

IDENTIFIKAČNÍ SYSTÉMY







IDENTIFIKAČNÍ SYSTÉMY

Evidence docházky

4



**Odvádění výroby
a práce na zakázkách**

14



Přístupový systém

16



Objednávání a výdej stravy

18



Volitelná rozšíření

20



Skříňkový systém

30



Evidence docházky IKOS D3

Moderní systém IKOS D3 v sobě odráží více než 20let zkušeností v oboru evidence docházky a identifikaci osob.

Připravili jsme pro Vás kompaktní, rychlý a intuitivní nástroj pro zjednodušení Vaši každodenní činnosti.

Přednosti programu

Zvyšuje efektivitu práce

- Zavedení profesionální evidence docházky a evidence práce na zakázkách zajistí dokonalý přehled o využití pracovní doby a umožní sledovat efektivitu práce na úrovni samotného zaměstnance nebo konkrétní zakázky.
- Systém je navržen s důrazem na jednoduchou instalaci a přehlednou obsluhu.
- Volbou identifikačního systému IKOS D3 získáte celý produkt (HW i SW) od jednoho výrobce
- Technická podpora a nové verze programu jsou pro první rok poskytovány zdarma.

Snižuje mzdové náklady

- Definování a zavedení jednoznačných pravidel dle našich zkušeností vede již v krátké době ke zlepšení pracovní kázně a k efektivnějšímu využívání pracovní doby. Tím dochází ke snížení mzdových nákladů a zároveň k velmi rychlé návratnosti vstupní investice.

Dokonalý přehled v reálném čase

- Výpočty probíhají online v reálném čase, včetně zpětných dotazů z terminálů do databáze. Zaměstnanci mají okamžitý přehled o složkách odpracované doby.
- Kompetentní osoby mají v reálném čase přehled o přítomnosti a využití zdrojů. Mohou tak účinně reagovat na změny v průběhu pracovního procesu, například při absenci pracovníka na směně.
- Můžete využít výhody automatických kontrolních mechanismů pro rychlé vyhledání chyb v docházce.

Flexibilita a otevřenost

- Flexibilní nastavení celého systému včetně výpočetního jádra umožňuje plánovat a rychle reagovat na změny ve struktuře společnosti, změny ve výrobě či technologických postupech.
- Možnosti nastavení výpočtů jsou zcela neomezené.
- Data i výsledky online výpočtů mohou být navázány na další systémy, které zákazník používá.

Přesné podklady pro mzdy

- Dokonale a kdykoli modifikovatelné nastavení výpočtu zrychlí dobu zpracování podkladů pro mzdy a zároveň sníží finanční náklady spojené se zpracováním mezd.
- Díky rozsáhlé podpoře propojení s ekonomickými a mzdovými systémy se eliminuje či výrazně zkrátí administrativní zátěž.

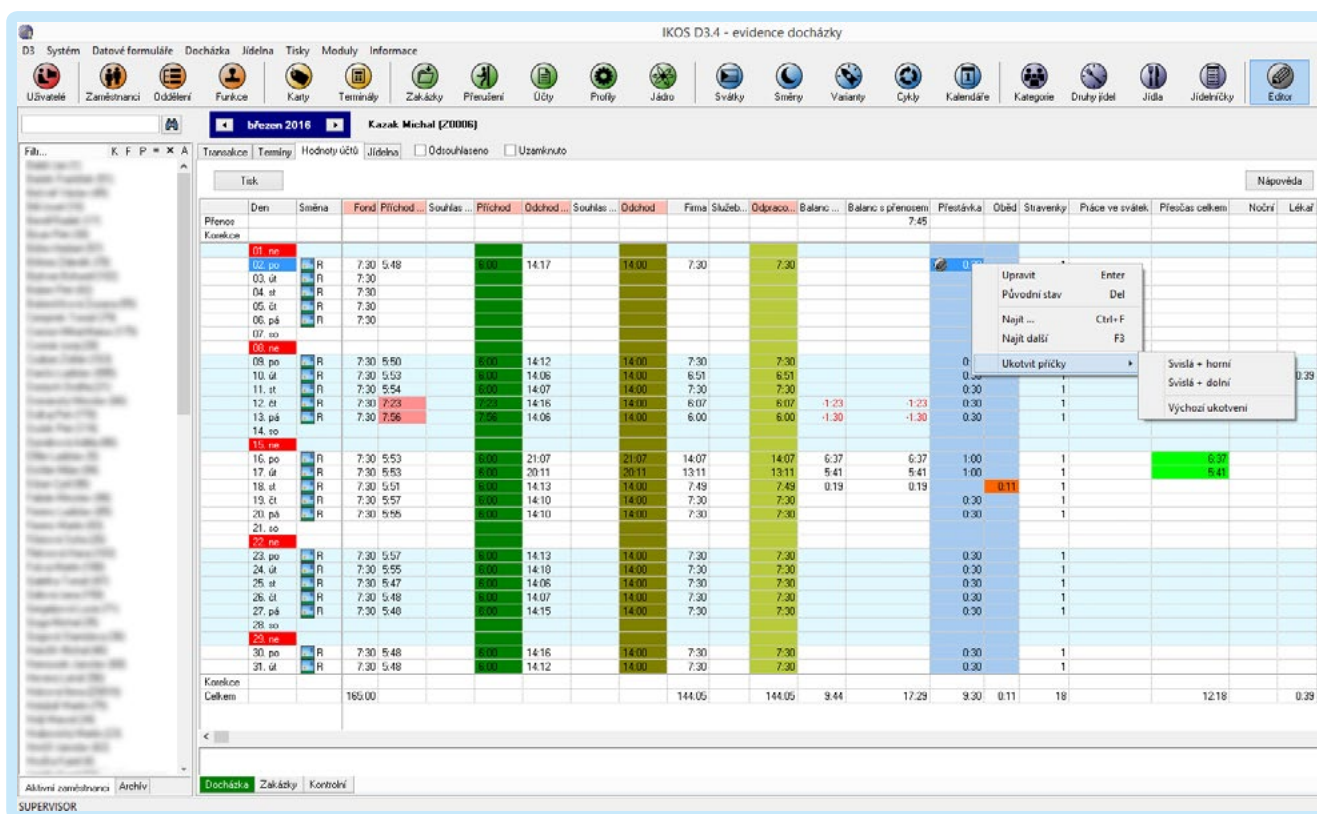
IKOS D3 – jednoduchost

Ovládání systému je navrženo s důrazem na snadnou obsluhu.

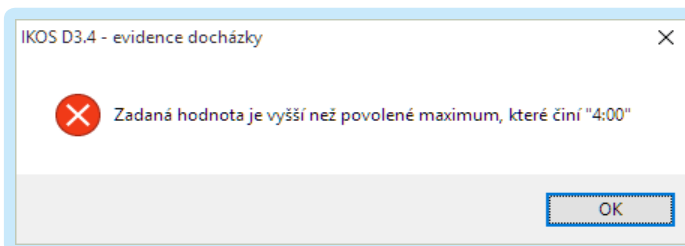
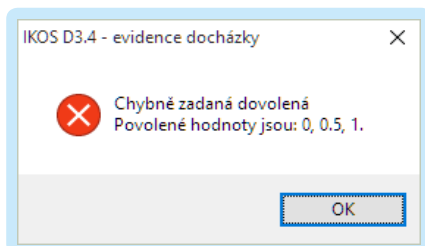
Všechny ovládací prvky jsou rozloženy do logických skupin



Editor docházkových údajů soustřeďuje veškeré docházkové transakce a vypočtená data do jednoho místa



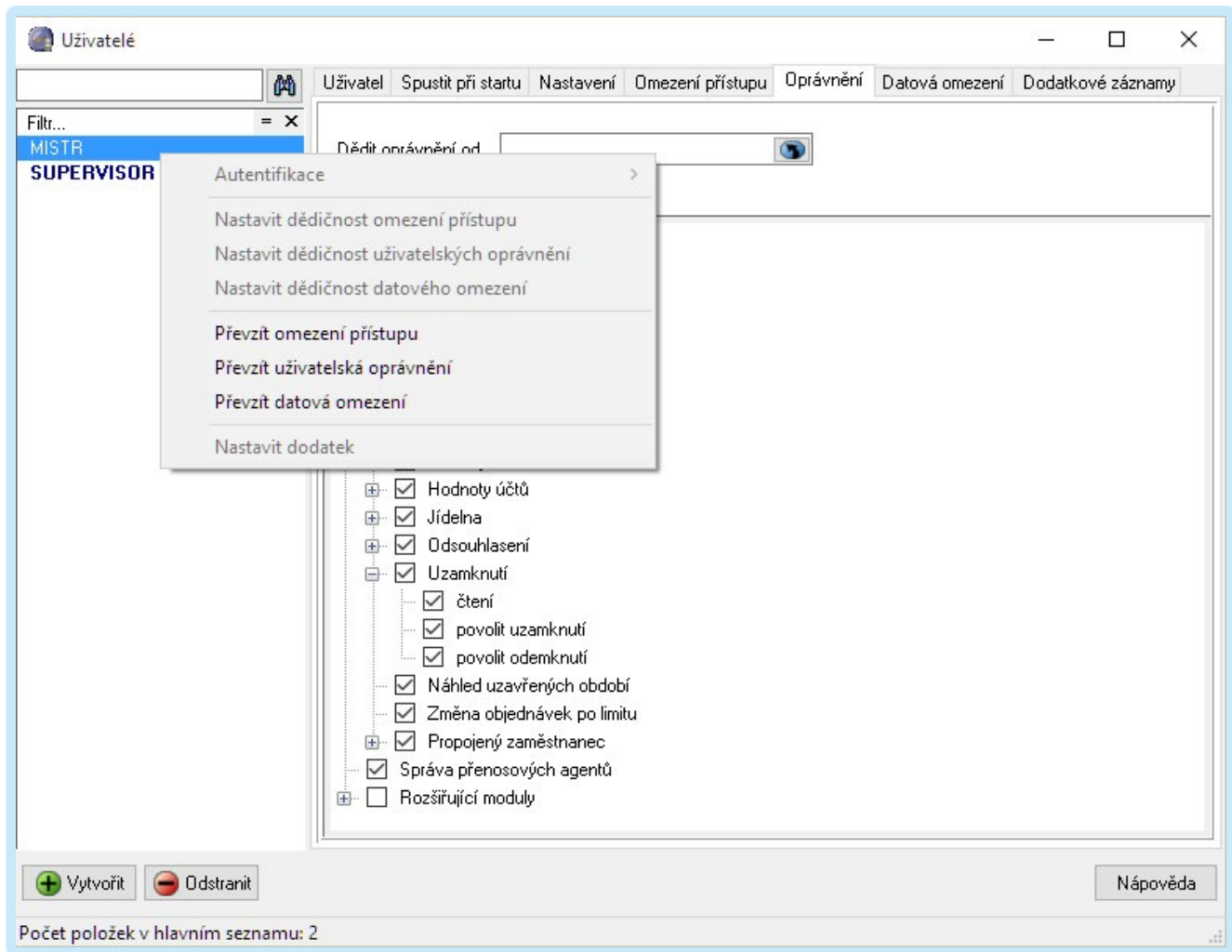
Pomocí nastavitelné kontroly opravovaných údajů lze zamezit vložení nesprávných hodnot



IKOS D3 - variabilita

Vysoká variabilita systému umožňuje jednoduché a zcela individuální nastavení docházkových výpočtů. Systém je možné průběžně upravovat a měnit tak chování výpočtů podle aktuálních požadavků organizace i legislativy.

Propracovaným mechanismem uživatelských práv lze jednoduchým způsobem přidělit oprávnění uživatele k jednotlivým částem programu, oddělením, pracovním skupinám a docházkovým účtům.



Systém eviduje ručně provedené změny v docházkových datech včetně informace o uživateli, který opravu provedl

| Výkaz oprav - duben 2016 | | | |
|--|---------------|--------------|----------------------------|
| | Aktuální stav | Původní stav | Upravil |
| Koliba Ondřej, Ing. (Z0009) 08.04.2016 změna typu přerušení | DOVOLENÁ | ODCHOD | JAN.NOVAK 05.04.2016 15:44 |



IKOS D3 - otevřenost

Díky své otevřenosti lze IKOS D3 snadno začlenit do Vašich stávajících informačních systémů.

- široká nabídka importních a exportních funkcí umožňuje systém IKOS D3 využít i pro správu a evidenci dat z jiných aplikací
- PLUG-IN moduly vytvářejí prostor k dalšímu rozšiřování systému
- doplňkové moduly lze vkládat i do komunikačního programu Přenosový agent, a tím je možné začlenit do systému i další hardwarová zařízení (GSM moduly, zabezpečovací ústředna, nápojové a výdejní automaty, šatní skříňky apod.)

IKOS D3 – podporované způsoby značení docházky

Docházkové záznamy mohou vznikat na různých místech a to jak běžnými, tak i netradičními způsoby.

- kartou/čipem na terminálu
- biometricky – otiskem prstu, krevním řečištěm, geometrií ruky
- mobilním telefonem
- pomocí www terminálu
- zasláním SMS zprávy
- zabezpečovací ústřednou (např. Dominus Millenium)
- zapnutím/vypnutím počítače, resp. přihlášením/odhlášením
- ručním zápisem do programu
- importem dat z jiných aplikací (monitoring vozidel, přihlášení ke stroji apod.)

Úspory, financování a ochrana investic

Zavedením docházkového systému dojde k výrazné úspoře nákladů a Vaše investice se Vám vrátí zpravidla již v prvním roce používání. Rovněž máme připraveny různé modely financování.

- před uzavřením kupní smlouvy máte možnost si vyzkoušet naše řešení v rámci 40 denní demoverze včetně instalační podpory, rychlého zaškolení a helpdesku
- naše terminály Vám předvedeme a v případě potřeby zdarma zapůjčíme
- díky elektronické evidenci dojde ke snížení pozdních příchodů a ke zvýšení využití pracovní doby
- pokud u 5 zaměstnanců dojde denně k úspoře 5 minut na začátku a na konci pracovní doby, pak při hrubé mzdě 100 Kč / hod., 20 pracovních dnech v měsíci a při započtení odvodů dojde k roční úspoře 26 000 Kč. Kalkulátor výpočtu naleznete na našich www stránkách.
- další úspora vzniká díky odstranění ručních výpočtů a souvisejících nepřesností
- můžete si vybrat z několika způsobů financování
 - jednorázové pořízení
 - nákup ve splátkách
 - měsíční pronájem

Hlavní vlastnosti a možnosti programu evidence docházky

Náš systém IKOS D3 se zcela přizpůsobí potřebám každého zákazníka. Všechny výpočty probíhají v reálném čase a lze zcela individuálně nastavit parametry jednotlivým osobám či skupinám.

Bez omezení

- neomezený počet docházkových účtů a modelů pracovní doby (1,2,3 směnné, nepřetržité, turnusové pracovní doby, nepravidelné směny, brigádníci a externisté)
- neomezený počet důvodů přerušování pracovní doby
- neomezený počet počítačů a současně pracujících uživatelů
- on-line i off-line komunikace s terminály, identifikace čipem, otiskem prstu, pomocí SMS zpráv, mobilním telefonem, www terminálem, ...

Pružné přizpůsobení výpočtů

- podpora úkolové mzdy a bodového hodnocení
- podpora čtyřtýdenních úvazků, podpora vyrovnávacích období
- balanc k aktuálnímu času; balanc ke včerejšku; týdenní saldo, měsíční saldo
- definice počátku výpočetního období (nemusí být od 1. do posledního dne v měsíci, ale např. i od 26. do 25. dne následujícího měsíce)
- automatický výpočet svátků včetně velikonoce, podpora svátků v jiných státech
- návštěva lékaře s přechodem na nemoc
- funkce „začátek dne služebně“ (lékař, dovolená apod.)
- služební cesta, dovolená, nemoc s automatickým doplněním dlouhodobých přerušování
- výpočty přestávek, přesčasů, příplatků, nároku na stravenky, cestovních náhrad
- možnost zobrazit počet přerušování v rámci měsíce (např. počet pozdních příchodů)

Kontrolní funkce a uživatelská nastavení

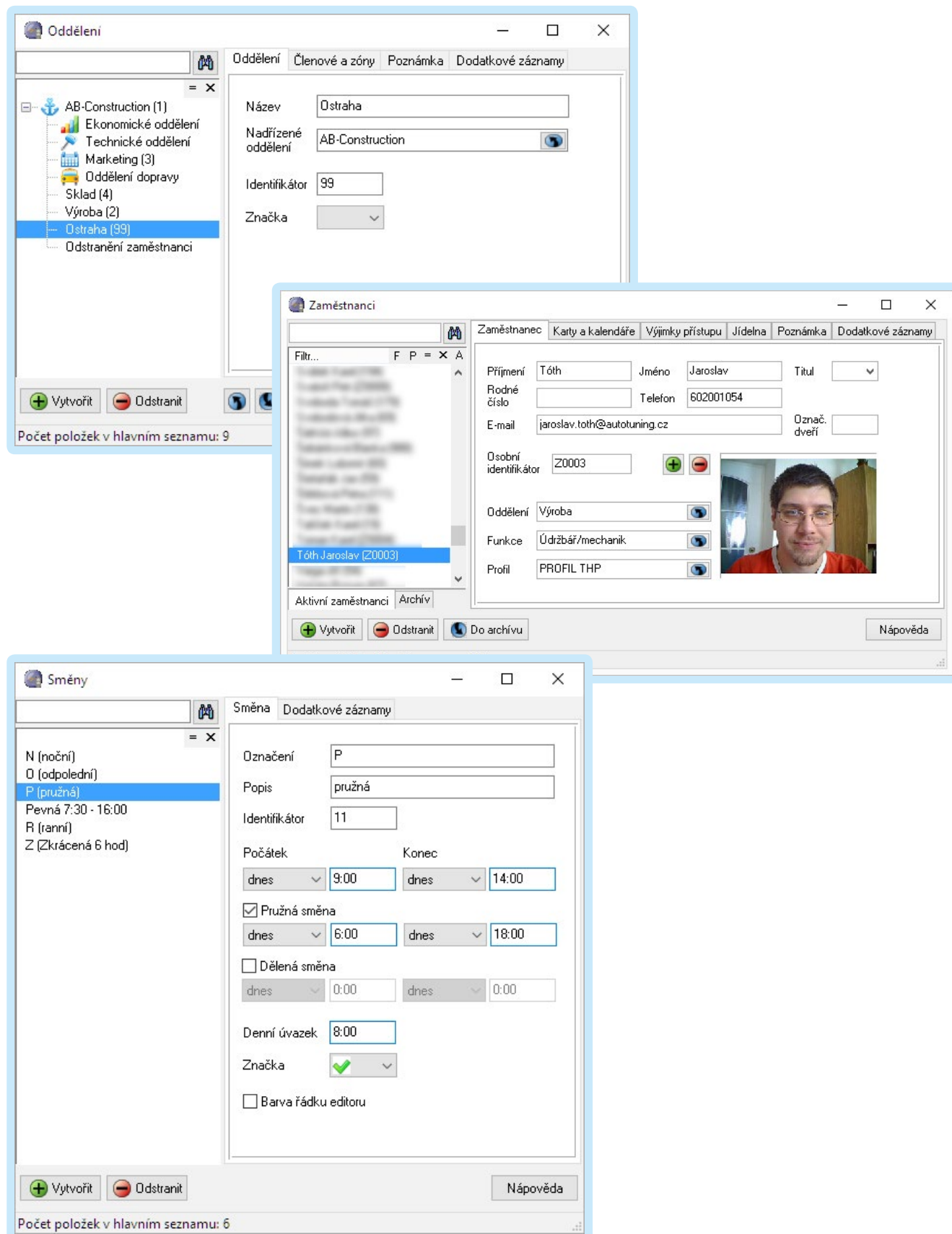
- podpora hierarchické (stromové) struktury organizace
- detailní přístupová práva pro opravy a editace údajů
- kontrola dodržování pracovní doby, kontrola povolené délky přerušování
- evidence provedených oprav
- kontrola správnosti vkládaných údajů
- rozdělení sledovaných údajů do přehledných skupin - záložek
- podmíněné přenášení údajů do dalších měsíců
- možnost omezení přístupu pracovníků k jednotlivým terminálům
- plánování obsazenosti směn
- elektronické žádanky, plánování a schvalování dovolených, služebních cest, školení

Rozšiřitelnost – systém roste s Vašimi potřebami

- široká nabídka exportních modulů do mzdových systémů
- automatické vyhodnocování docházky a rozesílání e-mailů s hlášením
- monitorování přítomnosti pracovníků včetně odesílání SMS a e-mailů
- evidence práce na zakázkách včetně evidence časů na jednotlivých operacích při odvádění výroby
- kontrola efektivního využívání pracovní doby s vyhodnocením podílu práce jednotlivce na konkrétních úkolech
- možnost detailního nastavení pro řízení přístupů osob do vymezených prostor.
- evidence jídelniček, objednaných a vydaných jídel v databázi docházkového systému

Formuláře

Přehledné datové formuláře jsou navrženy s důrazem na rychlou orientaci a snadné zadávání.



The image displays three screenshots of data entry forms from a software application, illustrating their user-friendly design.

1. Oddělení (Department) Form:

- Navigation:** A tree view on the left shows a hierarchy of departments, with 'Ostraha (99)' selected.
- Form Fields:**
 - Název: Ostraha
 - Nadřazené oddělení: AB-Construction
 - Identifikátor: 99
 - Značka: (dropdown menu)
- Actions:** 'Vytvořit' (Create) and 'Odstranit' (Delete) buttons.
- Status:** 'Počet položek v hlavním seznamu: 9' (Number of items in the main list: 9).

2. Zaměstnanci (Employees) Form:

- Navigation:** A list of employees is shown, with 'Tóth Jaroslav (Z0003)' selected.
- Form Fields:**
 - Příjmení: Tóth, Jméno: Jaroslav, Titul: (dropdown)
 - Rodné číslo: (empty), Telefon: 602001054
 - E-mail: jaroslav.toth@autotuning.cz, Označ. dveří: (empty)
 - Osobní identifikátor: Z0003
 - Oddělení: Výroba
 - Funkce: Údržbář/mechanik
 - Profil: PROFIL THP
- Media:** A photo of Jaroslav Tóth is displayed.
- Actions:** 'Vytvořit', 'Odstranit', and 'Do archivu' (To archive) buttons.
- Status:** 'Aktivní zaměstnanci' (Active employees) and 'Archív' (Archive) tabs.

3. Směny (Shifts) Form:

- Navigation:** A list of shift types is shown, with 'P (pružná)' selected.
- Form Fields:**
 - Označení: P
 - Popis: pružná
 - Identifikátor: 11
 - Počátek: dnes 9:00, Konec: dnes 14:00
 - Pružná směna: dnes 6:00, dnes 18:00
 - Dělená směna: dnes 0:00, dnes 0:00
 - Denní úvazek: 8:00
 - Značka: (dropdown menu with green checkmark)
 - Barva řádku editoru
- Actions:** 'Vytvořit', 'Odstranit', and 'Nápověda' (Help) buttons.
- Status:** 'Počet položek v hlavním seznamu: 6' (Number of items in the main list: 6).

Editor docházky

Komfortní a výkonný nástroj pro kontrolu a schvalování vypočtené docházky.

IKOS D3.4 - evidence docházky

D3 System | Datové formuláře | Docházka | Jidelna | Tisky | Moduly | Informace

Uživatelé | Zaměstnanci | Oddělení | Funkce | Karty | Termíny | Zakázky | Přeučení | Účty | Profily | Jádro | Svátky | Směry | Varianty | Cykly | Kalendáře | Editor

Filt... K F P = X A

Transakce | Termíny | Hodnoty účtů | Jidelna | Odpočítáno | Uzamknuto

Tisk | Nápoje

| Datum | Čas | Přeučení | Stav | Poslední úprava řádku | Poznámka | Středisko | Zakázka | Operace | Náradí | F | Termín |
|------------|-------|----------|------|-----------------------------|----------|-----------|---------|---------|--------|---|--------|
| 01.04.2016 | 07:48 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:11 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:21 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 16:13 | ODCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| 04.04.2016 | 07:47 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:10 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:20 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 16:16 | ODCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| 05.04.2016 | 07:49 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:04 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:30 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 16:13 | ODCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| 06.04.2016 | 07:50 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:03 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:28 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 13:11 | SLUŽEBNĚ | | JAN NOVAK 05.04.2016 17:11 | | | | | | | |
| | 15:59 | PRÍCHOD | | JAN NOVAK 05.04.2016 17:11 | | | | | | | |
| | 16:19 | ODCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| 07.04.2016 | 07:45 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:05 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:24 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 16:11 | ODCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| 08.04.2016 | 07:50 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:01 | OBĚD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 12:30 | PRÍCHOD | | SUPERVISOR 27.01.2016 12:30 | | | | | | | |
| | 16:13 | DOVOLENÁ | | JAN NOVAK 05.04.2016 15:44 | | | | | | | |

Počet zobrazených transakcí: 26
 Počet docházkových transakcí: 26
 Počet nedocházkových transakcí: 0
 Počet skýtlých transakcí: 0
 Počet chybných párování: 0

Aktivní zaměstnanci | Archiv

SUPERVISOR

IKOS D3.4 - evidence docházky

D3 System | Datové formuláře | Docházka | Jidelna | Tisky | Moduly | Informace

Uživatelé | Zaměstnanci | Oddělení | Funkce | Karty | Termíny | Zakázky | Přeučení | Účty | Profily | Jádro | Svátky | Směry | Varianty | Cykly | Kalendáře | Kategorie | Druhy jídel | Jídelna | Jídelničky | Editor

Filt... K F P = X A

Transakce | Termíny | Hodnoty účtů | Jidelna | Odpočítáno | Uzamknuto

Tisk | Nápoje

| Den | Směna | Fond | Příchod... | Souhlas... | Příchod | Odchod... | Souhlas... | Odchod | Firma | Služeb... | Odprac... | Balanc... | Balanc s přenosy | Přestávka | Oběd | Stavenky | Práce ve svátek | Přesčas celkem | Noční | Lékař |
|---------------|-------|------|------------|------------|---------|-----------|------------|--------|--------|-----------|-----------|-----------|------------------|-----------|------|----------|-----------------|----------------|-------|-------|
| 01.05 | ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02.05 | po | R | 7:30 | 5:48 | 8:00 | 14:17 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 03.05 | úter | R | 7:30 | | 8:00 | | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 04.05 | st | R | 7:30 | | 8:00 | | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 05.05 | čt | R | 7:30 | | 8:00 | | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 06.05 | pá | R | 7:30 | | 8:00 | | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 07.05 | so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08.05 | ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09.05 | po | R | 7:30 | 8:50 | 8:00 | 14:12 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 10.05 | úter | R | 7:30 | 5:52 | 8:00 | 14:08 | | 14:00 | 6:51 | | 6:51 | | | 0:00 | | | | | | |
| 11.05 | st | R | 7:30 | 5:54 | 8:00 | 14:07 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:00 | | | | | | |
| 12.05 | čt | R | 7:30 | 8:23 | 8:00 | 14:16 | | 14:00 | 6:07 | | 6:07 | -1:23 | -1:23 | 0:30 | | | | | | |
| 13.05 | pá | R | 7:30 | 7:56 | 8:00 | 14:06 | | 14:00 | 6:00 | | 6:00 | -1:30 | -1:30 | 0:30 | | | | | | |
| 14.05 | so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.05 | ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16.05 | po | R | 7:30 | 9:53 | 8:00 | 21:07 | | 21:07 | 14:07 | | 6:37 | 6:37 | 1:00 | 1:00 | | | | | | 6:37 |
| 17.05 | úter | R | 7:30 | 8:53 | 8:00 | 20:11 | | 20:11 | 13:11 | | 5:41 | 5:41 | 1:00 | 1:00 | | | | | | 5:41 |
| 18.05 | st | R | 7:30 | 5:51 | 8:00 | 14:13 | | 14:00 | 7:49 | | 7:49 | 0:19 | 0:19 | 0:30 | | | | | | |
| 19.05 | čt | R | 7:30 | 5:57 | 8:00 | 14:10 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 20.05 | pá | R | 7:30 | 8:56 | 8:00 | 14:10 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 21.05 | so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22.05 | ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23.05 | po | R | 7:30 | 5:57 | 8:00 | 14:13 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 24.05 | úter | R | 7:30 | 5:55 | 8:00 | 14:10 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 25.05 | st | R | 7:30 | 5:47 | 8:00 | 14:06 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 26.05 | čt | R | 7:30 | 5:48 | 8:00 | 14:07 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 27.05 | pá | R | 7:30 | 5:40 | 8:00 | 14:15 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 28.05 | so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29.05 | ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30.05 | po | R | 7:30 | 5:48 | 8:00 | 14:16 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| 31.05 | úter | R | 7:30 | 5:48 | 8:00 | 14:12 | | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | | 0:30 | | | | | | |
| Celkem | | | | | | 165:00 | | | 144:05 | | 144:05 | 9:44 | 17:29 | 9:30 | 0:11 | 18 | | 12:18 | | 0:39 |

Aktivní zaměstnanci | Archiv

Docházka | Zakázky | Kontrolní

SUPERVISOR



Tiskové sestavy

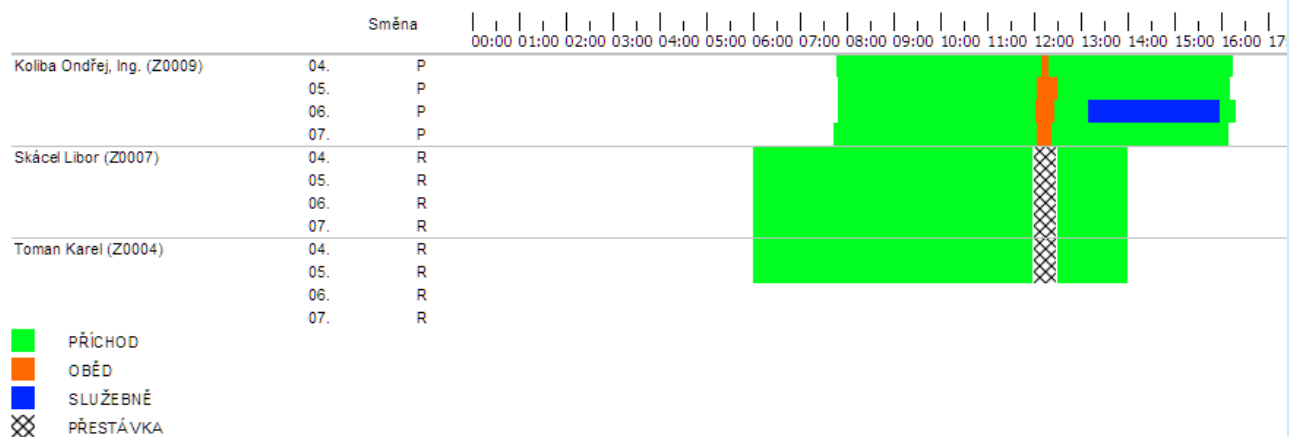
Systém disponuje širokou paletou tiskových sestav s možností exportu do různých formátů (PDF, XLS, CSV, TXT...).

Díky vestavěnému návrháři můžete sestavy dále upravovat, vytvářet vlastní modifikace.

| Kazak Michal (Z0006) | | | | | | | | | | Pracovní výkaz - březen 2015 | | | | | | | | | |
|--|-------|--|---------|--------|--------|----------|------------|-----------------|-----------|------------------------------|-----------|-------|-----------------|--------------|-----------|--|--|--|--|
| Oddělení: Výroba Funkce: Obraběč | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Den | Směna | Fond | Příchod | Odchod | Firma | Služebně | Opracováno | Balanc. měsíční | Přestávka | Oběd | Stravenky | Lékař | Dovolená hodiny | Nemoc hodiny | Odpolední | | | | |
| Přenos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Korekce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01. ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02. po | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 03. út | R | 7:30 | | | | | | | | | | | 7:30 | | | | | | |
| 04. st | R | 7:30 | | | | | | | | | | | 7:30 | | | | | | |
| 05. čt | R | 7:30 | | | | | | | | | | | 7:30 | | | | | | |
| 06. pá | R | 7:30 | | | | | | | | | | | 7:30 | | | | | | |
| 07. so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08. ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09. po | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 10. út | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 6:51 | | 6:51 | | 0:30 | | | 0:39 | | | | | | | |
| 11. st | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 12. čt | R | 7:30 | 7:23 | 14:00 | 6:07 | | 6:07 | 1:23 | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 13. pá | R | 7:30 | 7:56 | 14:00 | 6:00 | | 6:00 | -1:30 | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 14. so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15. ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16. po | R | 7:30 | 8:00 | 21:07 | 14:07 | | 14:07 | 6:37 | 1:00 | | | | | | 6:37 | | | | |
| 17. út | R | 7:30 | 8:00 | 20:11 | 13:11 | | 13:11 | 5:41 | 1:00 | | | | | | 5:41 | | | | |
| 18. st | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:49 | | 7:49 | 0:19 | | 0:11 | | | | | | | | | |
| 19. čt | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 20. pá | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 21. so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22. ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23. po | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 24. út | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 25. st | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 26. čt | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 27. pá | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 28. so | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29. ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30. po | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| 31. út | R | 7:30 | 8:00 | 14:00 | 7:30 | | 7:30 | | 0:30 | | | | | | | | | | |
| Korekce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Celkem | | | 165.00 | | 144.05 | | 144.05 | 9.44 | 9.30 | 0.11 | | 18 | 0.39 | 30.00 | 12.18 | | | | |
| Poznámky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Podpis vedoucího | | Podpis zaměstnance | | Datum | | | | | | | | | | | | | | | |
| JKOS-PANO, SUPERVISOR 01.04.2015 09:47 | | Copyright © 2000-2015 IKOS CZ, s.r.o., všechna práva vyhrazena | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Kombinovaný výkaz - březen 2015 | | | | | | | | | | Měsíc: 03/2015 | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|--------|--------|-------------------|--------------|-------|------|-------|----------------|------------|----------|-----------|----------|-----------|--|--|--|--|
| Strana: 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zaměstnanec | Dovolená hodiny | Firma | Fond | Lékař | Náhrada za svátek | Nemoc hodiny | Noční | Oběd | OČR | Odpolední | Opracováno | Paragraf | Přestávka | Služebně | Stravenky | | | | |
| Kazak Michal (Z0006) | 30.00 | | 139.06 | 165.00 | 0.39 | - | - | - | 0.11 | - | 12.35 | - | 9.30 | 5.28 | 17 | | | | |
| Balanc. měsíční | | 0:29 | | | | | | | -1:23 | -1:30 | | 6:37 | 5:41 | 0:19 | | | | | |
| Dovolená hodiny | | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| Firma | | 7:59 | | | | 7:30 | 6:51 | 7:30 | 6:07 | 6:00 | 14:07 | 13:11 | 7:49 | 2:02 | 7:30 | | | | |
| Fond | | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | | | | |
| Lékař | | | | | | | 0:39 | | | | | | | | | | | | |
| Náhrada za svátek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Náhradní volno | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nemoc hodiny | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nemlacené volno | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Noční | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oběd | | | | | | | | | 0:11 | | | | | | | | | | |
| OČR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Odpolední | | 0:17 | | | | | | | 6:37 | 5:41 | | | | | | | | | |
| Opracováno | | 7:59 | | | | 7:30 | 6:51 | 7:30 | 6:07 | 6:00 | 14:07 | 13:11 | 7:49 | 7:30 | 7:30 | | | | |
| Paragraf | | | | | | | | | | | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | 7:30 | | | | |
| Práce ve svátek | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Přestávka | | 0:30 | | | | 0:30 | 0:30 | 0:30 | 0:30 | 0:30 | 1:00 | 1:00 | 0:30 | 0:30 | 0:30 | | | | |
| Služebně | | | | | | | | | | | | 5:28 | | | | | | | |
| Stravenky | | 1 | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| Podpis vedoucího | | Datum | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JKOS-PANO, SUPERVISOR 01.04.2015 10:12 | | Copyright © 2000-2015 IKOS CZ, s.r.o., všechna práva vyhrazena | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Grafický přehled transakcí - duben 2016



Výkaz oprav - březen 2015

| | Aktuální stav | Původní stav | Upravil | Poznámka |
|------------|-----------------------------|--------------|----------|-----------------------|
| 02.03.2015 | změna typu přeřízení | PŘÍCHOD | ODCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| | změna typu přeřízení | ODCHOD | PŘÍCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| 08.03.2015 | změna typu přeřízení | ODCHOD | PŘÍCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| 10.03.2015 | vložení data transakce | 10.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení času transakce | 13:42 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení typu přeřízení | SLUŽEBNĚ | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| 12.03.2015 | vložení data transakce | 12.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení času transakce | 14:30 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení typu přeřízení | ODCHOD | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| 02.03.2015 | změna typu přeřízení | PŘÍCHOD | ODCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| | změna typu přeřízení | ODCHOD | PŘÍCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| 08.03.2015 | změna typu přeřízení | ODCHOD | PŘÍCHOD | PANO 01.03.2015 10:38 |
| 09.03.2015 | změna typu přeřízení | LEKAR | SLUŽEBNĚ | PANO 01.03.2015 10:39 |
| | změna typu přeřízení | PŘÍCHOD | SLUŽEBNĚ | PANO 01.03.2015 10:40 |
| 10.03.2015 | vložení data transakce | 10.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení času transakce | 14:42 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení typu přeřízení | ODCHOD | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| 11.03.2015 | vložení data transakce | 11.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení času transakce | 05:42 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení typu přeřízení | PŘÍCHOD | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení data transakce | 11.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení času transakce | 14:12 | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| | vložení typu přeřízení | ODCHOD | | PANO 01.03.2015 10:43 |
| 12.03.2015 | vložení data transakce | 12.03.2015 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení času transakce | 14:30 | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení platnosti transakce | platná | | PANO 01.03.2015 10:44 |
| | vložení typu přeřízení | ODCHOD | | PANO 01.03.2015 10:44 |

Podpis vedoucího _____ Datum _____
JKOS-PANO, PANO 01.03.2015 10:45

Odvádění výroby a práce na zakázkách

IKOS D3 – modul ZAKÁZKY

Modul je určen pro evidenci práce na zakázkách a sledování výroby. Umožňuje podrobnou evidenci pracovních úkolů na jednotlivých zakázkách, operacích, střediscích a podobně.

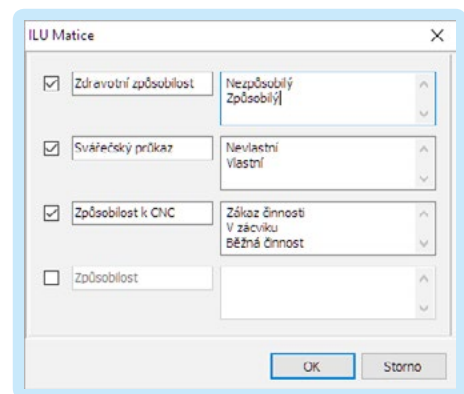
Data o odváděné výrobě mohou být následně přenášena do informačního systému s volitelným napojením na mzdy.

Zaměstnanci zaznamenávají průběh zakázky na terminálech IT-WATT nebo IT-1000 (ruční editace, výběr ze seznamu, čárový kód), vzdáleně pomocí www terminálu, SMS zprávou, importem dat z jiných terminálů či systémů.

Modul umožňuje vytvářet uživatelské pohledy na zpracovaná data podle zaměstnanců nebo zakázek. Seznamy zakázek, středisek, operací a nástrojů je možné kdykoliv libovolně editovat. V případě nutnosti oprav či jiných ručních editací je možné měnit vypočtená data přímo v docházkovém systému.

Hlavní výhody:

- nástroj pro kontrolu efektivity práce zaměstnanců na zakázkách a pro sledování vytíženosti a nákladů výrobních zdrojů
- přehledná evidence zakázek v reálném čase
- úspora času potřebného k vyhodnocení pracovních prostředků na zakázkách
- náhrada za neefektivní papírovou evidenci práce zaměstnanců
- zamezení úmyslnému či nechtěnému zkreslování odvedených časů na zakázkách vznikajících při ručním zadávání do pracovních výkazů
- okamžité porovnání celkového počtu docházkových hodin proti vykázanému času práce na konkrétních zakázkách



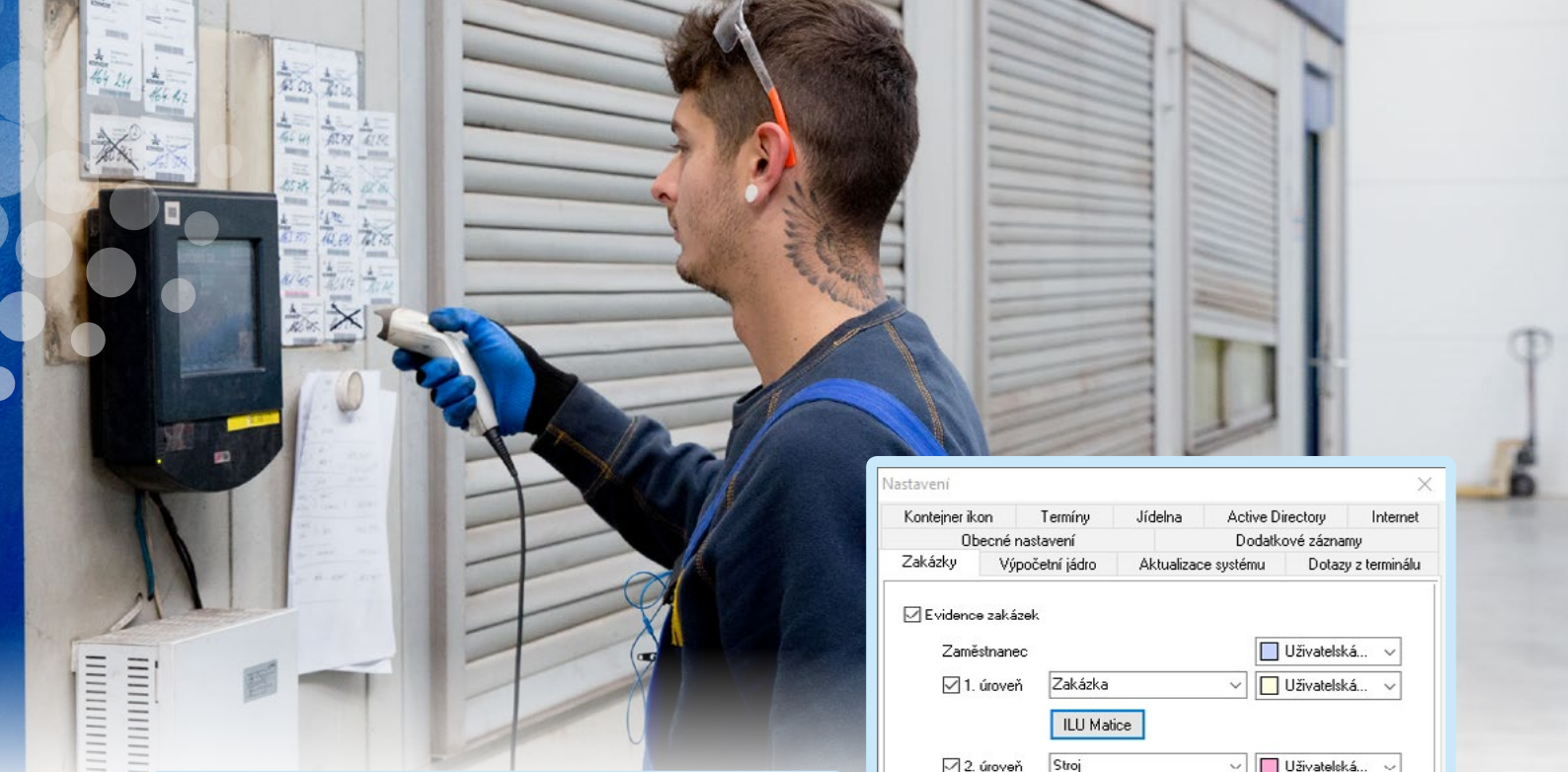
Rozšíření modulu „Zakázky“ o podporu ILU matice:

Pro každou zakázku, operaci, stroj, středisko, činnost apod. tento modul umožní přidělit oprávněně zaměstnance a zároveň zaměstnancům nastavit úroveň kvalifikace, požadované zdravotní prohlídky, rozsah plánu práce, atd. K záznamům lze doplnit i časovou platnost.

Ve spolupráci s terminály IT-WATT lze zakázat výkon činnosti, která není pro daného zaměstnance určena, nebo u které vypršel termín školení, zdravotní prohlídky apod.

Hlavní výhody:

- evidence odborných způsobilostí a pracovních dovedností k pracovním činnostem
- sledování doby platnosti školení
- doplňková kontrola na zdravotní způsobilost k jednotlivým činnostem
- evidence platnosti revize strojů
- ochrana utajených projektů proti neautorizovanému přístupu



Zakázky

Filtr... T = x

- francis - ESMERALDA (11185)
- Název křmnu: 775 (11719)
- Forma SMR BOX (11224)
- Forma EPP Daimler (11229)
- Krycí kotouč 283 (9015)
- CUBINGY (9027)
- Peltonko - Guender (9120)
- CNC (1)
- Ruční kovodlna (2)
- Konstrukce (3)
- Ubrábění (11)
- Čištění (21)
- Měření (22)

Typ záznamu: Zakázka (Úroveň 1)

Název: francis - Dumitra

Kód: 11157

Záznam je aktivní Platnost od: 1. 1. 2000 Platnost do: 31. 12. 2059

Počet položek v hlavním seznamu: 15

Nastavení

Kontejner ikon Terminy Jídlna Active Directory Internet

Obecné nastavení Dodatkové záznamy

Zakázky Výpočetní jádro Aktualizace systému Dotazy z terminálu

Evidence zakázek

Zaměstnanec

1. úroveň Zakázka

2. úroveň Stroj

3. úroveň Operace

4. úroveň Stav

Maska pro export zakázek

Zakázky

Akce Tisky

| Zakázka | Stroj | Zaměstnanec | Operace | Den | Zakázka |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------|------------------|---|--|
| Agregát M6 (15240) | 107 CNC7 (107) | Tóth Jaroslav (260) | obrábění (10701) | 30.08.2015 ne 31.08.2015 po | 0:23 |
| Celkem | Agregát M6 (15240) | Tóth Jaroslav (260) | | | 0:23 |
| Skelet zásobníku M6 (15239) | 109 CNC9 (109) | Tóth Jaroslav (260) | obrábění (10901) | 30.08.2015 ne 31.08.2015 po | 11:07 11:30 |
| Celkem | Skelet zásobníku M6 (15239) | Tóth Jaroslav (260) | | | 22:37 |
| Táhlo zásobníku M6 (15127) | 108 CNC8 (108) | Kolář Pavel (149) | obrábění (10801) | 05.08.2015 st 06.08.2015 út 07.08.2015 pá 08.08.2015 so 12.08.2015 st 14.08.2015 pá 15.08.2015 so 16.08.2015 ne 21.08.2015 pá | 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 11:30 |
| Celkem | Táhlo zásobníku M6 (15127) | Kolář Pavel (149) | | | 103:30 |
| Celkový součet | | | | | 126:30 |



Přístupový systém

Aplikace IKOS-D3 ve spojení s terminály IT-WATT/IT-100x a přístupovými terminály řady IT-43xx je určena, jak pro evidenci docházky zaměstnanců, tak i pro řízení přístupů osob do vymezených prostor.

Hlavní výhody:

- snadný způsob přidělování práv k jednotlivým přístupovým bodům pomocí šablon s respektováním svátků
- přístupová práva lze nastavit s přesností až jedné minuty
- nastavením Zón lze omezit přístup jednotlivým osobám podle oddělení
- stavová hlášení z terminálu (manuální otevření dveří, překročení povolené doby otevření dveří, násilné vniknutí do terminálu...)
- virtuální tlačítko na ploše monitoru PC nahradí složité instalace kabelů pro otvírání dveří, vrat, závor a turniketů
- podpora ovládání až 100 dveřních terminálů IT-43xx/IT-0500
- licence pro první dva přístupové terminály zdarma
- automatické otvírání dveří v nastavených dnech a časech (například pro účely školení, výdeje obědů apod.)
- podpora ovládání výtahů
- definice až 100 časových období a 250 přístupových šablon

Objednávání a výdej stravy

Dalším doplňkem docházkového systému je modul pro objednávání, evidenci a výdej stravy.

Objednávání jídel se provádí na terminálech s dotykovým displejem, nebo prostřednictvím aplikace IKOS D3. Alternativně je možné provádět hromadné objednávky, popřípadě data importovat z jiných zdrojů.

V průběhu objednávání jídel jsou kontrolovány omezení a limity, které má uživatel nastavené a současně má k dispozici přehled o svých objednávkách.

Výdej jídel se provádí pomocí identifikačního prvku a příslušného snímače. Jedná se o stejný způsob ověření osoby, jako při evidenci docházky, nebo řízení přístupu.

Přehled o objednávkách i výdejích jídel je k dispozici v reálném čase.

Díky propojení s docházkovými daty lze jednoduchým způsobem zohlednit cenové úpravy, dotace, slevy a přírázky na základě docházky zaměstnance, jeho odpracované doby, čerpané dovolené, nemocnosti, počtu objednaných jídel apod.

Hlavní výhody:

- jednoduché a přehledné zadávání jídel do jídelníčků
- pružné stanovování ceny jídel
- neomezený počet druhů jídel (snídaně, obědy, večeře, svačiny...)
- rozlišení strážníků podle kategorií (externisté, zaměstnanci atd.)
- přehledy vydaných a objednaných jídel
- nastavitelné limity objednaných jídel
- zobrazení fotografií jídla v objednávkové aplikaci
- změny objednávek jsou řešitelné přímo v editoru docházkového systému
- export dat do informačních systémů
- monitorování počtu vydaných a zbývajících jídel v reálném čase

| Přehled | | Jídelníček | | | | |
|-----------------|---|---|--|----------|----|-----------------|
| 6. červen 2016 | ✓ | Oběd (10:50 - 13:00), uztvářka 9.6.2016 12:30 | | | | Odhlásit |
| 9. červen 2016 | ✓ | 1 | Kuřecí maso pikantní se šunkou, rýže | 41,80 Kč | 1x | Objednat Zrušit |
| 10. červen 2016 | ✓ | 2 | Čočka na kyselo, uzené vařené, okurka | 41,80 Kč | 0x | Objednat Zrušit |
| 11. červen 2016 | ✓ | 3 | Hermelinový salát, pečivo | 41,80 Kč | 0x | Objednat Zrušit |
| 12. červen 2016 | ✓ | 4 | Zeleninový talíř | 41,80 Kč | 0x | Objednat Zrušit |
| 13. červen 2016 | ✓ | Večeře (17:00 - 19:00), uztvářka 9.6.2016 12:30 | | | | |
| | | 5 | Kuřecí špiz, brambor | 41,80 Kč | 0x | Objednat Zrušit |
| | | 6 | Dušená zelenina, vepřové maso, brambor | 41,80 Kč | 1x | Objednat Zrušit |
| | | 7 | Vajíčkový salát, pečivo | 41,80 Kč | 0x | Objednat Zrušit |



IKOS D3.4 - evidence docházky

D3 Systém Datové formuláře Dpcháčka Jídla Tisky Moduly Informace

Uživatelé Zaměstnanci Oddělení Funkce Karty Termíny Zakázky Přenulování Účty Počty Járno Světly Směry Varianty Cykly Kalendáře Kategorie Druhý jídel Jídla Jídelníky

Účty březen 2015 Holcová Ilona (20010)

Tržba

| Datum | Požadí | Jídlo | Cena | Stav | Způsob | Objednáno | Kategorie | Druh jídla | Poslední úprava řádku |
|---------------|--------|--|----------|-----------|--------|------------------|-------------|------------|-----------------------------|
| 06.03.2015 pá | 1 | Bílý jogurt, čokoládové maslo, ovocný salát dle sezony, med | 20,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Snídaně | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| | 1 | Dřobeží játra na cibulce, rýž | 45,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| | 1 | Michaný salát s hejlem, pečivo | 40,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Večeře | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| 09.03.2015 so | 1 | Grilovaný hovězí burger se slaninou, rajčaty, listovým salátem a | 45,00 Kč | burza | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| 10.03.2015 ú | 1 | Hemenex (ham and eggs) (2 vejce, 50 gr šunka), 2 ks pečivo | 20,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Snídaně | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| | 1 | Liberecký špaček, bramborová kaš | 45,00 Kč | burza | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| | 1 | Znojemská hovězí pečeně, houskový knedlík | 40,00 Kč | objednáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Večeře | |

Počet objednáno: 1/1
Počet vydáno: 3/3
Počet zrušeno: 1/1
Počet burza: 2/2

Aktivní zaměstnanci Archiv
SUPERVISOR

Objednávky

Akce Tisky

| Datum | Zaměstnanec | Požadí | Jídlo | Cena | Stav | Způsob | Objednáno | Kategorie | Druh jídla | Poslední úprava řádku |
|---------------|-----------------------|--------|--|----------|-----------|--------|------------------|-------------|------------|-----------------------------|
| 06.03.2015... | Holcová Ilona (20010) | 1 | Bílý jogurt, čokoládové maslo, ovocný salát dle sezony, med | 20,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Snídaně | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| | Holcová Ilona (20010) | 1 | Dřobeží játra na cibulce, rýž | 45,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| | Holcová Ilona (20010) | 1 | Michaný salát s hejlem, pečivo | 40,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Večeře | SUPERVISOR 06.03.2015 14:04 |
| 09.03.2015 | Holcová Ilona (20010) | 1 | Grilovaný hovězí burger se slaninou, rajčaty, listovým salátem a | 45,00 Kč | burza | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| 10.03.2015 ú | Holcová Ilona (20010) | 1 | Hemenex (ham and eggs) (2 vejce, 50 gr šunka), 2 ks pečivo | 20,00 Kč | vydáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Snídaně | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| | Holcová Ilona (20010) | 1 | Liberecký špaček, bramborová kaš | 45,00 Kč | burza | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Oběd | SUPERVISOR 06.03.2015 14:05 |
| | Holcová Ilona (20010) | 1 | Znojemská hovězí pečeně, houskový knedlík | 40,00 Kč | objednáno | ? | 01.03.2015 14:02 | Zaměstnanec | Večeře | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Hemenex (ham and eggs) (2 vejce, 50 gr šunka), 2 ks pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Liberecký špaček, bramborová kaš | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Znojemská hovězí pečeně, houskový knedlík | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 11.03.2015 st | Kazák Michal (20006) | 1 | Prosciutto crudo, grilovaná mozzarella a cherry rajčátka, oliv. te | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Vepřová kýta hamburská, houskový knedlík | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Indický salát se sýrou, pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Večeře | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Prosciutto crudo, grilovaná mozzarella a cherry rajčátka, oliv. te | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Vepřová kýta hamburská, houskový knedlík | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Indický salát se sýrou, pečivo | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 12.03.2015 čt | Kazák Michal (20006) | 1 | Zastřížené vejce, chřest, rajče, špenát, servírujeme s opečenou ciabat | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Pečený vepřový špič, štrouhané brambory s cibulkou | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Šopský salát, pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Večeře | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Zastřížené vejce, chřest, rajče, špenát, servírujeme s opečenou ciabat | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Pečený vepřový špič, štrouhané brambory s cibulkou | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Šopský salát, pečivo | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 13.03.2015 pá | Kazák Michal (20006) | 1 | Bílý jogurt, čokoládové maslo, ovocný salát dle sezony, med | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Dřobeží játra na cibulce, rýž | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Michaný salát s hejlem, pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Večeře | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Bílý jogurt, čokoládové maslo, ovocný salát dle sezony, med | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Dřobeží játra na cibulce, rýž | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Michaný salát s hejlem, pečivo | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 16.03.2015 so | Kazák Michal (20006) | 1 | Teplý toust, sýr, šunka, vejce na hradíčko, marmeláda, máslo | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Grilovaný hovězí burger se slaninou, rajčaty, listovým salátem a | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:12 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Teplý toust, sýr, šunka, vejce na hradíčko, marmeláda, máslo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Grilovaný hovězí burger se slaninou, rajčaty, listovým salátem a | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| 17.03.2015 ú | Skácel Libor (20007) | 1 | Hemenex (ham and eggs) (2 vejce, 50 gr šunka), 2 ks pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Liberecký špaček, bramborová kaš | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Znojemská hovězí pečeně, houskový knedlík | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 18.03.2015 st | Kazák Michal (20006) | 1 | Prosciutto crudo, grilovaná mozzarella a cherry rajčátka, oliv. te | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Vepřová kýta hamburská, houskový knedlík | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Indický salát se sýrou, pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Večeře | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Prosciutto crudo, grilovaná mozzarella a cherry rajčátka, oliv. te | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Snídaně | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Vepřová kýta hamburská, houskový knedlík | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Vepřová kýta hamburská, houskový knedlík | 90,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Oběd | |
| | Skácel Libor (20007) | 1 | Indický salát se sýrou, pečivo | 80,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Ostatní | Večeře | |
| 19.03.2015 čt | Kazák Michal (20006) | 1 | Zastřížené vejce, chřest, rajče, špenát, servírujeme s opečenou ciabat | 20,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Snídaně | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Pečený vepřový špič, štrouhané brambory s cibulkou | 45,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Oběd | |
| | Kazák Michal (20006) | 1 | Šopský salát, pečivo | 40,00 Kč | objednáno | ? | 06.03.2015 14:13 | Zaměstnanec | Večeře | |

Výběr Zavřít

Počet objednávek: 45

Volitelná rozšíření programu

Tyto moduly jsou volitelným doplňkem a rozšířením standardních možností docházkového systému IKOS D3.

Modul Termíny

Modul je součástí základní licence programu a slouží k přehlednému plánování a schvalování nepřítomností zaměstnanců.

Hlavní výhody:

- elektronická náhrada papírové evidence žádank a propustek
- plánování a správa nepřítomnosti zaměstnanců (služební cesty, dovolené, školení...)
- přehledná evidence stavu naplánované nepřítomnosti
- propojení plánu termínů se zpracováním docházkových dat
- odesílání upozornění při vytvoření a změnách termínů pomocí emailů
- propojení plánované nepřítomnosti s kalendářem MS Outlook (iCalendar)
- hromadná správa plánů nepřítomností pro více zaměstnanců modulem „Plán termínů“

| Datum zahájení | Čas zahájení | Zaměstnanec | Přerušení | Datum ukončení | Čas ukončení | Stav | Žadatel | Schvalovatel | Poslední úprava řádku |
|----------------|--------------|---------------------------|-----------|----------------|--------------|-----------|-----------------------|--------------|-----------------------|
| 02.03.2015 po | 00:00 | Kolář Pavel, Ing. (Z0001) | DOVOLENÁ | 03.03.2015 út | 00:00 | dokonče | PANO 22.01.2015 13:39 | JACI | JACI 22.01.2015 13:41 |
| 10.03.2015 út | 10:00 | Kolář Pavel, Ing. (Z0001) | LÉKAŘ | | 11:00 | schváleno | PANO 22.01.2015 13:39 | JACI | JACI 22.01.2015 13:41 |
| 11.03.2015 st | 10:30 | Kolář Pavel, Ing. (Z0001) | SLUŽEBNÉ | | 11:30 | vytvoreno | PANO 22.01.2015 13:40 | JACI | JACI 22.01.2015 13:41 |
| | 12:30 | Kolář Pavel, Ing. (Z0001) | SLUŽEBNÉ | | 13:00 | zrušeno | PANO 22.01.2015 13:40 | JACI | JACI 22.01.2015 13:41 |
| 18.03.2015 st | 00:00 | Kolář Pavel, Ing. (Z0001) | DOVOLENÁ | 19.03.2015 čt | 00:00 | zrušeno | PANO 22.01.2015 13:40 | JACI | JACI 22.01.2015 13:42 |

IKOS D3 - Archiv zaměstnanců

Doplňkový modul ARCHIV slouží k archivaci dat. Zaměstnanec s ukončeným pracovním poměrem je přesunut do Archivu, ve kterém je uložena historie jeho docházkových dat

Hlavní výhody:

- zaměstnanec v Archivu nezabírá místo v licenci
- zaměstnance s ukončeným pracovním poměrem nemusíte ze systému mazat, zůstávají uchována jeho docházková data k nahlížení

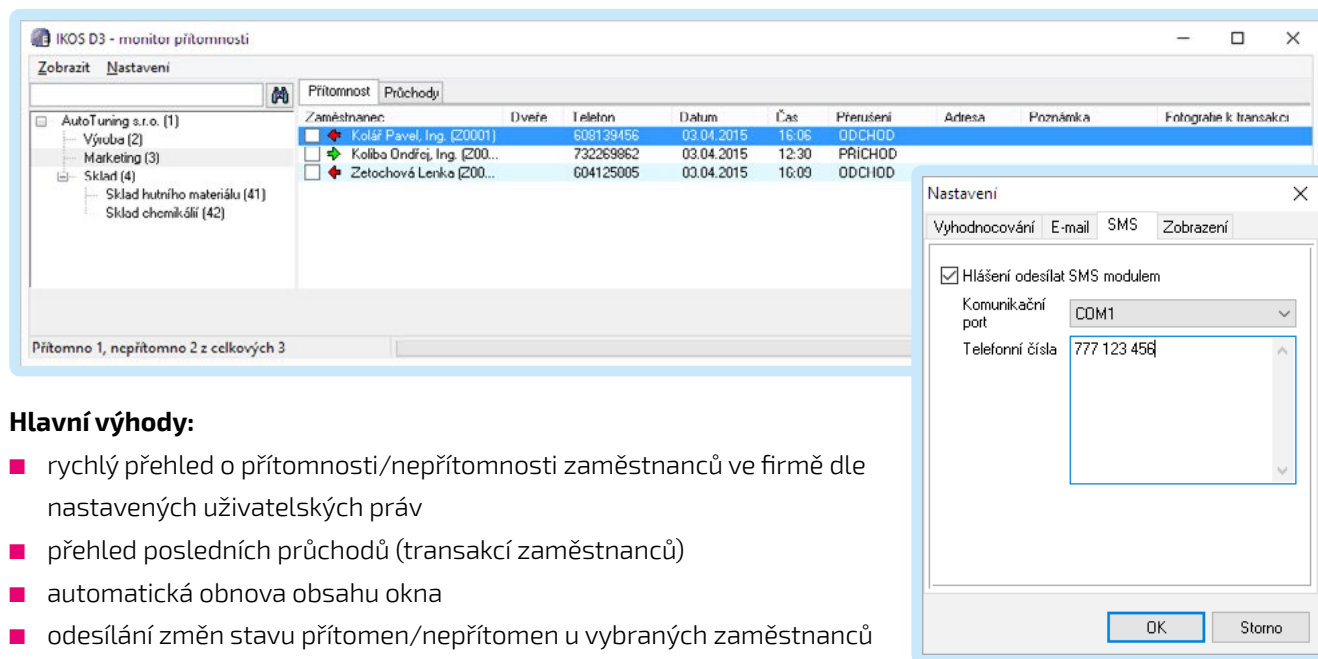
IKOS D3 - modul Monitor přítomnosti

Informuje o (ne)přítomnosti zaměstnance na pracovišti. U každého zaměstnance je v reálném čase zobrazena informace o aktuálním stavu přítomný/nepřítomný.

Zobrazuje se druh přerušení, datum a čas poslední transakce zaměstnance.

Seznam zaměstnanců je možné filtrovat podle oddělení.

Pokud je docházkový terminál vybaven kamerou (IT-WATT), je možné zobrazit i fotografii zaměstnance v době registrace.



| Zaměstnanec | Dvěře | Telefon | Datum | Čas | Přerušení | Adresa | Poznámka | Fotografie k transakci |
|-----------------------------|-------|-----------|------------|-------|-----------|--------|----------|------------------------|
| Kolář Pavel, Ing. (20001) | → | 608139456 | 03.04.2015 | 16:06 | ODCHOD | | | |
| Kolbo Ondřej, Ing. (200...) | → | 732269862 | 03.04.2015 | 12:30 | PŘÍCHOD | | | |
| Zetochová Lenka (200...) | → | 604125005 | 03.04.2015 | 16:09 | ODCHOD | | | |

Nastavení

Hlášení odesílat SMS modulem

Komunikační port: COM1

Telefonní číslo: 777 123 456

OK Storno

Hlavní výhody:

- rychlý přehled o přítomnosti/nepřítomnosti zaměstnanců ve firmě dle nastavených uživatelských práv
- přehled posledních průchodů (transakcí zaměstnanců)
- automatická obnova obsahu okna
- odesílání změn stavu přítomen/nepřítomen u vybraných zaměstnanců prostřednictvím SMS, nebo emailu
- může být součástí hlavního modulu IKOS D3, nebo může být spuštěn jako samostatná aplikace
- zobrazuje i fotografie zaměstnanců, uložené na jejich osobní kartě



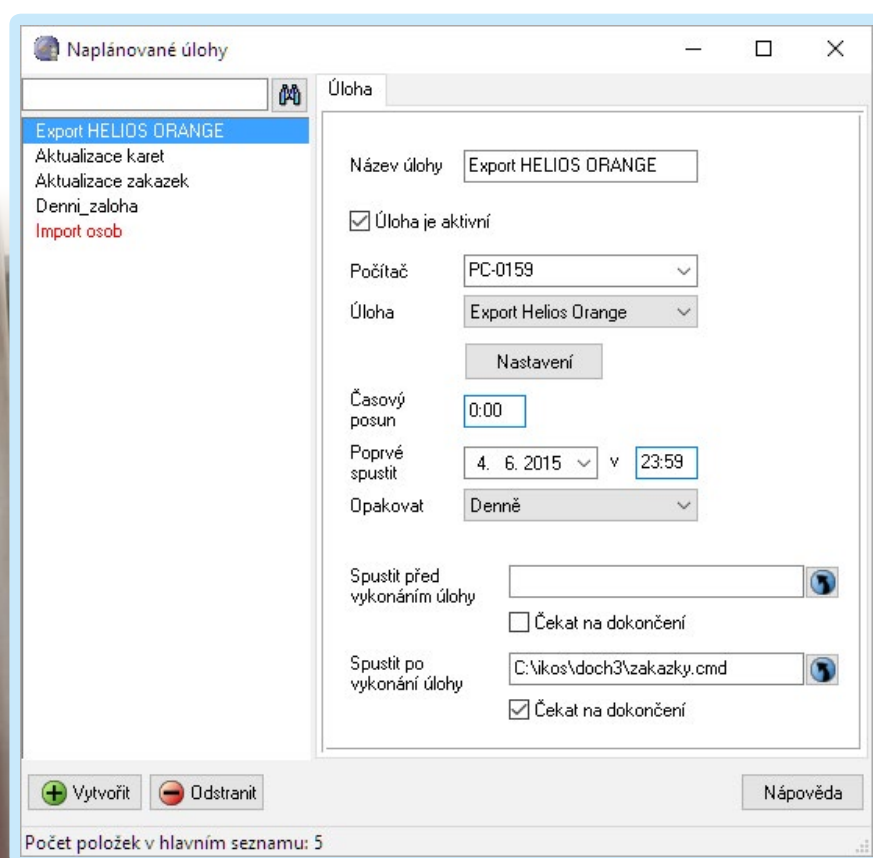
IKOS D3 - Plánovač úloh

Doplňkový modul Plánovač úloh slouží k plánování a automatickému spouštění exportů docházkových dat, importů číselníků, zálohování, rozesílání mailových zpráv na základě výpočtů docházkových údajů.

Dále umožňuje vytváření plánu záloh, aktualizaci dat v docházkových terminálech, odesílání e-mailových a SMS zpráv z Monitoru přítomnosti, stahování nových verzí v pravidelných intervalech.

Hlavní výhody:

- zjednodušení obsluhy systému
- automatizace přenosu dat – export/import.
- naplánování všech úloh pro vybraná pracoviště z jednoho místa
- pracuje jako samostatně spuštěná aplikace nebo systémová služba

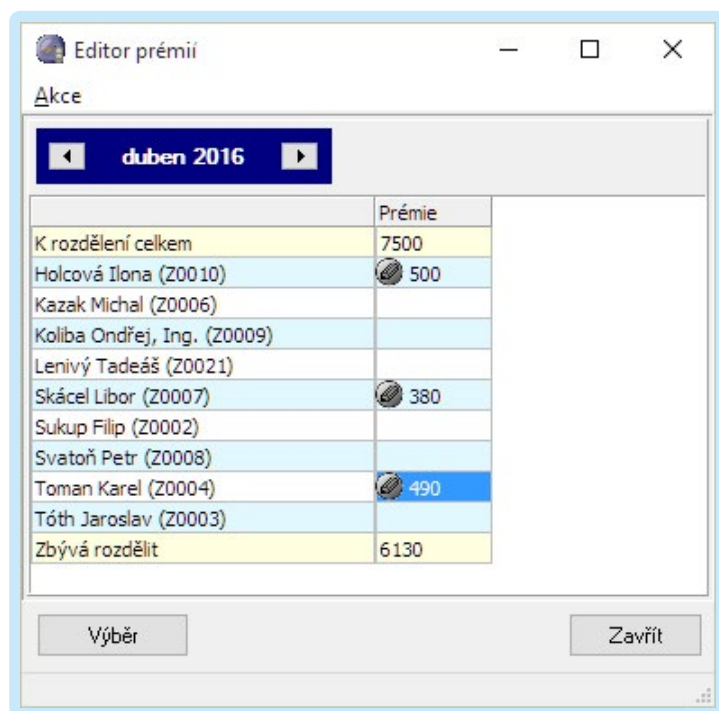


IKOS D3 - Editor prémie

Umožňuje rozdělení stanovené částky (např. měsíční rozpočet pro prémie) mezi vybrané zaměstnance.

Hlavní výhody:

- přehled o zbývajících hodnotě k rozdělení
- export výsledných dat do mzdového systému
- úspora času oproti běžné editaci každého zaměstnance samostatně pomocí Editoru
- rychle a jednoduše lze zjistit a odstranit chybu ihned při rozdělování prémie



IKOS D3 - Datová omezení

Doplňkový modul Datová omezení slouží k udělení přístupových práv jen k určité skupině záznamů (účty, funkce karty, směny, varianty, cykly, kalendáře).

Dále jsou uživatelé zpřístupněni i takové záznamy, které si do systému sám založil.

Lze tak například vybranému uživateli zpřístupnit pouze karty, jejichž alias začíná „LB“ (např. pobočka Liberec). V seznamu karet tak bude mít zobrazeny pouze takové, které patří jeho skupině.

Hlavní výhody:

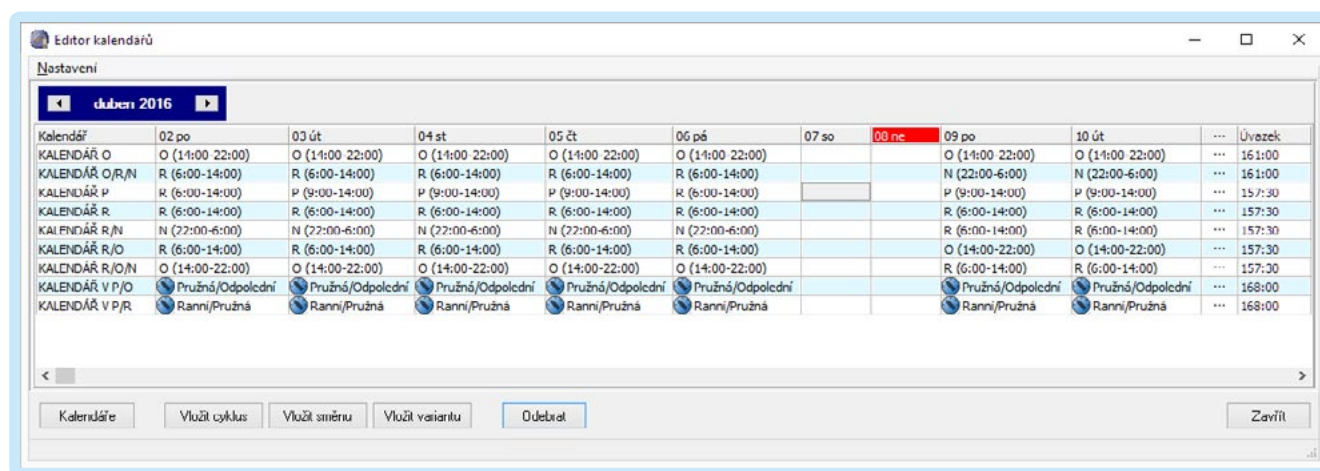
- omezení přístupu k datům, které zaměstnanec nepotřebuje a nemusí vidět
- praktické využití ve velkých společnostech, které jsou rozčleněny na několik poboček s centrální databází docházkového systému

IKOS D3 - Editor kalendářů

Doplňkový modul pro editaci a tvorbu pracovních kalendářů.

Hlavní výhody:

- přehlednost při tvorbě pracovních kalendářů pro větší množství pracovních skupin
- zobrazení návaznosti směn jednotlivých pracovních týmů
- nástroj pro odhalení chybně nastavených pracovních cyklů - turnusů
- volitelné vkládání i dvou směn do jednoho dne
- zobrazuje plán obsazenosti jednotlivých směn



IKOS D3 - ACTIVE.X

Rozšiřující modul pro integraci docházkového systému do dalších informačních systémů (např. plánování výroby, firemní intranet, mzdové a personální systémy apod.).

Je určen pro programátory a systémové integrátory, kteří jej mohou využít k získávání docházkových údajů v reálném čase.



Webový monitor přítomnosti

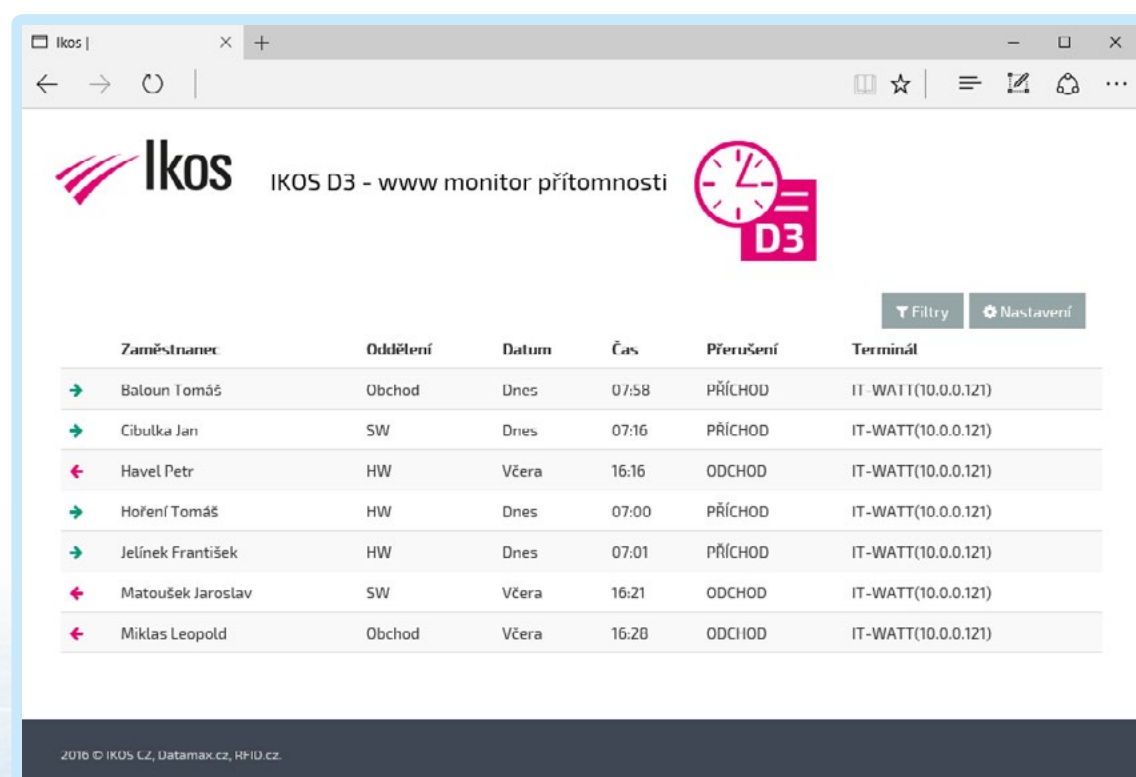
Slouží pro zobrazení přehledu přítomnosti nebo nepřítomnosti zaměstnanců na pracovišti na firemních www stránkách. Zobrazuje se druh přerušení, datum a čas poslední transakce zaměstnance.

Seznam zaměstnanců je možné filtrovat podle oddělení.

Monitor se automaticky obnovuje podle uživatelsky nastavitelné hodnoty v sekundách.

Hlavní výhody:

- rychlý přehled o přítomnosti/nepřítomnosti zaměstnanců ve firmě dle nastavených uživatelských práv
- přehled posledních průchodů (transakcí zaměstnanců)
- možnost přizpůsobení a integrace do firemních www stránek



The screenshot shows a web browser window displaying the Ikos D3 attendance monitor. The page features the Ikos logo and a clock icon with 'D3' below it. A table lists employee attendance records with columns for employee name, department, date, time, type of transaction, and terminal ID. The table includes buttons for 'Filtry' and 'Nastavení'.

| Zaměstnanec | Oddělení | Datum | Čas | Přerušení | Terminál |
|---------------------|----------|-------|-------|-----------|---------------------|
| → Baloun Tomáš | Obchod | Dnes | 07:58 | PŘÍCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| → Cibulka Jan | SW | Dnes | 07:16 | PŘÍCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| ← Havel Petr | HW | Včera | 16:16 | ODCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| → Hoření Tomáš | HW | Dnes | 07:00 | PŘÍCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| → Jelínek František | HW | Dnes | 07:01 | PŘÍCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| ← Matoušek Jaroslav | SW | Včera | 16:21 | ODCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |
| ← Miklas Leopold | Obchod | Včera | 16:20 | ODCHOD | IT-WATT(10.0.0.121) |

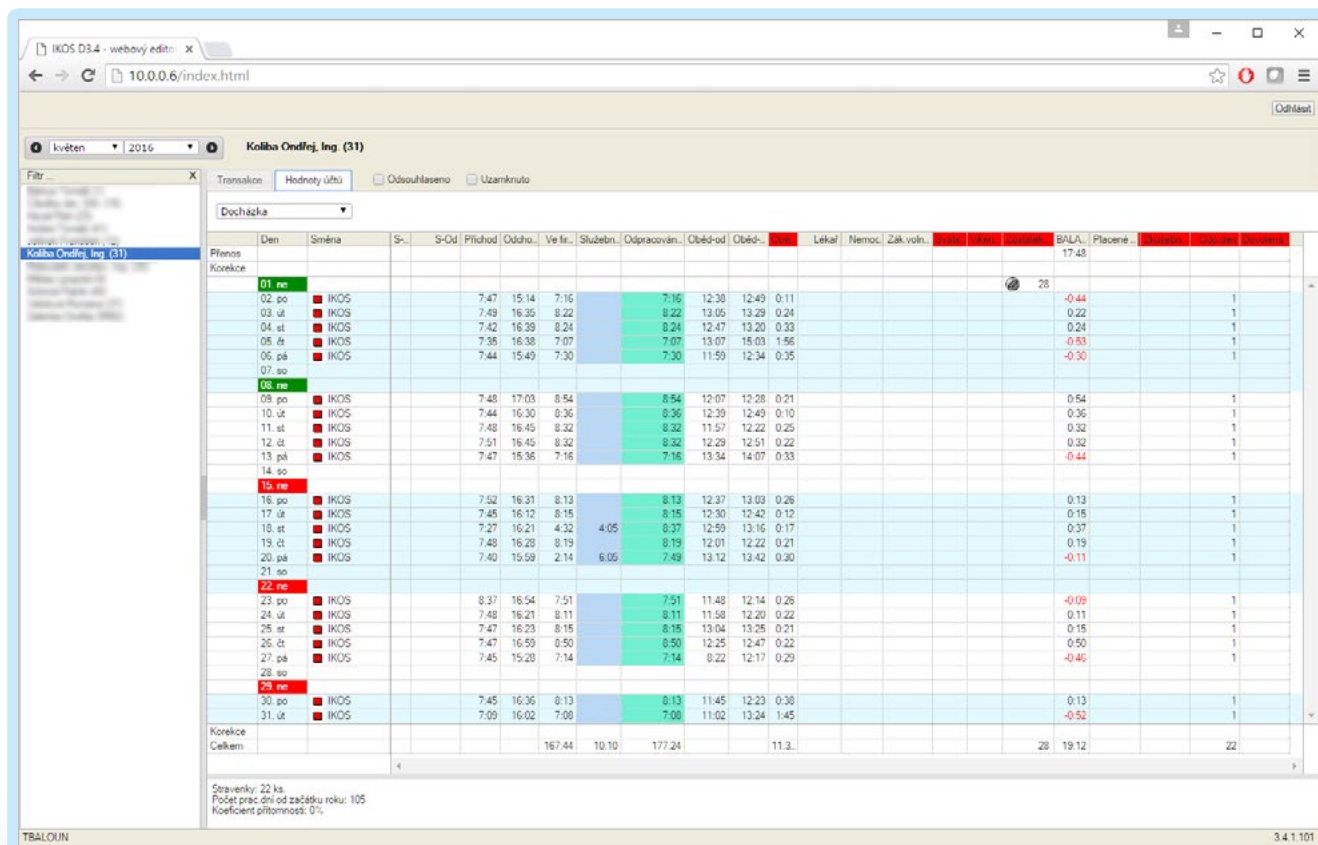
2016 © IKOS CZ, Datamax.cz, RFID.cz.

Webový prohlížeč docházky

Slouží pro zobrazení přehledu docházkových dat zaměstnanců na firemních www stránkách.

Vedoucí pracovníci tak mohou mít přehled o docházce vybraných osob i v případě nemoci, služební cesty apod.

Editování záznamů není z bezpečnostních důvodů povoleno.



IKOS D3.4 - webový edit: x
10.0.0.6/index.html

květen 2016 Koliba Ondřej Ing (31)

Filtr: Transakce Hodnoty útlů Odsouhlaseno Uzamknuto

Docházka

| Přenos | Den | Směna | S... | S-Od | Příchod | Odsta... | Ve fir... | Služebn... | Odspracov... | Oběd-od | Oběd- | Lekař | Nemoc. | Zák.voln... | BALA... | Placeně | ... | ... | ... |
|---------|-------|-------|------|------|---------|----------|-----------|------------|--------------|---------|-------|-------|--------|-------------|---------|---------|-----|-----|-----|
| Korekce | 01 ne | IKOS | | | 7:47 | 15:14 | 7:16 | | 7:16 | 12:30 | 12:49 | 0:11 | | | 28 | -0.44 | | | 1 |
| | 02 po | IKOS | | | 7:49 | 16:35 | 8:22 | | 8:22 | 13:05 | 13:29 | 0:24 | | | | 0.22 | | | 1 |
| | 03 út | IKOS | | | 7:42 | 16:39 | 8:24 | | 8:24 | 12:47 | 13:20 | 0:33 | | | | 0.24 | | | 1 |
| | 04 st | IKOS | | | 7:36 | 16:38 | 7:07 | | 7:07 | 13:07 | 15:03 | 1:56 | | | | 0.83 | | | 1 |
| | 05 čt | IKOS | | | 7:44 | 15:49 | 7:30 | | 7:30 | 11:59 | 12:34 | 0:35 | | | | -0.30 | | | 1 |
| | 06 pá | IKOS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 07 so | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 08 ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 09 po | IKOS | | | 7:48 | 17:03 | 8:54 | | 8:54 | 12:07 | 12:28 | 0:21 | | | | 0.54 | | | 1 |
| | 10 út | IKOS | | | 7:44 | 16:30 | 8:36 | | 8:36 | 12:39 | 12:49 | 0:10 | | | | 0.36 | | | 1 |
| | 11 st | IKOS | | | 7:48 | 16:45 | 8:32 | | 8:32 | 11:57 | 12:22 | 0:25 | | | | 0.32 | | | 1 |
| | 12 čt | IKOS | | | 7:51 | 16:45 | 8:32 | | 8:32 | 12:29 | 12:51 | 0:22 | | | | 0.32 | | | 1 |
| | 13 pá | IKOS | | | 7:47 | 15:36 | 7:16 | | 7:16 | 13:34 | 14:07 | 0:33 | | | | -0.44 | | | 1 |
| | 14 so | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 15 ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16 po | IKOS | | | 7:52 | 16:31 | 8:13 | | 8:13 | 12:37 | 13:03 | 0:26 | | | | 0.13 | | | 1 |
| | 17 út | IKOS | | | 7:45 | 16:12 | 8:15 | | 8:15 | 12:30 | 12:42 | 0:12 | | | | 0.15 | | | 1 |
| | 18 st | IKOS | | | 7:27 | 16:21 | 4:32 | 4:05 | 8:37 | 12:59 | 13:16 | 0:17 | | | | 0.37 | | | 1 |
| | 19 čt | IKOS | | | 7:48 | 16:28 | 8:19 | | 8:19 | 12:01 | 12:22 | 0:21 | | | | 0.19 | | | 1 |
| | 20 pá | IKOS | | | 7:40 | 15:59 | 2:14 | 6:05 | 7:49 | 13:12 | 13:42 | 0:30 | | | | -0.11 | | | 1 |
| | 21 so | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22 ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 23 po | IKOS | | | 8:37 | 16:54 | 7:51 | | 7:51 | 11:48 | 12:14 | 0:26 | | | | -0.09 | | | 1 |
| | 24 út | IKOS | | | 7:48 | 16:21 | 8:11 | | 8:11 | 11:58 | 12:20 | 0:22 | | | | 0.11 | | | 1 |
| | 25 st | IKOS | | | 7:47 | 16:23 | 8:15 | | 8:15 | 13:04 | 13:26 | 0:21 | | | | 0.15 | | | 1 |
| | 26 čt | IKOS | | | 7:47 | 16:59 | 8:50 | | 8:50 | 12:25 | 12:47 | 0:22 | | | | 0.50 | | | 1 |
| | 27 pá | IKOS | | | 7:45 | 15:28 | 7:14 | | 7:14 | 8:22 | 12:17 | 0:29 | | | | -0.46 | | | 1 |
| | 28 so | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 29 ne | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 po | IKOS | | | 7:45 | 16:36 | 8:13 | | 8:13 | 11:45 | 12:23 | 0:38 | | | | 0.13 | | | 1 |
| | 31 út | IKOS | | | 7:09 | 16:02 | 7:08 | | 7:08 | 11:02 | 13:24 | 1:45 | | | | -0.52 | | | 1 |
| Korekce | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Celkem | | | | | | | 167.44 | 10.10 | 177.24 | | 11.3. | | | | 28 | 19.12 | | | 22 |

Stravenky: 22 ks
Počet prac. dní od začátku roku: 105
Koeficient přítomnosti: 0%

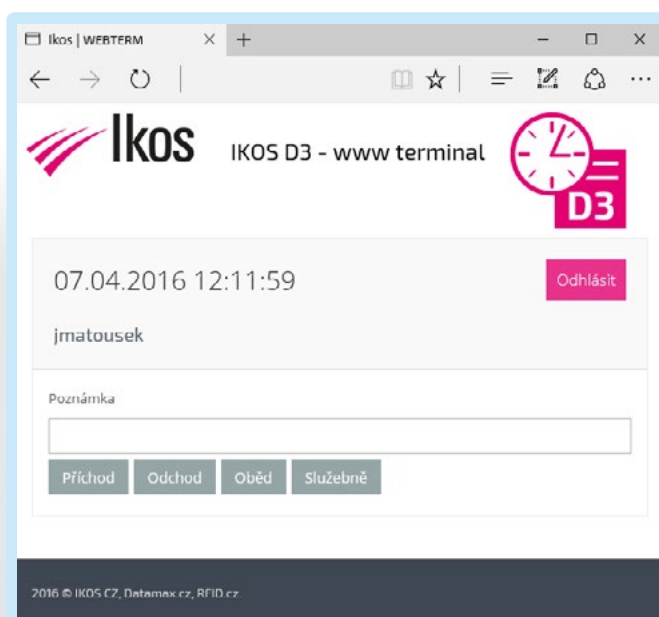
TBALOUN 3.4.1.101

Webový terminál

Užitečný pomocník pro záznam docházky ve vzdálených lokalitách bez přímého datového spojení se serverem.

Používá se také na pobočkách s malým počtem zaměstnanců, kde by pořízení fyzického terminálu bylo neekonomické

Své uplatnění najde i při práci z domova, nebo v terénu.





Spolupráce s informačními, personálními a výrobními systémy

ABRA, ALTEC, ALTUS VARIO, ApSo, BMD, BSW, BYZNYN WIN, CORNUS, DATACENTRUM, DELIKOMAT, DUEL, DUNA, EGJE, GAMMA studio, HELIOS Orange/Red/Green, HORRY, K2, KARAT, KOSYS, KS MZDY, MAGMA, MODULSOFT, MONEY S3, NUGGET, ODYSEA, OK MZDY, PaM QUIT, PAMICA, PERM, PREMIER, SAFIR, SdWorX, SKA, SQL Ekonom, SW PRO ESO, SYSLÍK, TARGET, UNICOS, VALMONT, VEMA, WIN.X/NAVISION, Win6k, WinStrom a další...

Technické parametry

| | |
|---|---|
| Max. počet zaměstnanců | Omezen pouze licencí |
| Licence | Pro neomezený počet počítačů |
| Max. počet databázových klientů | Bez omezení |
| Max. počet oddělení, typů přerušení, účtů | Bez omezení |
| Počet identifikačních prvků (karty, přívěsky, otisky) | Bez omezení |
| Počet terminálů | Bez omezení |
| Platforma | MS Windows XP SP3/Vista/7/8/10/2003/2008/2012 |
| Databáze | Firebird SQL Server 2.5 x32 MS SQL 2008 R2/2012/2014/2016 |
| Síťový provoz | Ano, protokol TCP/IP, bez nutnosti sdílení disků |
| Minimální konfigurace pracovní stanice | Windows XP SP3, CPU 1,0 GHz, 1GB MB RAM, 500MB volného místa na disku, monitor alespoň 1024x768 bodů, pro síťový provoz nutná síťová karta a protokol TCP/IP. Pro připojení terminálů volný COM port nebo PCI slot pro rozšiřující kartu. |
| Doporučená konfigurace pracovní stanice | Windows 7 Pro/2003 server, CPU 2,0 GHz, 2 GB RAM, 1 GB volného místa na disku, monitor 1280x1024 bodů, pro síťový provoz nutná síťová karta a protokol TCP/IP. Pro připojení terminálů volný COM port nebo PCI slot pro rozšiřující kartu. |
| Minimální konfigurace serveru | Windows XP SP3, CPU 1,0 GHz, 1 GB RAM, 4GB volného místa na disku, pro síťový provoz nutná síťová karta a protokol TCP/IP. CD mechanika, Volný port USB nebo LPT. Pro připojení terminálů volný COM port nebo PCI slot pro rozšiřující kartu. |
| Doporučená konfigurace serveru | Windows Server 2008 nebo vyšší, CPU 2,0 GHz, 4 GB RAM, 2 GB volného místa na disku, monitor 1280x1024 bodů, pro síťový provoz nutná síťová karta a protokol TCP/IP. Pro připojení terminálů volný COM port nebo PCI slot pro rozšiřující kartu. |

Skříňkový systém IKOS BOX

Systém pro přidělování šatních a úložných skříněk. Hlavní uplatnění nachází ve školách, knihovnách, úřadech, zdravotnických zařízeních i ve firmách.

Pro otvírání a rezervaci je použita RFID karta nebo karta s čárovým kódem či magnetickým pruhem. Systém podporuje také městské a regionální karty (Liberecká karta, OpenCard, OpusCard, Plzeňská karta, ISIC apod.)



Jak systém pracuje?

Uživatel si pomocí dotykového terminálu IT-WATT zvolí požadovaný typ skříňky a provede identifikaci (kartou, čipem, otiskem prstu, magnetickou kartou nebo čárovým kódem). Terminál přidělí volnou skříňku a uživatel ji může obsadit.

Pro vyzvednutí obsahu skříňky postačí provést identifikaci na terminálu a skříňka je uvolněna.

Na přání může být nastaven i režim pevného přidělování skříněk jednotlivým uživatelům. Každá osoba má tak stále přidělenou „svou“ skříňku.

Pomocí dodávaného komunikačního software může být skříňkový systém jednoduše integrován do různých informačních systémů.

Základní technické parametry

- možnost definovat až 9 typů skříněk (např. horní, spodní, vysoká apod.)
- k jednomu řídicímu terminálu IT-WATT může být připojeno až 600 skříněk
- rezervace i výdej mohou probíhat na různých terminálech IT-WATT
- paměť pro 65000 osob
- funkce dočasného otevření
- algoritmus pro ochranu zámků proti nadměrnému opotřebení
- www rozhraní pro konfiguraci řídicího terminálu IT-WATT
- detekce poruchy skříňky



O společnosti

IKOS CZ, s.r.o. byla založena v říjnu 1995. Jedná se o českou společnost bez zahraniční kapitálové účasti. Od svého založení se zabýváme komplexním řešením v oblasti identifikačních technologií.

Identifikační systémy (RFID, biometrie)

Hlavním oborem činnosti jsou identifikační systémy založené jak na principu bezkontaktní identifikace (RFID), tak i biometrické, především identifikace pomocí otisku prstu.

Námi vyvíjené produkty jsou určeny pro docházkové, přístupové, stravovací a kontrolní systémy a pro sledování, řízení a sběr dat výrobních operací.

Čárové kódy

Jako distributor značkových termotransferových tiskáren DATAMAX, ZEBRA a HONEYWELL poskytujeme svým zákazníkům kvalitní zařízení pro tisk čárových kódů, jeho snímání, kontrolu a zpracování.

Samozřejmostí je rovněž dodávka kompletního spotřebního materiálu (samolepicí etikety, barvicí pásy, visačky, štítky, vstupenky...), programového vybavení, poprodejní podpora, servis a konzultace.

Díky vlastnímu oddělení vývoje hardware můžeme tiskárny a snímače čárových kódů během krátké doby snadno začlenit i do složitých technologických provozů náročných zákazníků.

Kontaktní informace:

IKOS CZ, s.r.o.
Americká 530/30
460 10 LIBEREC III
IČ: 64048276
DIČ: CZ64048276

Obchodní oddělení:

+420 486 131 082 - 083
+420 773 583 157

Technická podpora:

<http://ebc.ikos.cz>
+420 481 022 936
+420 773 583 157

E-mail:

Obchod: info@ikos.cz
Hardware: servis@ikos.cz
Software: support@ikos.cz

www.ikos.cz

