

DOCHÁDZKA VERZIA 4 - prehľad nových vlastností

Užívateľské prostredie

- nové grafické prostredie programu
- rýchle menu v dvoch režimoch – len ikony, ikony s popisom
- implementácia „Drag & Drop“ pri priradovaní kalendára, ID média, rozdelení osoby v karte zamestnanca
- možnosť zmeny obdobia kliknutím na názov mesiaca v aplikácii vpravo dole
- nové zobrazenie všetkých priradených rozdelení zamestnanca v jednom zoznamu v karte zamestnanca

Editácia dochádzky

- okno editácie dochádzky má užívateľsky definovanú veľkosť a neobmedzený počet stĺpcov pre zobrazenie denných výsledkov
- ku grafickému dennému náhľadu dochádzky doplnený i textový denný náhľad podľa pôvodnej dochádzky
- v grafickom náhľade doplnená možnosť voľiteľne zobraziť začiatok a koniec zmeny zvolenou farbou
- možnosť vloženia poznámky k jednotlivým dňom v editácii dochádzky
- možnosť vloženia poznámky u vložených mzdových položiek v editácii dochádzky
- možnosť vloženia poznámky u plánovania absencií
- zobrazenie fotografie zamestnanca
- zobrazenie príznaku spracované v mzdách priamo vo formulári editácie

Zobrazenie denných výsledkov

- možnosť nastavenia ľubovoľného počtu stĺpcov s dennými výsledkami v grafickom náhľade
- možnosti zobrazenia ľubovoľnej hodnoty vypočítanej vzorcom
- možnosti priamej editácie ľubovoľného denného výsledku v prehľade
- možnosť nastavenia farby zvoleného denného výsledku na základe podmienky (napríklad záporné hodnoty červenou farbou)

Zobrazenie mesačných výsledkov

- možnosť nastavenia ľubovoľného počtu mesačných výsledkov v paneli mesačných výsledkov
- možnosti zobrazenia ľubovoľnej hodnoty vypočítanej vzorcom
- možnosti priamej editácie ľubovoľného mesačného výsledku
- možnosť nastavenia farby zvoleného mesačného výsledku na základe podmienky (napríklad záporné hodnoty červenou farbou)

V dolnej oblasti formulára editácie dochádzky sú doplnené na záložkách tieto zoznamy

- zoznam záznamov spracovanej dochádzky
- záznamy pôvodnej dochádzky
- história prechodov
- absencia
- mesačné výsledky
- výsledky za variabilné obdobie
- výsledky obmedzení

Výpočet

- Nadčasy sú teraz ako samostatný zoznam. Operácie nadčasov sú teraz priradované jednotlivým nastaveniam nadčasov. Jednotlivé záznamy nastavení nadčasov sú v kalendári priradované metódou presúvania záznamov zo zoznamu dostupných nadčasov do zoznamu priradených nadčasov. U priradených nadčasov v kalendári sa zadáva platnosť od a platnosť do kedy je nadčas v kalendári platný. Teraz stačí definovať vlastnosti nadčasu raz a priradiť ho k viacerým kalendárom.
- Príplatky sú teraz ako samostatný zoznam. Jednotlivé záznamy nastavení príplatkov sú v kalendári priradované metódou presúvania záznamov zo zoznamu dostupných príplatkov do zoznamu priradených príplatkov. U priradených príplatkov v kalendári sa zadáva platnosť od a platnosť do kedy je príplatok v kalendári platný. Teraz stačí definovať príplatok raz a priradiť ho k viacerým kalendárom.
- Nastavenie výpočtov výsledkov vzorcom je teraz ako samostatný zoznam. Jednotlivé záznamy nastavenia výpočtu výsledku sú v kalendári priradované metódou presúvania záznamov zo zoznamu dostupných nastavení výpočtu výsledkov do zoznamu

priradených nastavení. U priradených nastavení výpočtu v kalendári sa zadáva platnosť od a platnosť do kedy je nastavenie výpočtu v kalendári platné. Teraz stačí definovať vzorec pre časovú zložku raz a priradiť ho k viacerým kalendárom.

- Nástroj pre priradenie nadčasov, príplatkov a vzorcov do vybraných kalendárov – v prípade vytvorenia alebo zmeny výpočtu nadčasov, príplatkov alebo použitia vzorcov stačí zmeniť definíciu v číselníku a zmeny sú vykonané vo všetkých kalendároch, v ktorých je nadčas (príplatek alebo vzorec) použitý.

Rozšírené možnosti výpočtu výsledkov vzorcom

- doplnené premenné predstavujúce už vypočítané hodnoty časových zložiek. Premenné predstavujúce už vypočítanú časovú zložku vzorcom majú prefix `_HV_...`, `_DV_...`, `_KV_...` .
- doplnené premenné hodnôt časových zložiek z predchádzajúceho dňa pri výpočte vzorcom denných výsledkov, tieto premenné začínajú dvoma podčiarkovníkmi `__`, rovnako ako už súčasné premenné u mesačných a variabilných výsledkov.
- do nastavenia vzorcov vo vlastnostiach typov časových zložiek doplnená voľba "Zrušiť záznam s nulovým výsledkom". Táto voľba určuje, či záznamy s nulovou hodnotou všetkých zložiek (dni, hodiny, kalendárne dni) budú, pri výpočte výsledkov dochádzky, z databázy zrušené.
- Do nastavenia vlastnosti časovej zložky mzdy doplnená voľba: "Neprepočítavať mesačný výsledok". Táto voľba môže byť užitočná pri importe mesačného výsledku z externého zdroja dát, alebo pokiaľ je umožnená editácia daného mesačného výsledku užívateľom, ktorý môže byť potom ďalej použitý vo vzorcoch pre výpočet ďalších mesačných výsledkov.

Zabezpečenie

- nastavenie zabezpečenia - K priradeniu členov ku skupinám pre zabezpečenie pre aplikáciu doplnené nastavenie platnosti od a platnosti do - teraz právo užívateľa aplikácie vidieť zamestnancov v priradených skupinách pre zabezpečenie v aplikácii závisí taktiež na platnostiach priradení daných zamestnancov v daných skupinách a aktuálne zvolenom období
- synchronizácia skupín pre zabezpečenie v aplikácii podľa rozdelenia teraz synchronizuje aj platnosti priradení zamestnancov
- implementácia SHA1 a MD5 pre kódovanie hesiel v module Intraweb

Formuláre, nastavenia

- do formulára zmeny doplnená voľba "Aktívne". V kalendári sa už nebudú ponúkať neaktívne zmeny.
- vo formulári kalendáre doplnená poznámka
- vo formulári operácia dochádzky doplnený príznak „systémová“. Pri priradení operácií pre výpočet nadčasov a príplatkov sú ponúkané a nesystémové operácie.
- rozšírenie modulu Výroba o zadávanie času od – do
- vo formulári terminál doplnené priradenie na rozdelenie
- pri rušení záznamu v zoznamoch sa v otázke už nezobrazujú hodnoty polí, ktoré užívateľ nemá právo čítať.

Databáza, nastavenia systému

- Nový systém aktivácie programu
- Pri spúšťaní agentov doplnená kontrola na nedokončenú reštrukturalizáciu. Pokiaľ je spustená úloha služby potom agent, ktorý realizuje danú úlohu, skontroluje, či prebieha reštrukturalizácia, a v prípade, že áno (alebo nebola správne dokončená), potom danú úlohu nevykoná.
- Doplnená možnosť spúšťať skripty (užívateľské funkcie) ako udalosti pri spustení a ukončení aplikácie.
- Do nastavení exportu vo formulári nastavenia aplikácie doplnená voľba: "Voľba rozdelení pred exportom". Možno teda exportovať dáta do mzdového systému postupne po strediskách.
- Prepracovaný dialóg pre pripojenie k databáze, možnosť vytvorenia databázy priamo z programu.
- Prístup do centra podpory zákazníkov (helpdesk) priamo z programu.
- Podpora UNICODE - Unicode je jednotný globálny štandard pre kódovanie znakov všetkých existujúcich abecied, ktorý odstraňuje nutnosť používať pre rôzne jazykové prostredia rôzne kódové stránky pre kódovanie znakov abecedy. V praxi to napr. znamená, že programy podporujúce Unicode používajú na rôznych jazykových verziách Windows jednotné kódovanie znakov a pri zmene prostredia nedochádza k deformácii textu, ktorý bol vytvorený v inom jazykovom prostredí, a ktorý obsahuje diakritiku. To sa týka ako prostredia programu, tak aj dát zapísaných v prostredí programu.
- Množstvo ďalších drobných úprav a vylepšení ...

