

## Plány bez plánovaného rozložení směn.

Klíčovým principem při vyhodnocení docházky je porovnávání skutečnosti (data z terminálu) se vzorem, který popisuje, jak by měla docházka daného zaměstnance v ideálním případě vypadat. Tímto vzorem jsou pracovní plány. Na nich je založena většina funkcí systému ATTAX. Každý pracovní plán popisuje časové období určité délky, kde ke každému dni tohoto období může být přiřazena právě jedna směna, za splnění definovaných podmínek i dvě směny. Tyto pracovní plány pro jednotlivé pracovníky je třeba v předstihu definovat a vložit do SW.

Existuje ale i možnost postupovat v podstatě obráceně a to podle skutečných příchodů a odchodů pracovníka zpětně rekonstruovat směny jež odpracuje a ty poté dosadit do pracovního plánu. Pracovní plán zaměstnance se tak vygeneruje až po skutečném provedení záznamů zaměstnancem na terminálu. Rozložení směn v plánu se provádí při zpracování docházky.

Úprava provedená v docházkovém systému umožní uživateli při tvoření plánu bez plánovaného rozložení směn nadefinovat směny (počet není omezen), které se mohou vyskytnout v jednom měsíci (měsíčním pracovním plánu). Což umožní správně vygenerovat plán, kdy zaměstnanec má více druhů ranních, odpoledních a nočních směn.

Například, zaměstnanec chodí na ranní a na noční směny, ve všední den má 11,5-hodinovou směnu, v sobotu, neděli nebo ve svátek má 12-hodinovou směnu. V tomto případě k plánu bez rozložení směn stačí přiřadit tři směny tak, jak je to na obrázku. Počet přiřazených směn není omezen.

Přiřazené směny

◀ ▶ + - ✓ ✕

Směna	Popis	Po	Út	St	Čt	Pa	So	Ne	Sv
D1	Všední den	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D2	Denní So,Ne,Sv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
N	Noční	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Výběte směnu, podle které bude provedeno doplnění celodenních přerušení

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
					1. <input type="text"/>	2. <input type="text"/>
3. <input type="text"/>	4. <input type="text"/>	5. <input checked="" type="checkbox"/>	6. <input checked="" type="checkbox"/>	7. <input type="text"/>	8. <input type="text"/>	9. <input type="text"/>
10. <input type="text"/>	11. <input type="text"/>	12. <input type="text"/>	13. <input type="text"/>	14. <input type="text"/>	15. <input type="text"/>	16. <input type="text"/>
17. <input type="text"/>	18. <input type="text"/>	19. <input type="text"/>	20. <input type="text"/>	21. <input type="text"/>	22. <input type="text"/>	23. <input type="text"/>
24. <input type="text"/>	25. <input type="text"/>	26. <input type="text"/>	27. <input type="text"/>	28. <input type="text"/>	29. <input type="text"/>	30. <input type="text"/>
31. <input type="text"/>						

Generovaný plán      Přiřazené směny

### Výstup:

Při zpracování docházky bude vygenerován plán zaměstnance. Ve všední den bude zaměstnanci přiřazena směna buď D1 nebo N, v sobotu a v neděli buď D2 nebo N.