



Aktion.NEXT

Novinky a opravy ve verzi 3.2

Modul Zakázky a evidence pomocí mobilní aplikace

Modul Aktion Zakázky zajišťuje evidenci času, který zaměstnanci, externisté či brigádníci stráví na jednotlivých zakázkách/projektech a jejich částech. Projekty lze naplánovat s časově omezenou platností a po dobu platnosti mohou osoby evidovat svoji činnost.

Modul je možné v systému používat od verze Aktion.NEXT 3.2 a je určen pro technické firmy pro evidenci servisů či zakázek. Dále např. pro facility management a služby na kontrolu činností související se správou budov, případně pracovníky pracující na grantech či jiných projektech.

SW AKTION obsahuje v základní instalaci ZDARMA:



- 3 zakázky (neuzavřené)
- 3 položky zakázek
- 3 typy zakázek
- 5 aktivních účastníků napříč zakázkami
- 1 uživatel spravující agendu Zakázky (ve výchozím stavu uživatel Aktion)

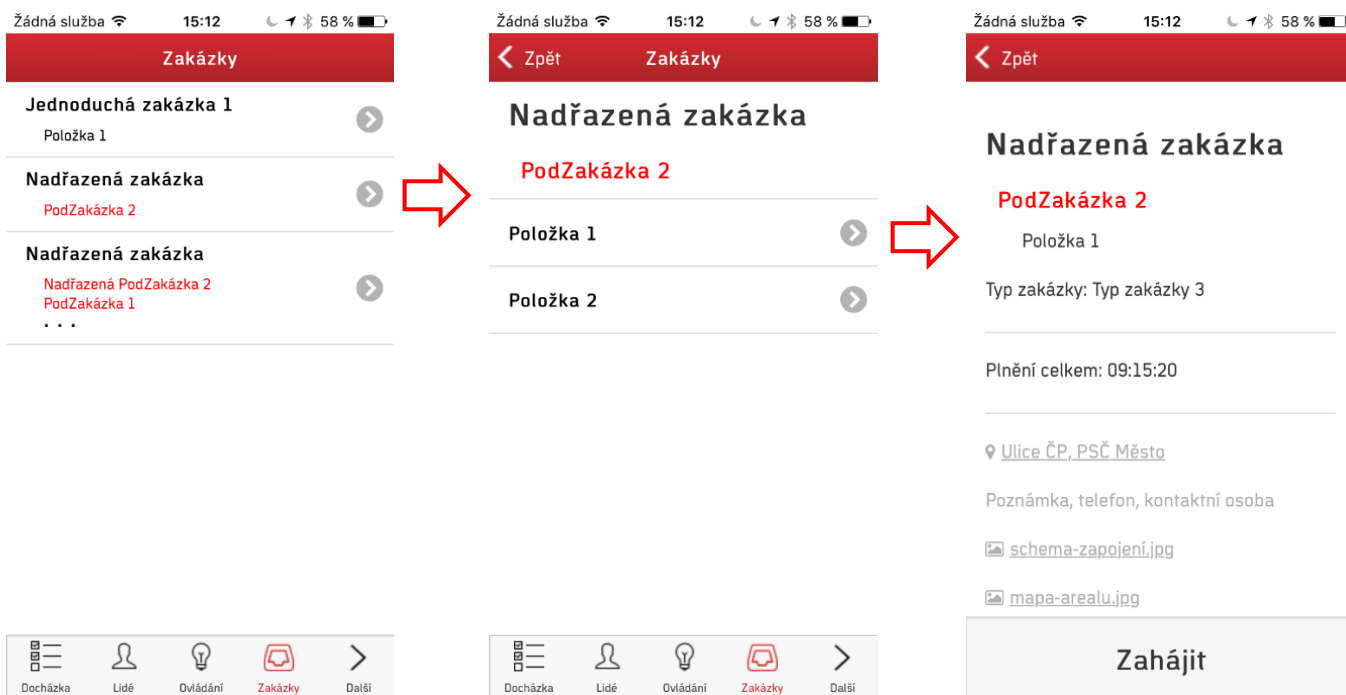
Vyšší verze je licencována podle počtu osob (účastníků) a uživatelů.

V SW Aktion.NEXT probíhá veškeré nastavení zakázek – jako založení zakázky, nastavení termínů, přidání účastníků a v aplikaci lze jednoduše provádět:

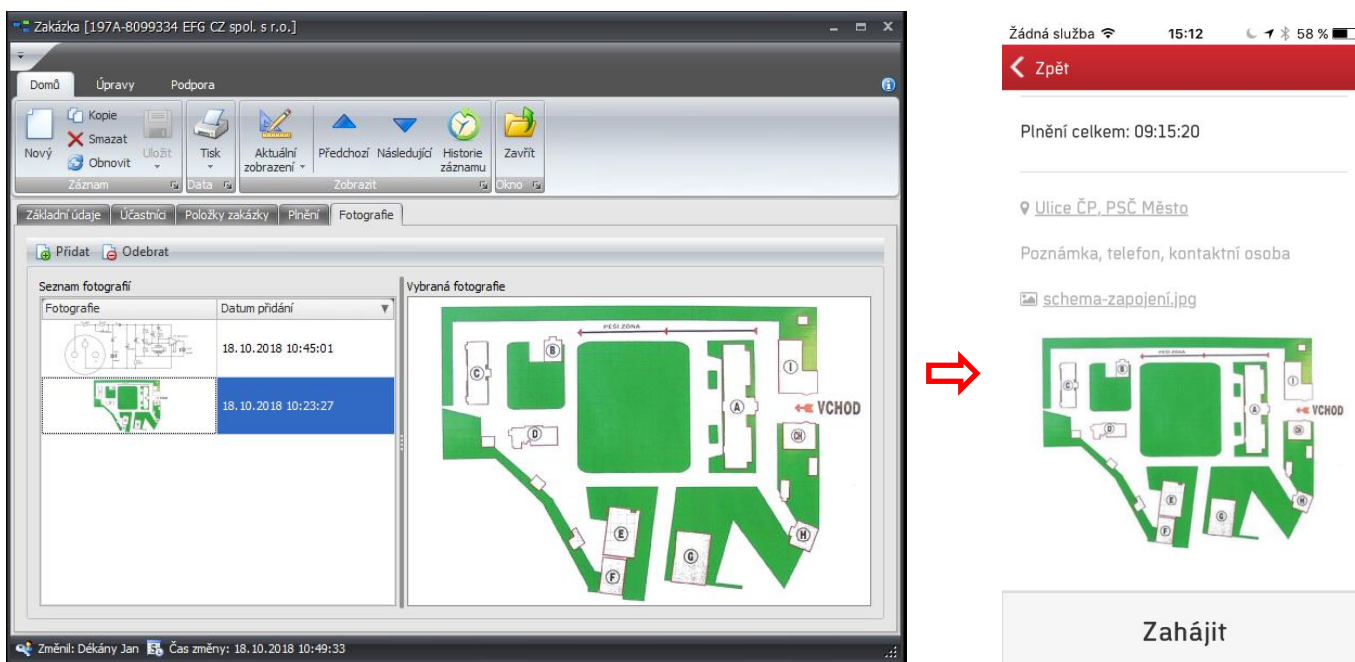
- evidenci režijních nákladů
- tvorby pokladů pro vyúčtování stráveného času
- kontroly délky činností externích dodavatelů
- kontroly a vyhodnocení plánovaných a skutečně strávených hodin

Kód	Typ zakázky	Název	Stav	Řešitel	Aktuální trvání	Plánované trvání
zakázka Pra			=		=	=
2775V-6695277	Zabezpečovací systém	Zakázka V056	Zahájeno	Šmid Jan	03:04:42	00:00:00
Zakázka Praha 001-1	Přístupový systém	Zakázka Praha 001-1	Zahájeno	Bajerová Eliška	13:12:35	109:00:01

Samotné odvádění práce na zakázkách pak probíhá v mobilní aplikaci Aktion (možné zadat i ručně v Aktion.NEXT). Zaměstnancům se zobrazují pouze zakázky, u kterých mají právo evidovat strávený čas, tj. jsou účastníkem těchto zakázek a nejsou platná žádná omezení (více v [manuálu](#)).



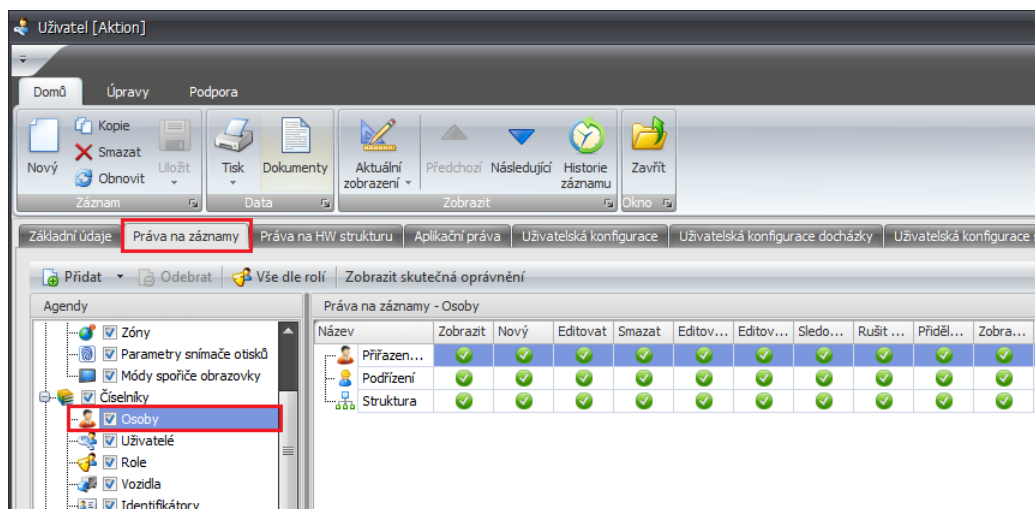
V detailu položky je informace o celkovém plnění / aktuálním plnění, adresa zakázky, poznámky k zakázce a fotografie/obrázky. Tyto parametry se zadávají v aplikaci Aktion.NEXT v detailu konkrétní zakázky (složka Zakázky – agenda Zakázky – detail).



Více o modulu Zakázky v samostatném [manuálu](#).

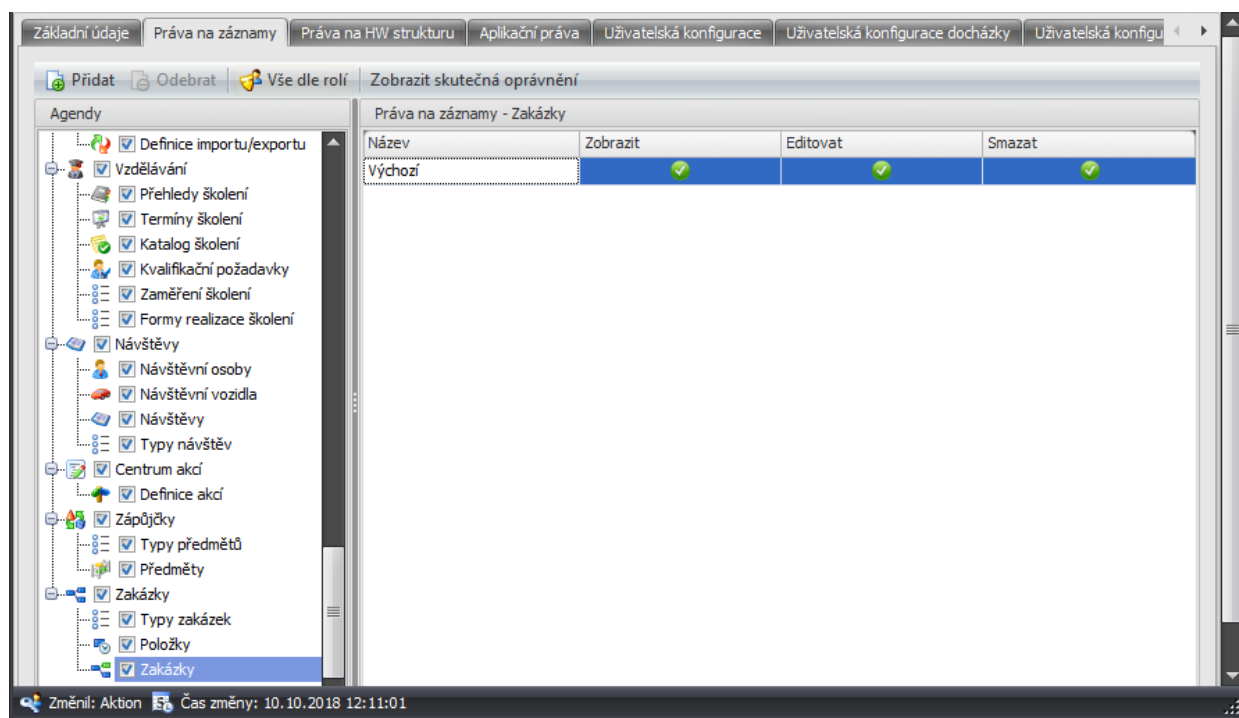
Vylepšené nastavení uživatelských práv

Od verze Aktion.NEXT 3.2 byla rozšířena možnost nastavení práv uživatele pro konkrétní agendy, ale i pro jednotlivé záznamy. V detailu uživatele na záložce *Práva na záznamy* nyní jde nastavit právo na viditelnost, editaci a mazání pro jednotlivé agendy a záznamy (záložku *Práva na osoby* již tedy v SW nenajdete – toto nastavení bylo přesunuto právě do práv na záznamy).



Příklad využití práva na záznamy:

Ve výchozím stavu má uživatel právo zobrazit, editovat i mazat v rámci celé agendy. Toto právo lze upravit obecně na všechny záznamy v konkrétní agendě, např. zákazem záznamy editovat a mazat.



Uživatel v tomto případě nemá žádné omezení a může se záznamy nakládat jakkoliv. Kliknutím na tlačítko **Přidat** vyberete konkrétní záznam a nastavíte jeho možnosti – v tomto případě je například uživateli zakázána editace a smazání určité zakázky (Z123 Jednoduchá zakázka).

Práva na záznamy - Zakázky			
Název	Zobrazit	Editovat	Smazat
Vychodi	✓	✓	✓
Z123 Jednoduchá zakázka 1	✓	✗	✗



Zakázka [Z123 Jednoduchá zakázka 1]

Domů Úpravy Podpora

Nový Kopie Smazat Uložit Tisk

Aktuální zobrazení Předchozí Následující Historie záznamu Zavřít

Základní údaje Účastníci Položky zakázky Plnění Fotografie

Kód: <input type="text" value="Z123"/>	Zkratka: <input type="text"/>
Kód 2: <input type="text"/>	Nadřazená zakázka: <input type="text"/>
Název: <input type="text" value="Jednoduchá zakázka 1"/>	Název2: <input type="text"/>
Typ zakázky: <input type="text" value="Typ zakázky 1"/>	Popis: <input type="text"/>
Zodpovídá: <input type="text"/>	Řešitel: <input type="text" value="Šmíd Jan"/>

Termíny

Naplánováno od: Naplánováno do:

Zahájeno: Ukončeno:

Uzavřeno:

Adresa

Ulice:

Číslo popisné:

Město:

PSČ:

Poznámka

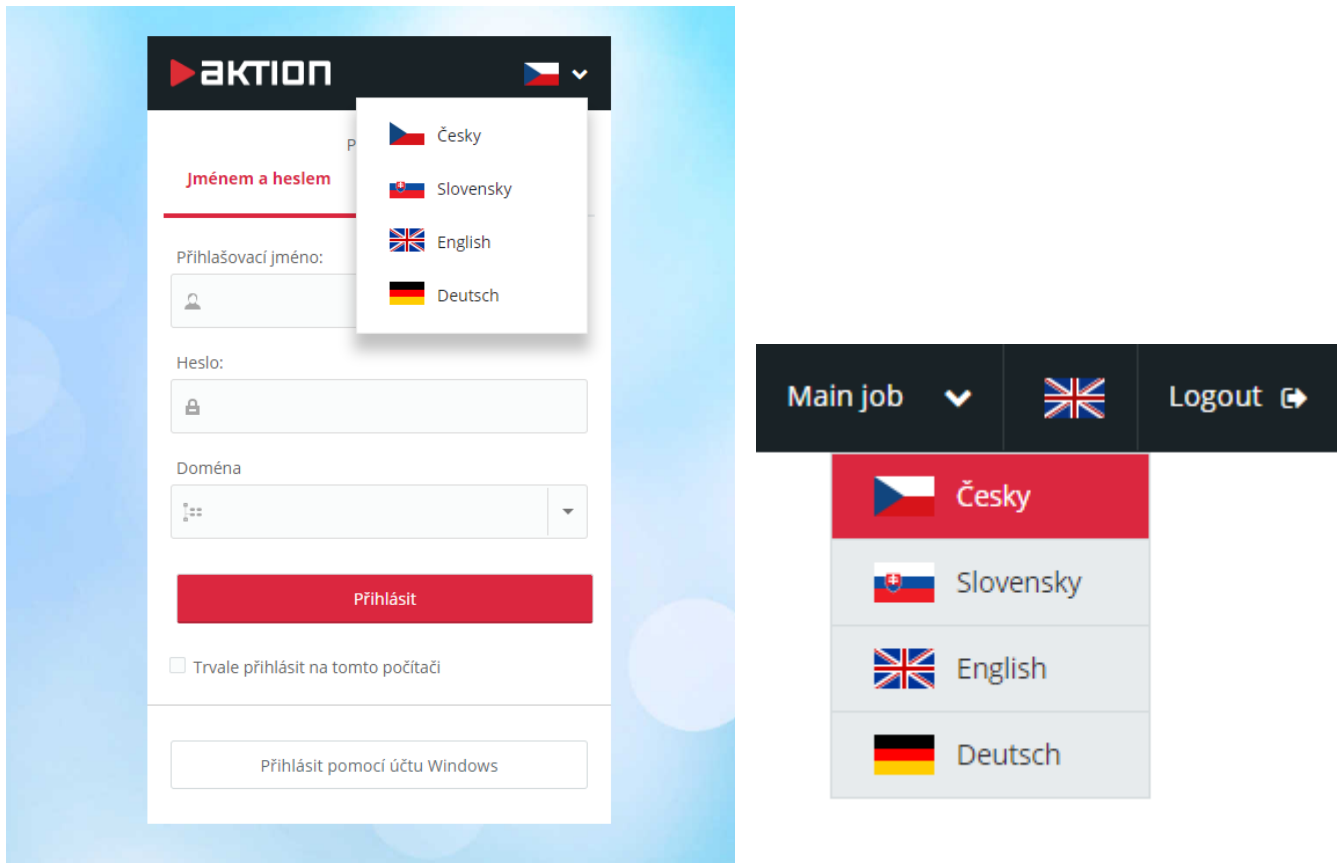
Změnil: Šmíd Jan Čas změny: 19. 10. 2018 15:11:20

Konkrétní zakázku Z123 Jednoduchá zakázka je v tuto chvíli možné pouze zobrazit (nepůjde upravit ani smazat).

Volba jazyka ve webové aplikaci a při přihlášení, kioskový mód

Při přihlašování do webové aplikace a kiosku je nyní možné zvolit jazyk zobrazení. Po přihlášení je ve webové aplikaci možné změnit jazyk zobrazení v horním panelu kliknutím na symbol vlajky (tato volba není u kiosku – jazyk možné měnit pouze při přihlášení).

WEB:



Kiosek:



Další novinky

- Možnost nastavení docházkového předpisu hromadně ze seznamu osob
- Zobrazení textu žádosti při najetí na plánovanou/schválenou akci v Kalendáři kolegů, Kalendáři podřízených, Denních datech a Osobním plánu a žádostech
- Export záznamů – slouží pro servisní zásahy (přenesení nastavení)

Opravy a vylepšení

- Oprava detailového formuláře – zapamatování si stavu maximalizováno
- Oprava nastavování přístupu pro konfigurační karty na AXT
- Povolení akcí v zařízení i na komunikačním serveru, který není eBox
- Oprava definice období – při přepnutí z období „Rok“ na „Vlastní“ nebyla zobrazena žádná data
- Návštěvy, vozidla a přívěsy – SPZ pouze velká písmena a číslice
- Oprava načítání návštěvní osoby/vozidla při zakládání nové návštěvy
- Zrušení definice práv na záznamy pro agendy Osobní a Hromadný výkaz, Evidence strážníků a Strážník (nyní řešeno právy od osoby), Historie zápůjček, žádostí, Varování dle ZP, Zobrazení, Výkaz zakázek
- Agenda Osoby - fotografie je zobrazena v hintu, jen když má uživatel právo fotografii zobrazit (Aplikační práva uživatele – Osoby – sloupce Fotografie)
- Překlady tlačítek a hlášení pro eSmartReader (nedostupné offline, tlačítko Další, Zpět apod.)
- Školení – oprava chyby při duplikovaném zadání povinnosti stejného školení na stejný datum vzniku
- Oprava chyby při přesouvání snímače do jiné struktury
- Možnosti korekce špatně importovaných přenosů v klouzavých obdobích
- ATEAS – oprava posílání státu v SPZ vozidla
- Při přiřazení ztraceného identifikátoru se zobrazí dotaz, jestli identifikátor přiřadit
- Mazání záznamu pomocí klávesové zkratky CTRL + D namísto klávesy Delete
- V horním ovládacím panelu v sekci Podpora nově odkaz na složku s manuály v PDF
- Aktuální zobrazení a tiskové sestavy seřazeny v comboboxu podle abecedy
- Povolení tlačítka „Porovnat nastavení“ pro uživatele s právem na komunikaci s helpdeskem (Aplikační práva – Konfigurace aplikace)

WEB

- Opravy aktivace tlačítka Uložit
- Úprava nastavení zobrazení (možné uložit a uložit jako nové přímo v seznamu hned po změně)
- Zobrazení historie průchodu a obnovení průchodu z historie
- Průchody a akce – obnovení smazaného průchodu
- Osoby, Hromadný výkaz – možnost hromadně nastavit docházkový předpis
- V součtovém řádku byl přidán celkový počet přítomných osob
- Zobrazení průběhu mazání záznamů ze seznamů včetně statusu jednotlivých operací
- Možnost přepnutí jazykové mutace při přihlášení a v aplikaci (uživatel i osoba)

API

- Oprava chyb v kontrole vstupních parametrů „ActionType“, „IntervalBegin“ a „IntervalEnd“ a oprava online dokumentace
- Oprava kontroly překrývání naplánovaných časových akcí
- Oprava ukládání dat DatumOd a DatumDo do tabulky Žádosti
- Rozšíření možností mazání plánovaných akcí o volitelné parametry „ValueDays“, „ValueTime“, „IntervalBegin“ a „IntervalEnd“

Docházka

- Zápočet dne - přidána možnost „Nenulový fond mimo svátek“
- Úprava zaokrouhlení při půldnech a liché délce směny (nyní se půlden na začátku zaokrouhluje dolů a půlden na konci nahoru)
- Úprava určení průchodů ke směně
- Při zaokrouhlení jednotlivých intervalů a omezení dle dopočtu upraveno chování tak, aby se omezení dle dopočtu uplatňovalo na nezaokrouhlený interval
- Oprava generování celodenních akcí při více plánovaných celodenních akcích za sebou u nočních směn se zápočtem do dne konce
- Varování u dne a Varování výpočtu, pokud je použita u průchodu nebo akce mzdová složka, která není přiřazena k modelu pracovní doby
- Oprava určení průchodu ke směně, pokud směna končí Začátek přerušení, Konec přerušení se stejnými MS
- Oprava chybového stavu při hromadné uzávěrce a volbě „Nepřevádět žádné hodnoty“ nad osobou, která má potvrzení docházky pro dané období
- Možnost zobrazit názv součtů v hromadném plánu směn pod sloupcem Zaměstnanec
- Oprava počítání zůstatku u součtových složek

Stravování

- Akce strážníků - přiložení identifikátoru = nová objednávka
- Webová a mobilní aplikace - výchozí datum pro objednání dle nastavení v Konfiguraci aplikace (Konfigurace stravování)
- Po uzávěrce a přepočtech se nyní strážníci s chybami zobrazí na začátku seznamu
- Oprava storna transakce s nákupy z Evidence strážníků
- Oprava chyby ve výpočtu ceny nákupu, kdy je zadán větší počet řádků stejného jídla
- Oprava, kdy se z přehledu ztratili strážníci, kteří měli zadáno nákladové středisko začínající v budoucnosti
- Oprava chyby, kdy ve výstupu nebyly transakce na první den sledovaného období, když osoba měla platnost nákladového střediska od prvního dne tohoto období
- Možnost omezení dotace na maximální částku dotace za den
- Přidán parametr "Výchozí datum Web objednávání Dnes + dní" do globálního nastavení stravování
- Web, Kiosek - doplnění výchozího dne pro objednání
- Stravování - optimalizace přepočtů
- Oprava zápisu uzávěrky stravy

Aktualizace FW pro zařízení eSeries

Doplnění nových funkcí a opravy pro zařízení eSeries, FW 6B, LCD FW 3F

- Zrušení stisků tlačítek, pokud běží offline timeout (stravování)
- Výchozí parametry po upgradu FW
- Nový příkaz pro HW reset LCD
- Aktivní texty se na eSmartReaderu vypíšíou před sepnutím relé
- Oprava odesílání příkazu pro vyp/zap všech čteček do slave mohla narušit obsluhu přerušení
- Zrychlení resetu FP modulu o 250ms
- Optimalizace - zrychlení startu zařízení o cca 2s (zrychlena detekce slave snímače)
- Logování stavu reset/run u FP modulu
- Kontrola stavu čteček v master a slave - v případě nerovnosti se slave přenastaví podle masteru (kromě režimu stravování)
- Oprava zapínání čteček slave (přímo ve slave) po zapnutí napájení a při přechodech mezi online a offline režimy
- Změny stavu IO "zablokováno" nyní chodí vždy, pokud není povolen externí RFID snímač
- Oprava špatné adresy u odpovědí ze slave na server
- Oprava zhasínání displeje eSmartReaderu

Poznámka:

Nahrání FW do zařízení eSeries probíhá automaticky do cca 10-ti min po aktualizaci verze SW Aktion.NEXT na serveru. Vlastní aktualizace na jednotlivých zařízeních probíhá po dobu cca 30 sec a je signalizována zprávou na displeji eSmartReaderu (eReader – blikající červená LED). Po tuto dobu je zařízení pro normální provoz nefunkční.

EFG CZ spol. s r. o./EFG Slovakia, s. r. o.

Tel. podpora CZ: +420 222 746 303

Tel. podpora SK: +421 233 889 043

Portál technické podpory: www.ecare.cz

<http://www.efg.cz>

<http://www.aktion.cz>

<http://www.dochazkaonline.cz>

<http://www.dochazka-skolky.cz>