	. Kategorie:	10 - Volno	•	Dni	1
15. Kategorie:	6 - Ranní 12	• I	Dni	1 16	. Kategorie:	6 - Ranní 12	•	Dni	1
17. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 18	. Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
19. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 20	. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	•	Dni	1
21. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	• I	Dni	1 22	. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	•	Dni	1
23. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 24	. Kategorie:	6 - Ranní 12	•	Dni	1
25. Kategorie:	6 - Ranní 12	• I	Dni	1 26	. Kategorie:	6 - Ranní 12	Ŧ	Dni	1
27. Kategorie:	10 - Volno	• I	Dni	1 28	. Kategorie:	10 - Volno	•	Dni	1
	Vlož				Korigova	t okrajové dny interv	ah	1 🔽	

Kolektiv D:

Zde můžete vložit střídání kategorií do libovolného období:

Od: 1.04.2015		D	0:	31.12.2030					
1. Kategorie:	9 - Noční 12 konec	- D	ni	1 2.	Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
3. Kategorie:	6 - Ranní 12	- D	ni	1 4.	Kategorie:	6 - Ranní 12	Ŧ	Dni	1
5. Kategorie:	6 - Ranní 12	- D	ni	1 6.	Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
7. Kategorie:	10 - Volno	- D	ni	1 8.	Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	Ŧ	Dni	1
9. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	- D	ni	1 10.	Kategorie:	9 - Noční 12 konec	٠	Dni	1
11. Kategorie:	10 - Volno	- D	ni	1 12.	Kategorie:	10 - Volno	٠	Dni	1
13. Kategorie:	6 - Ranní 12	- D	ni	1 14.	Kategorie:	6 - Ranní 12	٠	Dni	1
15. Kategorie:	10 - Volno	- D	ni	1 16.	Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
17. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	- D	ni	1 18.	Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	٠	Dni	1
19. Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	- D	ni	1 20.	Kategorie:	9 - Noční 12 konec	Ŧ	Dni	1
21. Kategorie:	10 - Volno	- D	ni	1 22.	Kategorie:	6 - Ranní 12	Ŧ	Dni	1
23. Kategorie:	6 - Ranní 12	- D	ni	1 24.	Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
25. Kategorie:	10 - Volno	- D	ni	1 26.	Kategorie:	10 - Volno	Ŧ	Dni	1
27. Kategorie:	7 - Noční 12 nástup	- D	ni	1 28.	Kategorie:	8 - Noční 12 průběh	•	Dni	1
	Vlož				Korigova	t okrajové dny interv	ah	1	

Nastavení přestávek:

Nesmíme zapomenout na nastavení přestávek. Definovali jsme si, že přestávky budou v pevné časy. Na ranní směně bude první od 10:00 do 10:40 a druhá od 14:00 do 14:20. Noční směny budou mít první pevnou přestávku od 22:00 do 22:40 a druhou pak od 2:00 do 2:20.

Celé nastavení se provede v menu *Kategorie / Pevné přestávky*. Zde v horní části v tabulce "*Typy přestávek v kategoriích*" přepneme u kategorií 6 až 9 typ přestávek na *Pevné* a klikneme na *Uprav*.

Kategorie	Název	Přestávky dle ZP (viz kategorie)	Pevné přestávky (viz niže)
1	Standardní	۲	0
2	Neomezená	۲	0
3	Ranní	۲	0
4	Odpolední	۲	0
5	Noční	۲	0
6	Ranní 12	0	۲
7	Noční 12 nástup	0	۲
8	Noční 12 průběh	0	۲
9	Noční 12 konec	0	۲
10	Volno	۲	0

Poté v dolní části nadefinujeme jednotlivé přestávky v kategoriích dle obrázku níže:

Kategorie:	Den:	Začátek	Konec	Odstanit		
6	Všechny	10:00	10:40	Smazat		
6	Všechny	14:00	14:20	Smazat		
7	Všechny	22:00	22:40	Smazat		
8	Všechny	02:00	02:20	Smazat		
8	Všechny	22:00	22:40	Smazat		
9	Všechny	02:00	02:20	Smazat		
akládání	pevných p	řestável	k do ka	tegorií:		
Categorie:		Den:		Začátek	Konec	Didoi
1 - Standard	dní 👻	0 - Vše	chny 👻	12:00	12:30	Fildej

Tím máme definici přestávek hotovou.

Zařazení pracovníků do plovoucích kategorií

Posledním krokem je určit, kteří pracovníci patří do jednotlivých pracovních kolektivů. Standardně v menu *Zaměstnanci / Editace údajů* klikneme v horní tabulce se seznamem zaměstnanců na odkaz *Upravit* v řádku požadovaného zaměstnance.

Docházkový systém 3000 Firma: Agro	Setřiděni dle: Jména	- Oł				-	/	•					
	Zaměstnanec	Upravit	Odstranit	I dex	Karta	Odd.	Práva	Kateg.	Místnost	Telefon	Doch. edit	Auta Edit	Spisy
E- Zaměstnanci	🕹 Abrovská Alena	Upravit	Smazat	4		1	Prohl. a přev. všem	2			Personalista	Ne	Své
Editace docházky 🗇 🞯	& Adamec Karel	Upravit	Smazat	3		1	Standardní	1			Ne	Ne	Své
⊞ 🗹 Prohližení docházky 🗇 🔞	👃 Blanář Karel	Upravit	Smazat	5		1	Standardni	5			Ne	Ne	Své
Vyjimky dochazky	👃 Doprava Aleš	Upravit	Smazat	6		2	Standardni	1			Ne	Ne	Své
Vyjimky kategorii Práva editace	⁸ Hulata Alexandr	Upravit	Smazat	2		2	Prohliženi odd.	1			4	Ne	Své
Validace oprav 🗇	🕹 Pokusný Uživatel	Upravit	Smazat	1	1234	1	Prohl. a přev. všem	2	102	404303	Všem	Ano	Vše
Personalistika 🗇	🚨 Sklad Aleš	Upravit	Smazat	7		3	Standardni	1			Ne	Ne	Své
Oddělení	🕹 Žák Adam	Upravit	Smazat	8		1	Prohliženi odd.	[1] (vých.1)			Ne	Ne	Své
I Svátky ⊡ ⊡-⊡ Kategorie @	Zaměstnanec	Upravit	Odstranit	Index	Karta	Odd.	Práva	Kateg.	Místnost	Telefon	Doch. edit	Auta Edit	Spisy
Costatni Zrychlené menu	Počet zaměstnanců celk	em: 8 , z 1	toho aktivi	nich: 8									
Staré menu Odhlásit	Zde můžete přidat nov	vého zam	ěstnance.	. Polož	žka ind	lex m	usi být <i>uni</i> .	kátní -	každý za	městnar	ec musi mit	jiné či	slo!

Poté se pracovník přenese dolů do editačního formuláře, kde rozklikneme položku *Kategorie* a z nabídky vybereme požadovanou plovoucí kategorii (v hranatých závorkách a s popisem zvoleného kolektivu).

Jméno:	Alena	Příjmení: Abrovská	Index:	4
Právo:	Prohl. a přev. všem 👻	Heelo:	Oddělení:	1 - Výroba 🔻
Kategorie:	1 - Standardní 🧹	Editace docházky: Personalista 🗸	 Záznam je akti 	vni: 🔽
Editace prov	1 - Standardní 2 - Neomezená	Přistup ke všem spisům 🔲	Správa obědů	Ne
Lze objedna	3 - Ranní	Mistnost:	Telefon:	
Přistup do n	4 - Odpolední 5 - Noční	Vkládáni oznámeni 🗹	ID karta,čip:	
Modul dove	6 - Ranní 12	Dodatečné ukončení abs. 🔲	Kamery	r: Ne 🔻
Seance lze z	7 - Nocni 12 nastup 8 - Noční 12 průběh	Přehled s poznámkami: 🔲	Povolit Přehlec	
Může zadáv	9 - Noční 12 konec	🛛 Celodenni absence s časem: 🔲	Objednat jidla:	Povoleno 👻
	10 - Volno [1] - Kol. A	Uprav 🛷		
	[2] - Kol.B [3] - Kol.C [4] - Kol.D Automaticky	2		

Nakonec klikneme *Uprav* a pracovník se již přidělí k požadované plovoucí kategorii – tedy kalendáři směn. Takto postupně zařadíme všechny pracovníky do kolektivů a tím jim vlastně přidělíme rozpisy směn.

Přehledy plánů směn:

Zkontrolovat správné přidělení směn pracovníkům lze na několika místech.

Jednotlivě můžete kalendáře prohlížet například v menu *Ostatní / Směny*. Zde vyberete ve spodní části konkrétního pracovníka, jehož plán směn se zobrazí v tabulce kalendáře. Pomocí spodních tlačítek lze přepínat měsíc, který chcete vidět.

	Kalend	ář směn pro A	Abrovská Ale	na (4) na dub	en 2015									
Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek	Pátek	Sobota	Neděle								
		<u>1.04.</u> Ranni 12 06:00 - 18:00	2.04. Ranni 12 06:00 - 18:00	<u>3.04.</u> Volno	<u>4.04.</u> Volno	<u>5.04.</u> Volno								
<u>6.04.</u> Noční 12 nástup 18:00 - 24:00	7.04. Noční 12 průběh 18:00 - 06:00	8.04. Noční 12 konec 00:00 - 06:00	<u>9.04.</u> Volno	<u>10.04.</u> Ranni 12 06:00 - 18:00	<u>11.04.</u> Ranni 12 06:00 - 18:00	<u>12.04.</u> Ranni 12 06:00 - 18:00								
13.04. 14.04. 15.04. 16.04. 17.04. 18.04. 19.04. Volno 18:00 - 24:00 18:00 - 06:00 00:00 - 06:00 18.04. 19.04.														
20.04. Ranni 12 06:00 - 18:00	21.04. Ranni 12 06:00 - 18:00	<u>22.04.</u> Volno	<u>23.04.</u> Volno	24.04. Nočni 12 nástup 18:00 - 24:00	<u>25.04.</u> Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	26.04. Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00								
27.04. Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	<u>28.04.</u> Volno	29.04. Ranni 12 06:00 - 18:00	<u>30.04.</u> Ranni 12 06:00 - 18:00											
	Roz	pis kalendáře sr	něn na období 1.	04.2015 - 30.04.2	2015									
	Předchozí mě	ěsíc Následu Délka náz	jící měsíc 4 - At zvu směny 15	orovská Alena Uprav	✓ Zobraz									

Kliknutím na datum se zobrazí i rozvržení pracovní doby ve zvoleném dni. A to nejen vybraného, ale i ostatních pracovníků. Takže máte rychlí přehled, kterou hodinu má kdo pracovat.

D												1	Hod	lina	L									
Pracovnik	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Abrovská Alena (4)																								
Adamec Karel (3)																								
Blanář Karel (5)																								
Dobrota Aleš (6)																								
Hulata Alexandr (2)																								
Pokorný Jiří (1)																								
Sláma Aleš (7)																								
Žák Adam (8)																								
ysvětlivky: Volno		Pol	hyb	livá	i do	oba		Pe	vna	á d	oba		Svá	tek	poh	ybli	vá	S	váte	k p	evn	á		

Celkový týdenní přehled plánů směn za všechny pracovníky naleznete v menu *Kategorie / Denní rozpis směn*. Je zde podrobně vidět jak naplánovaná směna, tak časy jejího trvání.

O 3 dny zpět Edit Jdi na den 13 ▼ . 4	<mark>ujete Pondělí 13.04</mark> ▼ . 2015 Zol	4.2015 O 3 dny v	vpřed	Měsíční plá	in hromadný			
Pracovník	Pátek 10.04.2015	Sobota 11.04.2015	<u>Neděle</u> <u>12.04.2015</u>	<u>Pondělí</u> <u>13.04.2015</u>	<u>Úterý</u> 14.04.2015	Středa 15.04.2015	Čtvrtek 16.04.2015	Fondy of 1.4.2015
🕹 Abrovská Alena (4)	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	10-Volno	10-Volno	7-Noční 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	82:20
& Adamec Karel (3)	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	10-Volno	10-Volno	7-Noční 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	82:20
⁸ Blanář Karel (5)	10-Volno	10-Volno	10-Volno	7-Nočni 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	9-Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	77:00
⁸ Dobrota Aleš (6)	10-Volno	10-Volno	10-Volno	7-Noční 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	9-Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	77:00
8 Hulata Alexandr (2)	7-Noční 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	9-Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	88:00
Pokorný Jiří (1)	7-Nočni 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	9-Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	88:00
👃 Sláma Aleš (7)	9-Noční 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	10-Volno	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	10-Volno	10-Volno	82:40
🕹 Žák Adam (8)	9-Noční 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	10-Volno	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	6-Ranni 12 06:00 - 18:00	10-Volno	10-Volno	82:40
Měsíce pro sumář	fondů 1 Upra	av Délka ná	zvu směny 15	Uprav				

Pokud je v tabulce u některého dne uveden červený !, pak není dodržena 12 hodinová pauza mezi naplánovanými směnami.

Opět se lze pomocí přepínacích políček či výběru konkrétního dne přesunout na jiné období.

Pomocí tlačítka Měsíční plán hromadný lze zobrazit i přehled rozpisu směn na celý měsíc.



A opět lze přecházet na jiná období. Zobrazena je i suma fondů pracovní doby naplánovaných směn pro jednotlivé zaměstnance.

Takto tedy lze zkontrolovat správné nastavení plánů směn pro pracovní kolektivy s detaily za jednotlivé pracovníky do nich přidělené.

Ukázka vyhodnocení:

Načipovanou docházku poté můžeme prohlížet například v menu *Zaměstnanci / Prohlížení docházky*. Pokud v nastavení firmy zapnete položku "*V prohlížení a editaci docházky uvádět u každého dne číslo kategorie*", bude na výpise ve složených závorkách vedle datumu zobrazena také směna.

D	atum			Prict	nodv a	odchody	Odprad	ováno	Balanc	Přestávl	cv
t 01	1.04.2015 /6	-Ranni	12}	06:0	0-0	18:00 - 0	11	00	0:00	10:00 - 1	0:40, 14:00 - 14
t 2.0	04.2015 /6-1	Ranní I.	23	06:0	0 - 0	18:00 - 0	11	00	0:00	10:00 - 1	0:40, 14:00 - 14
á 3.	04.2015 /10	-Volno}	Č				0:	00	0:00		A 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 100 - 1
o 4.	04.2015 /10	-Volno}									
Ne 5.0	04.2015 /10	-Volno}									
Po 6.	04.2015 {7-1	Voční I.	2 nástup	Velil 18:0	tonoči 0 - 0	ní ponděli 00:00 - 0	5:	20	0:00	22:00 - 2	2:40
Út 7.	.04.2015 {8-1	Voční I.	2 průběl	h} 00:0	0 - 0 0 - 0	06:00 - 0 00:00 - 0	11	00	0:00	02:00 - 0	2:20, 22:00 - 22
St 8.	04.2015 {9-1	Voční I.	2 konec	3 00:00	0 - 0	06:00 - 0	5:	40	0:00	02:00 - 0	2:20
Čt 9.0	04.2015 (10	-Volno}					0:	00	0:00		
Pá 10	0.04.2015 (6	Ranni	12}	06:0	0 - 0	18:00 - 0	11	00	0:00	10:00 - 1	0:40, 14:00 - 14
So 11	1.04.2015 (6	Ranni	12}	06:0	0 - 0	18:00 - 0	11	00		10:00 - 1	0:40, 14:00 - 14
Ne 12	2.04.2015 (6	-Ranní	12}	06:00	0 - 0	18:00 - 0	11	00		10:00 - 1	0:40, 14:00 - 14
Po 13	3.04.2015 {1	0-Volno	3				0:	00	0:00		
Út 14	4.04.2015 <i>{1</i>	0-Volno	3				0:	00	0:00		
		Obdobi	i	Převod	Fond	Odpracován	o Rozdil	Odprad	.+Převod	Rozdil+1	Převod
	01.04.2	015 - 05.	.04.2015	0:00	22:00	22:00	0:00	2	2:00	0:0	0
	06.04.2	015 - 12.	.04.2015	0:00	55:00	55:00	0:00	5	5:00	0:0	0
	13.04.2	015 - 14.	.04.2015	0:00	0:00	0:00	0:00	(0:00	0:0	0
		Ce	elkem za	obdobi	77:00	77:00	0:00	7	7:00	0:0	00
							(1 × 1		Octotni o	hsence)
	Prac dny	Svátky	Soboty	a Neděl	eDov	olenálNemoc	Sluzebr	1 Cesta	it istanti a		Testavkvi
	Prac.dny 9	Svátky 1	Soboty	a Neděl 4	e Dov	olená Nemoc 0 0	Sluzebr 0	1 cesta	0512011 2		0

<u>Závěr:</u>

Pokud si tedy srovnáme původní excelovou tabulku se skutečným plánem směn v samotné docházce například za květen, zjistíme že vše odpovídá požadovanému rozpisu.

Květen	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2015	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
Kolektiv A				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R			
Kolektiv B	Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np
Kolektiv C	Nk			R	R		•••••	Nz	Np	Np	Nk		R	R			0	Nz	Np	Nk		R	R	R			Nz	Np	Nk		
Kolektiv D	R	R	R			Nz	Np	Nk			R	R			Nz	Np	Np	Nk		R	R				Nz	Np	Nk		R	R	R

Pro přehlednost máme v každém kolektivu vždy 2 zaměstnance a v abecedním pořadí tak, aby jeden řádek horní tabulky (kolektivu) odpovídal dvěma řádkům (zaměstnancům) spodní tabulky.

O měsíc :	zpět		Proh větei	lížíte n 201	1 <mark>5</mark>	0 m	ěsíc	vpřed	1		Jo	li na (den:	1 •	•].[]	5 🕶	. 20)15		Zob	raz											
Pracovník	Pá <u>1</u> .	So <u>2</u> .	Ne <u>3</u> .	Po <u>4</u> .	Út <u>5</u> .	St <u>6</u> .	Čt <u>7</u> .	Pá <u>8</u> .	So <u>9</u> .	Ne <u>10</u> .	Po <u>11</u> .	Út <u>12</u> .	St <u>13</u> .	Čt <u>14</u> .	Pá <u>15</u> .	So <u>16</u> .	Ne <u>17</u> .	Po <u>18</u> .	Út <u>19</u> .	St <u>20</u> .	Čt <u>21</u> .	Pá <u>22</u> .	So <u>23</u> .	Ne <u>24</u> .	Po <u>25</u> .	Út <u>26</u> .	St <u>27</u> .	Čt <u>28</u> .	Pá <u>29</u> .	So <u>30</u> .	Ne <u>31</u> .	Fondy 142.5 (152)
Abrovská Alena (4)	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	6.R.	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R.	6.R.	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	10.V	154:00
Adamec Karel (3)	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R.	6.R.	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R.	6.R.	10.V	10.V	10.V	154:00
Blanář Karel (5)	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R.	6.R	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	170:20
Dobrota Aleš (6)	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R.	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	170:20
Hulata Alexandr (2)	9.N	10.V	10.V	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R.	6.R.	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	159:40
Pokomý Jiří (1)	9.N	10.V	10.V	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	159:40
Sláma Aleš (7)	6.R	6.R.	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R	6.R.	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R.	6.R	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	6.R.	176:00
Žák Adam (8)	6.R	6.R	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	7.N	8.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	10.V	10.V	10.V	7.N	8.N	9.N	10.V	6.R	6.R	6.R	176:00

Například pan *Karel Adamec* z kolektivu A má první 3 dny volno. V pondělí 4. nastupuje na noční, kterou dokončí v úterý 5. a ještě večer nastoupí na druhou noční. Tu dokončí ve středu 6. v šest ráno a pak již má volno včetně čtvrtka. V pátek 8. nastupuje na ranní směnu, kterou má i v sobotu a neděli. V pondělí 11. a úterý 12. má opět volno, které mu končí ve středu 13. nástupem na noční v 18:00.

Pracovník	Pátek 1.5.2015	Sobota 2.5.2015	<u>Neděle</u> <u>3.5.2015</u>	<u>Pondělí</u> <u>4.5.2015</u>	<u>Úterý</u> <u>5.5.2015</u>	Středa 6.5.2015	Čtvrtek 7.5.2015	Fond od 1.5.20
& Adamec Karel (3)	10-Volno	10-Volno	10-Volno	7-Nočni 12 nástup 18:00 - 24:00	8-Nočni 12 průběh 18:00 - 06:00	9-Nočni 12 konec 00:00 - 06:00	10-Volno	22:0

První týden můžeme vidět i na výřezu z denního rozpisu směn, kde jsou uvedeny i časy.

Podrobné informace naleznete v příručce *nastaveni_smen.pdf*, která je na instalačním CD docházky ve složce *Prirucky* nebo i přímo v programu Docházka 3000 v administrátorském menu *Firma / Návody PDF*. Je zde i vysvětleno, jak udělat případné změny kalendářů či nastavovat vyjímky pokud potřebujeme některý den třeba i jen pro jednoho pracovníka nastavit směny jinak. Příručka navíc popisuje další 4 způsoby definice směnného provozu, takže není třeba používat jen plovoucí kategorie, ale možností je mnohem více.

Od verze 6.77 najdete v programu Docházka 3000 také roční plán směn. V řádcích jsou dny měsíce, ve sloupcích měsíce dále rozdělené na jednotlivé kolektivy. Program v ročním plánu zobrazuje jak zaměstnance přidělené do plovoucích kategorií, tak i ty, kteří mají definované osobní rozpisy směn.

Roční p	lán směn	1																											
Směny m	ůžete v roč	nim plánu	ı jen prohliže	t.																									
O rok	zpět P	rohlížíte	e rok 2015	O rok	vpřed		Jdi na 1	rok: 201	5	Zobraz	:																		
L	eden		Únor	Bi	fezen		Duben		Květen		Č	Červen		Čer	venec		Srpen			Září			Říjer	1		Listop	ad	P	rosinec
A	BCDE	E	ABCDE	A	BCD	E	ABCI	DE	ABO	DE		A B C	DE	A	BCD	E	ABC	DE		ABC	DE		AB	CDE		A B	CDE		ABCDE
Čt 1	SSSS	S Ne 1	S S S S S	Ne 1 S	SSSS	S St 1	RVN	N R Pá 1	V N 2	N R V P	Po 1	N N R	V N St	1 N	RVN	N So 1	RVN	VR	Út 1	VNV	R V	Čt 1	N V	RVN	Ne 1	VR	VN	/ Út 1	R V N V R
Pá 2 S	SSSS	S Po 2	S S S S S	Po 2 S	SSSS	S Čt 2	RVN	V R So 2	VN	V R V Ú	Ĵt 2	N V R	V N Či	t 2 V	RVN	V Ne 2	RVN	V R	St 2	N N R	V N	Pá 2	N R	V N 2	Po 2	R V	N N I	St 2	V N N R V
So 3	SSSS	SÚt 3	S S S S S	Út 3 S	SSSS	S Pá 3	VNNI	R V Ne 3	V N V	V R V S	St 3	N R V	N N Pa	i 3 R	VNN	R Po 3	VNN	R V	Čt 3	NVR	V N	So 3	VR	VN	/ Út 3	R V	NVI	Čt 3	V N V R V
Ne 4	SSSS	SSt 4	S S S S S	St 4 S	SSSS	S So 4	VNVI	R V Po 4	NNI	RVNČ	Žt 4	V R V	N V So	04 R	VNV	R Út 4	VNV	R V 1	Pá 4	NRV	NN	Ne 4	VR	VN	St 4	V N	N R 1	Pá 4	N N R V N
Po 5 S	SSSS	SČt 5	S S S S S	Čt 5 S	SSSS	S Ne 5	VNVI	R V Út 5	NVI	R V N F	Pá 5	R V N	N R N	e 5 R	VNV	R St 5	N N F	VN	So 5	V R V	N V	Po 5	R V	NNI	Ct 5	V N	VR	So 5	N V R V N
Út 6	SSSS	S Pá 6	SSSSS	Pá 6 S	SSSS	S Po 6	NNR	VN St 6	NR	V N N S	50 6	RVN	V R Po	0 6 V	NNR	V Čt 6	N V F	VNI	Ne 6	VRV	N V	Út 6	R V	NVI	Pá 6	NN	RVN	Ne 6	NVRVN
St 7 5	SSSS	S So 7	SSSSS	So 7 S	SSSS	S Út 7	NVR	VNČt 7	VRV	VNVN	Ne 7	RVN	VRÚ	t 7 V	NVR	V Pá 7	NRV	'NN	Po 7	RVN	N R	St 7	VN	NR	So 7	N V	RVN	Po 7	NRVNN
Čt 8	SSSS	S Ne 8	SSSSS	Ne 8 S	SSSS	S St 8	NRVI	N N Pá 8	RVI	N R P	08	VNN	R V St	8 N	NRV	N So 8	VRV	NV	Űt 8	RVN	VR	Čt 8	VN	VRV	V Ne 8	NV	RVN	Út 8	VRVNV
Pá 9	SSSS	S Po 9	SSSSS	Po 9 S	SSSS	S Ct 9	VRVI	N V So 9	RVN	VRU	Jt 9	VNV	R V Ci	t 9 N	VRV	N Ne 9	VRV	NV	St 9	VNN	RV	Pá 9	NN	RVI	Po 9	NR	VN	St 9	RVNNR
So 10 5	SSSS	5 Ut 10	SSSSS	Út 10 S	SSSS	S Pá 10	RVN	N R Ne 1	ORVN	VRS	St 10	N N R	V N Pa	á 10 N	RVN	N Po 1	ORVN	NR	Ct 10	VNV	RV	So 10	NV	RVN	Ut 1	OVR	VNV	Ct 10	RVNVR
Ne 11 8	SSSS	5 St 11	SSSSS	St 11 S	SSSS	S So 11	RVN	V R Po 1	1 V N 1	RVC	2t 11	NVR	V N So	o 11 V	RVN	V Ut 1	1 R V N	VR	Pá 11	NNF	VN	Ne 11	NV	RVN	St 1	1 R V	NNF	Pá 11	VNNRV
Po 12 8	SSSS	5 Ct 12	SSSSS	Ct 12 S	SSSS	S Ne 12	2 R V N	VR Ut 1	2 V N V	VRVP	Pá 12	NRV	NNN	e 12 V	RVN	V St 1	2 V N N	RV	So 12	NVR	VN	Po 12	NR	VN	Ct 1	2 R V	NVI	So 12	VNVRV
Ut 13	SSSS	5 Pá 13	SSSSS	Pá 13 S	SSSS	S Po 13	3 V N N I	R V St 1	3 N N F	RVNS	So 13	VRV	N V Po	5 13 R	V N N	R Ct 1	3 V N V	RV	Ne 13	NVR	VN	Ut 13	VR	VNV	Pá 1	3 V N	NR	Ne 13	VNVRV
St 14	SSSS	S So 14	SSSSS	So 14 S	SSSS	S Ut 14	4 V N V I	R V Ct 1	4 N V F	RVNN	Ne 14	VRV	NVU	t 14 R	VNV	R Pá 1	4 N N F	VN	Po 14	NRV	NN	St 14	RV	NNH	So 1	4 V N	VRV	Po 14	NNRVN
Ct 15 5	SSSS	S Ne 15	SSSSS	Ne 15 S	SSSS	S St 15	5 N N R	V N Pá 1	5 N R	V N N P	Po 15	RVN	N R St	15 V	NNR	V So 1	5 N V F	VN	Ut 15	VRV	NV	Ct 15	RV	NVI	Ne 1	5 V N	VRV	Ut 15	NVRVN
Pá 16	SSSS	S Po 16	SSSSS	Po 16 S	SSSS	S Ct 10	SNVR	V N So 1	6 V R V	VNVU	Jt 16	RVN	VRC	t 16 V	NVR	V Ne 1	6 N V F	VN	St 16	RVN	NR	Pá 16	VN	NR	Po 1	6 N N	RVN	St 16	NRVNN
So 17 5	SSSS	5 Ut 17	SSSSS	Ut 17 S	SSSS	S Pá 17	NRVI	N N Ne 1	7 V R V	VNVS	St 17	VNN	R V Pa	i 17 N	NRV	N Po 1	7 N R V	NN	Ct 17	RVN	VR	So 17	VN	VRV	Ut 1	7 N V	RVI	Ct 17	VRVNV
Ne 18 8	SSSS	S St 18	SSSSS	St 18 S	SSSS	S So 18	BVRVI	N V Po 1	8 R V I	NRC	Ct 18	VNV	R V So	5 18 N	VRV	N Ut 1	SVRV	NV	Pá 18	VNN	RV	Ne 18	VN	VRV	St 1	8 N R	VN	Pá 18	RVNNR
Po 19	SSSS	5 Ct 19	SSSSS	Ct 19 S	SSSS	S Ne 19	9 V R V I	N V Ut 1	9 R V N	VRP	Pá 19	N N R	VNN	e 19 N	VRV	N St 1	9 R V N	NR	So 19	VNV	RV	Po 19	NN	RV	Ct 1	9 V R	VNV	So 19	RVNVR
Ut 20 8	SSSS	5 Pá 20	SSSSS	Pá 20 S	SSSS	S Po 20	RVN	NR St 2	0 V N N	RVS	So 20	NVR	V N Po	5 20 N	RVN	Ct 2	ORVN	VR	Ne 20	VNV	RV	Ut 20	NV	RVN	Pá 2	ORV	NNF	Ne 20	RVNVR
St 21 5	SSSS	S So 21	SSSSS	So 21 S	SSSS	S Ut 21	RVN	VRCt 2	1 V N V	VRVN	Ne 21	NVR	VNU	t 21 V	RVN	V Pá 2	1 V N N	RV	Po 21	NNF	VN	St 21	NR	VNN	So 2	1 R V	NVF	Po 21	VNNRV
Ct 22	SSSS	S Ne 22	SSSSS	Ne 22 S	SSSS	S St 22	2 V N N I	R V Pá 2	2 N N H	RVNP	o 22	NRV	N N St	22 R	VNN	R So 2	2 V N V	RV	Jt 22	NVR	VN	Ct 22	VR	VNV	V Ne 2	2 R V	NVI	Ut 22	VNVRV
Pá 23 8	SSSS	S Po 23	SSSSS	Po 23 S	SSSS	S Ct 23	3 V N V I	R V So 2	3 N V F	RVNU	Jt 23	VRV	N V C	t 23 R	VNV	R Ne 2	3 V N V	RV	St 23	NRV	NN	Pá 23	RV	NNF	Po 2	3 V N	NR	St 23	NNRVN
So 24	SSSS	5 Ut 24	SSSSS	Ut 24 S	SSSS	S Pá 24	INNR	V N Ne 2	4 N V F	RVNS	St 24	RVN	N R Pa	a 24 V	NNR	V Po 2	4 N N F	VN	Ct 24	VRV	NV	So 24	RV	NVI	Ut 2	4 V N	VR	Ct 24	NVRVN
Ne 25 8	SSSS	S St 25	SSSSS	St 25 S	SSSS	S So 25	5 N V R	V N Po 2	5 N R V	VNNC	25 X	RVN	VRS	5 25 V	NVR	V Ut 2	5 N V F	VN	Pá 25	RVN	NR	Ne 25	R V	NVI	CSt 2	5 N N	RVI	Pá 25	NRVNN
Po 26	SSSS	S Ct 26	SSSSS	Ct 26 S	SSSS	S Ne 26	SNVR	VNUt 2	6 V R V	VNVP	Pá 26	VNN	RVN	e 26 V	NVR	V St 2	6 N R V	NN	So 26	RVN	VR	Po 26	VN	NR	Ct 2	6 N V	RVI	So 26	VRVNV
Ut 27	SSSS	S Pá 27	SSSSS	Pá 27 S	SSSS	S Po 2	NRVI	NNSt 2	7 R V 1	NRS	So 27	VNV	R V Po	5 27 N	NRV	Ct 2	7 V R V	NV.	Ne 27	RVN	VR	Ut 27	VN	VRV	Pá 2	7 N R	VN	Ne 27	VRVNV
St 28 5	SSSS	S So 28	SSSSS	So 28 S	SSSS	S Ut 28	SVRV1	N V Ct 2	8 R V M	VRN	Ne 28	VNV	RVU	t 28 N	VRV	N Pá 2	8 R V N	NR	Po 28	VNN	RV	St 28	NN	RVI	So 2	S V R	VNV	Po 28	RVNNR
Ct 29	SSSS	S		Ne 29 S	SSSS	S St 29	RVN	N R Pá 2	9 V N 2	RVP	Po 29	NNR	V N St	29 N	RVN	N So 2	9 R V N	VR	Jt 29	VNV	R V	Ct 29	NV	RVI	Ne 2	9 V R	VNV	Ut 29	RVNVR
Pa 30	SSSS	s		Po 30 S	SSS	S Ct 30	RVN	V R So 3		RVU	Jt 30	NVR	VNC	t 30 V	RVN	V Ne 3	ORVN	VR	st 30	NNR	VN	Pa 30	NR	VN	Po 3	RV	NNH	St 30	VNNRV
So 31 8	ssss	s		Ut 31 S	VSS	S		Ne 3		VRV			Pa	a 31 R	VNN	R Po 3		RV				So 31	VR	VNV				Ct 31	VNVRV
т	hulka zkr	atek roz	nisů	Ta	bulka zkr	atek ka	tegorií																						
A Kol	A - plovou	ci katego	rie I	S	1-Standa	rdni (08-0	00 hodin od 08	3:00 do 14:00	R	-Ranni 1	2 (11:00	hodin of (06:00 do 1	8:00)															
B Kol.H	- plovouc	i kategor	ie 2	N	2-Neome	zená (08:	00 hodin)		N 7	-Nočni 1	2 násti	up (05:20	hodin od 1	18:00 do 3	14:00)														
C Kol.	- plovouc	i kategor	ie 3	R	3-Ranni	07:30 hod	in od 06:00 do	14:00)	N S	-Nočni 1	2 průb	ěh (11:00	hodin od 1	18:00 do	06:00)														
D Kol.I) - plovouc	i katego	rie 4	0	4-Odpole	dni (07:3	0 hodin od 14	:00 do 22:00)	N 9	-Nočni 1	2 kone	ec (05:40 h	odin od 00):00 do 00	5:00)														
E Osot	ni rozpis p	rac. 9 - R	ovný Aleš	N	5-Nočni	(07:30 hod	in od 22:00 de	06:00)	V 1	0-Volno	0																		
Délka r	ázvu smě	ny 1	Použi	vat barra	. Po	ıživat čis	sla kategori		av																				
		-					and successful																						

Doplnění:

V novějších verzích programu lze ve formuláři pro vložení střídání kategorií používat takzvané *šablony* a práci s nastavením směn si tak usnadnit. Takže si lze při definici kolektivu A uložit formulář pro vložení střídání směn jako *šablonu* a tu poté použít pro kolektivy B, C a D pouze s posunutím datumu, čímž se práce s nastavením rozpisu jejich směn velmi výrazně usnadní. Viz popis k novinkám verze 8.59 v příručce *Nastavení směn*, kterou najdete v menu *Firma / Návody PDF*.