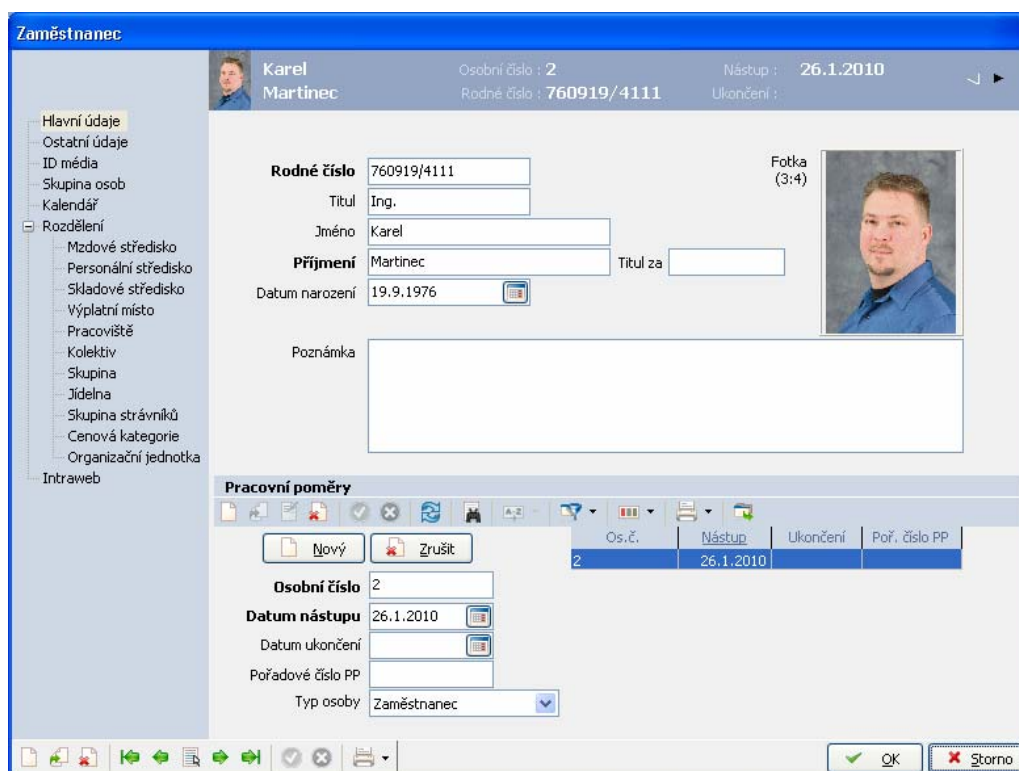


## NOVINKY v PROGRAMU DOCHÁZKA ADS 4



## Uživatelské prostředí

- nové grafické prostředí programu
- rychlé menu ve dvou režimech - pouze ikony, ikony s popisem
- implementace Drag & Drop při přiřazování kalendáře, id média, rozdělení osoby v kartě zaměstnance
- možnost změny období kliknutím na název měsíce v aplikaci vpravo dole
- nové zobrazení všech přiřazených rozdělení zaměstnance v jednom seznamu v kartě zaměstnance



**Zaměstnanec**

Karel Martinec      Osobní číslo : 2      Nástup : 26.1.2010  
 Rodné číslo : 760919/4111      Ukončení :

Rodné číslo: 760919/4111      Fotka (3:4)

Titul: Ing.

Jméno: Karel

Příjmení: Martinec      Titul za:

Datum narození: 19.9.1976

Poznámka:

**Pracovní poměry**

Os.č.	Nástup	Ukončení	Poř. číslo PP
2	26.1.2010		

Osobní číslo: 2

Datum nástupu: 26.1.2010

Datum ukončení:

Pořadové číslo PP:

Typ osoby: Zaměstnanec

## Editace docházky

- okno editace docházky má uživatelsky definovanou velikost a neomezený počet sloupců pro zobrazení denních výsledků
- ke grafickému dennímu náhledu docházky doplněn i textový denní náhled podle původní docházky
- v grafickém náhledu doplněna možnost volitelně zobrazit začátek a konec směny zvolenou barvou
- možnost vložení poznámky k jednotlivým dnům v editaci docházky
- možnost vložení poznámky u vložených mzdových položek v editaci docházky
- možnost vložení poznámky u plánování absencí
- zobrazení fotografie zaměstnance
- zobrazení příznaku zpracováno ve mzdách přímo ve formuláři editace

## Zobrazení denních výsledků

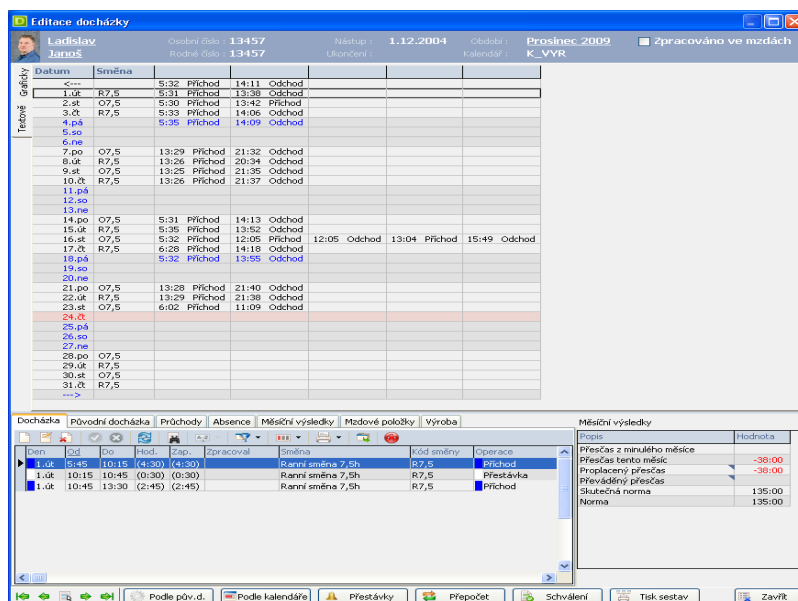
- možnost nastavení libovolného počtu sloupců s denními výsledky v grafickém náhledu
- možnosti zobrazení libovolné hodnoty vypočtené vzorcem
- možnosti přímé editace libovolného denního výsledku v přehledu
- možnost nastavení barvy zvoleného denního výsledku na základě podmínky (například záporné hodnoty červeně)

## Zobrazení měsíčních výsledků

- možnost nastavení libovolného počtu měsíčních výsledků v panelu měsíčních výsledků
- možnosti zobrazení libovolné hodnoty vypočtené vzorcem
- možnosti přímé editace libovolného měsíčního výsledku
- možnost nastavení barvy zvoleného měsíčního výsledku na základě podmínky (například záporné hodnoty červeně)

## V dolní oblasti formuláře editace docházky doplněny na záložkách tyto seznamy

- seznam záznamů zpracované docházky
- záznamy původní docházky
- historie průchodů
- absence
- měsíční výsledky
- výsledky za variabilní období
- výsledky omezení
- mzdové položky
- výroba



## Výpočet

- Přesčasý jsou nyní jako samostatný seznam. Operace přesčasů jsou nyní přiřazovány jednotlivým nastavením přescasu. Jednotlivé záznamy nastavení přesčasů jsou v kalendáři přiřazovány metodou přesouvání záznamů ze seznamu dostupných přesčasů do seznamu přiřazených přesčasů. U přiřazených přesčasů v kalendáři se zadává platnost od a platnost do kdy je přesčas v kalendáři platný. Nyní stačí definovat vlastnosti přescasu jednou a přiřadit ho k více kalendářům.
- Příplatky jsou nyní jako samostatný seznam. Jednotlivé záznamy nastavení příplatků jsou v kalendáři přiřazovány metodou přesouvání záznamů ze seznamu dostupných příplatků do seznamu přiřazených příplatků. U přiřazených příplatku v kalendáři se zadává platnost od a platnost do kdy je příplatek v kalendáři platný. Nyní stačí definovat příplatek jednou a přiřadit ho k více kalendářům.
- Nastavení výpočtů výsledků vzorcem je nyní jako samostatný seznam. Jednotlivé záznamy nastavení výpočtu výsledku jsou v kalendáři přiřazovány metodou přesouvání záznamů ze seznamu dostupných nastavení výpočtu výsledků do seznamu přiřazených nastavení. U přiřazených nastavení výpočtu v kalendáři se zadává platnost od a platnost do kdy je nastavení výpočtu v kalendáři platné. Nyní stačí definovat vzorec pro časovou složku jednou a přiřadit ho k více kalendářům.
- Nástroj pro přiřazení přesčasů, příplatků a vzorců do vybraných kalendářů - v případě vytvoření nebo změny výpočtu přesčasů, příplatků nebo použití vzorců stačí změnit definici v číselníku a změny jsou provedeny ve všech kalendářích, ve kterých je přesčas (příplatek nebo vzorec) použit.

## Rozšířeny možnosti výpočtu výsledků vzorcem

- doplněny proměnné představující již vypočtené hodnoty časových složek. Proměnné představující již vypočtenou časovou složku vzorcem mají prefix `_HV_...`, `_DV_...`, `_KV_...`.
- doplněny proměnné hodnot časových složek z předchozího dne při výpočtu vzorců denních výsledků, tyto proměnné začínají dvěma podtržítka `__`, stejně jako již stávající proměnné u měsíčních a variabilních výsledků.
- do nastavení vzorců ve vlastnostech typů časových složek doplněna volba "Zrušit záznam s nulovým výsledkem". Tato volba určuje, zda záznamy s nulovou hodnotou všech složek (dny, hodiny, kalendářní dny) budou, při výpočtu výsledků docházky, z databáze zrušeny.
- do nastavení vlastnosti časové složky mzdy doplněna volba: "Nepřepočítávat měsíční výsledek". Tato volba může být užitečná při importu měsíčního výsledku z externího zdroje dat, nebo pokud je umožněna editace daného měsíčního výsledku uživatelem, který může být pak dále použit ve vzorcích pro výpočet dalších měsíčních výsledků.

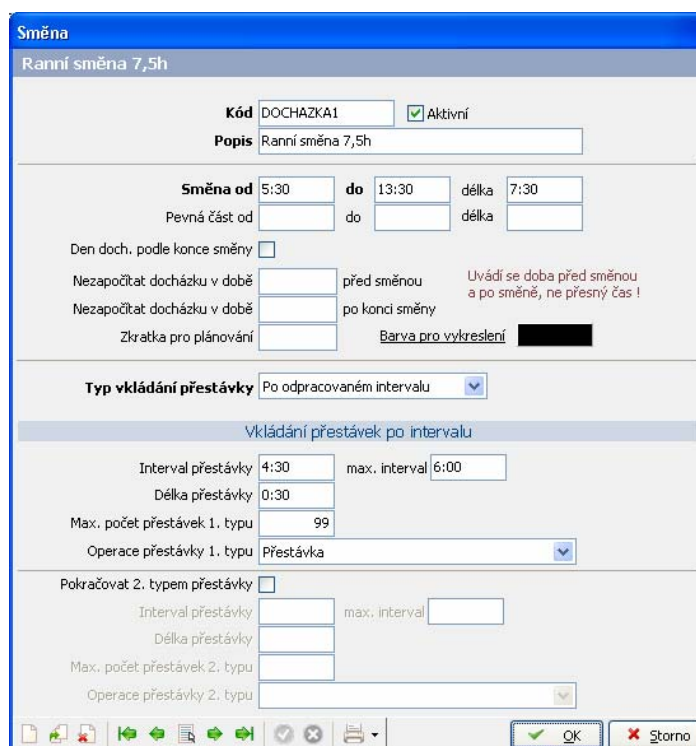
## Nastavení systému, bezpečnost, databáze

### Zabezpečení

- nastavení zabezpečení - k přiřazení členů ke skupinám pro zabezpečení pro aplikaci doplněno nastavení platnosti od a platnosti do - nyní právo uživatele aplikace vidět zaměstnance v přiřazených skupinách pro zabezpečení v aplikaci závisí také na platnostech přiřazení daných zaměstnanců v daných skupinách a aktuálně zvoleném období
- synchronizace skupin pro zabezpečení v aplikaci podle rozdělení nyní synchronizuje i platnosti přiřazení zaměstnanců
- implementace SHA1 a MD5 pro kódování hesel v modulu intraweb

### Formuláře, nastavení

- do formuláře směny doplněna volba "Aktivní". V kalendáři se již nebudou nabízet neaktivní směny
- ve formuláři kalendáře doplněna poznámka
- ve formuláři operace docházky doplněn příznak „systémová“. Při přiřazení operací pro výpočet přesčasů a příplatků jsou nabízeny pouze nesystémové operace
- rozšíření modulu výroba o zadávání času od - do
- ve formuláři terminál doplněno přiřazení na rozdělení
- při rušení záznamu v seznamech se v dotazu již nezobrazují hodnoty polí, na které uživatel nemá právo čtení



**Směna**  
Ranní směna 7,5h

Kód: DOCHAZKA1  Aktivní  
 Popis: Ranní směna 7,5h

Směna od: 5:30 do: 13:30 délka: 7:30  
 Pevná část od: do: délka:

Den doch. podle konce směny   
 Nezapočítat docházku v době před směnou Uvádí se doba před směnou a po směně, ne přesný čas!  
 Nezapočítat docházku v době po konci směny  
 Zkratka pro plánování Barva pro vykreslení

Typ vkládání přestávk: Po odpracovaném intervalu

**vkládání přestávek po intervalu**

Interval přestávky: 4:30 max. interval: 6:00  
 Délka přestávky: 0:30  
 Max. počet přestávek 1. typu: 99  
 Operace přestávky 1. typu: Přestávka

Pokračovat 2. typem přestávky   
 Interval přestávky: max. interval:  
 Délka přestávky:  
 Max. počet přestávek 2. typu:  
 Operace přestávky 2. typu:

OK Storno

## **Databáze, nastavení systému**

- Nový systém aktivace programu
- Při spuštění agentů doplněna kontrola na nedokončenou restrukturalizaci. Pokud je spuštěna úloha služby potom agent, který realizuje danou úlohu, zkontroluje, zda probíhá restrukturalizace, a v případě že ano (nebo nebyla korektně dokončena), potom danou úlohu neprovede.
- Doplněna možnost spouštět skripty (uživatelské funkce) jako události při spuštění a ukončení aplikace.
- Do nastavení exportu ve formuláři nastavení aplikace doplněna volba: "Volba rozdělení před exportem". Lze tedy exportovat data do mzdového systému postupně po střediscích.
- Přepracován dialog pro připojení k databázi, možnost vytvoření databáze přímo z programu.
- Přístup do centra podpory zákazníků (helpdesk) přímo z programu.
- Podpora UNICODE - Unicode je jednotný globální standard pro kódování znaků všech existujících abeced, který odstraňuje nutnost používat pro různá jazyková prostředí různé kódové stránky pro kódování znaků abecedy. V praxi to např. znamená, že programy podporující Unicode používají na různých jazykových verzích Windows jednotné kódování znaků a při změně prostředí nedochází k deformaci textu, který byl vytvořen v jiném jazykovém prostředí a který obsahuje diakritiku. To se týká jak prostředí programu, tak dat zapsaných v prostředí programu.
- Řada dalších drobných úprav a vylepšení ...

## **O podmínkách upgradu na generačně novou verzi programu ADS4 se laskavě informujte:**

**e-mailem: [aktivace@estelar.cz](mailto:aktivace@estelar.cz)  
nebo telefonicky: 573 394 894**

**Žádejte současně také speciální nabídku zvýhodněného upgrade vašich docházkových terminálů.**