

Nová verze Aktion.NEXT – verze 3.3

16. 1. 2019

Nová verze obsahuje zadávání jídelníčků ve webové aplikaci. Toto vylepšení využijí především uživatelé, kteří do SW zadávají jídelníčky z tištěné podoby, případně externí firmy, které dodávají stravu a mohou tedy zadávat menu jídel vzdáleně.

Dále v této verzi aplikace byl vylepšen modul Evidence zakázek – vedoucí nyní může z mApp odvádět a rušit plnění práce na zakázkách hromadně pro všechny zaměstnance naráz.

Od verze 3.3 je také podporováno použití zařízení eXpander v.2 pro ovládání dvou dveří (doposud možné ovládat pouze jedny dveře v kombinaci s eXpanderem v.1). Pokud vám instalaci nové verze nenabídne program sám, můžete si ji stáhnout na serveru technické podpory [eCare](#).

Novinky

- **Tvorba jídelníčků na webu**
 - Jednoduchý nástroj pro vytvoření, editaci a smazání jídelníčků
 - Využití např. pro dodavatele stravy, kteří nemají přístup na server (Windows klienta), a uživatele, pro které je webová aplikace přehlednější
 - Možnost převzetí celého jídelníčku z předchozích dnů, případně pouze struktury jídelníčku
 - Vytváření pokrmů, nastavení cen, alergenů a energetické hodnoty přímo ve webové aplikaci
 - Více v samostatném [manuálu](#)

- **Hromadné odvádění práce na zakázkách vedoucím pomocí mobilní aplikace**
 - Hromadné zahájení, ukončení a zrušení plnění
 - Zjednodušení zahájení a ukončení práce na zakázkách
 - Informace o již ukončené a zahájené práci na zakázce v seznamu účastníků
 - Více v samostatném [manuálu](#) pro modul Evidence zakázek

- **Podpora zařízení eXpander v.2**
 - Ovládání dvou dveří pomocí jednoho eXpanderu a 2 snímačů (1. snímač ovládá jedny dveře a 2. snímač ovládá druhé)
 - Přidány vstupy BUTTON a DOOR (nyní tedy na zařízení 2x vstup DOOR a 2x vstup BUTTON)
 - Ovládání 2. relé a 2. snímače tlačítkem
 - Konfigurace hlídání násilného otevření na 2. snímači
 - Povolení módu otevírání na obou snímačích

- Automatické objednávky pokrmů – pokud strážník neobjedná jídlo sám, systém vytvoří objednávku automaticky dle nastavení (Evidence strážníků – Hromadné vložení záznamu)
- Hromadné objednávání a rušení objednávek stravování (ze seznamu Evidence strážníků a Akce strážníků – Hromadné vložení záznamu)
- Aktion Connector verze 4.1.4 – oprava nastavení síťových parametrů zařízení eBox

Opravy a vylepšení

- Možnost instalace SQL Serveru 2014 Express SP3 pro Windows 7 a nižší (nebo 32 bitové OS) a nebo pro Windows 8 a vyšší instalace SQL Serveru 2017 Express a SQL Serveru Management Studia 17
- Při nové instalaci plné verze se již nezakládají defaultní data (osoba, vozidlo, org. struktura, HW struktura, adresové body, komunikační linky, identifikátory, skupiny snímačů a zóna)
- Úprava notifikace instalace nové verze uživateli
- Vylepšený dialog pro kontrolu nové verze, možnost instalace nové verze, průběh stahování (během stahování je možné současně pracovat v aplikaci)
- Změna defaultního hesla na zařízení eBox
- Založení eXpanderu s vypnutým alarmem po maximální době otevření
- Oprava alarmových akcí
- Úprava výchozí akce pro eXpander – změna vstupu Tlačítko 2 na Chyba tiskárny (událost, která nemůže nastat)
- Oprava v některých případech nefunkčního CTRL+C a CTRL+V v detailech záznamů (adresový bod, detail události apod.)
- Oprava zobrazení detailu modelu pracovní doby, pokud je zapnutá lokalizace záznamů
- Oprava pomalého vyhodnocení akcí (pro textové akce typu MAIL, HTTP, TCP a UDP se nyní přenášejí pouze makra, která jsou použita v definici)
- Oprava zobrazení práv na záznamy v deatiulu uživatele a role (pro agendy Osoby, a Vozidla)
- Odstranění nefunkčního exportu seznamů do obrázku
- Oprava tiskových sestav pro agendy Skupina snímačů a Skupina oprávnění (změna typu sloupců Název na typ string)
- Oprava zobrazení data 31. 12. v definici přístupových kalendářů
- Oprava mailakce zasílání události typu Výpadek 230 V, Napájení 230 V, Vybití akumulátoru Akumulátor OK
- Zrušení historie k agendě Logy akcí
- Nová verze knihovny pro převod templatů BIR->ISO – nastavuje správnou velikost do hlavičky výsledného ISO souboru (není tedy již potřeba upravovat explicitně)
- Do DB procedury IdentifikatorInsert/Update doplněna default hodnota pro parametr Bezpečnostní = 0 (mohlo způsobovat problémy v synchronizacích)
- WEB – úprava exportu do XLS a XLSX – suma času nyní jako hodnota (typ buňky je stále text, který ale lze použít pro výpočet)
- WEB – přidání práv na zobrazení kalendáře kolegů
- WEB – oprava načítání hodnot do Dashboardu
- Mobilní aplikace – přidáno vyhodnocení práv, resp. možnost nastavení viditelnosti záložek Docházka, Lidé, Ovládání v mApp (Zakázky a Stravování jiy ve verzi 3.2)
- Mobilní aplikace – zobrazení času ukončení dané položky, pokud nastalo dnes (modul Evidence zakázek)
- Oprava HS programování
- Oprava infa na terminálech (collation conflict u tmp tabulky)

Docházka

- Oprava promazání expirace nároku
- Model manažer – oprava výpočtu přestávky ve svátek, kdy nejsou průchody
- V nastavení "Pořadí mzdových složek pro plánování" přidán parametr "Nezobrazovat v žádostech (web)" – složku lze plánovat v hromadném a osobním plánu (win), ale nelze plánovat přes žádosti ve webu

Stravování

- Rozlišení objednávky stravy z kiosku a webu
- Doplnění parametru „Datum zakoupeného jídla na automatu dle" do globální konfigurace
- Na informačním terminálu výdeje se při opakované identifikaci stejného strávnicka zobrazí další objednané nevydané jídlo
- Oprava způsobu objednání
- Oprava zápisu do historie
- Optimalizace načítání seznamu přiřazených osob do detailu kategorie
- Oprava zobrazení přehledů v historii
- Oprava tisku z gridů
- Oprava načítání pokrmů do cache
- Akce strávnicků – reload seznamu po mazání
- Úprava přehledů nakupů jídel na automatech
- Opravy pro prázdnou DB

Aktualizace FW

eSeries, FW 7E, LCD FW 40

- Funkcionalita pro eXpander v.2 pro ovládání dvou dveří
- Oprava čtení karet u externí čtečky AXR-110 u eReaderu
- Odpočty max. dob otevření se nulují po každém platném ID
- Stravování – vypnutí interní čtečky RFID ihned po přečtení karty až do doby dalšího výdeje
- Oprava nesprávného vypisování události „Chyba CRC na lince 485“

AXT, FW v.17329

- Oprava načítání textů
- Oprava pádů aplikace při startu

Poznámka:

Nahrání FW do zařízení **eSeries probíhá automaticky** do cca 10-ti min po aktualizaci verze SW Aktion.NEXT na serveru (pokud nejsou automatické aktualizace zakázány). 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.

Nahrání FW do zařízení AXT musí být prováděno manuálně ze SW Aktion.NEXT. FW doporučujeme aktualizovat ve všech instalacích v rámci údržby HW a SW. Pro Aktion.NEXT jsou nové FW již součástí aktualizace verze 3.3.

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>