



Aktion.NEXT

Novinky ve verzi 3.0

Stravování

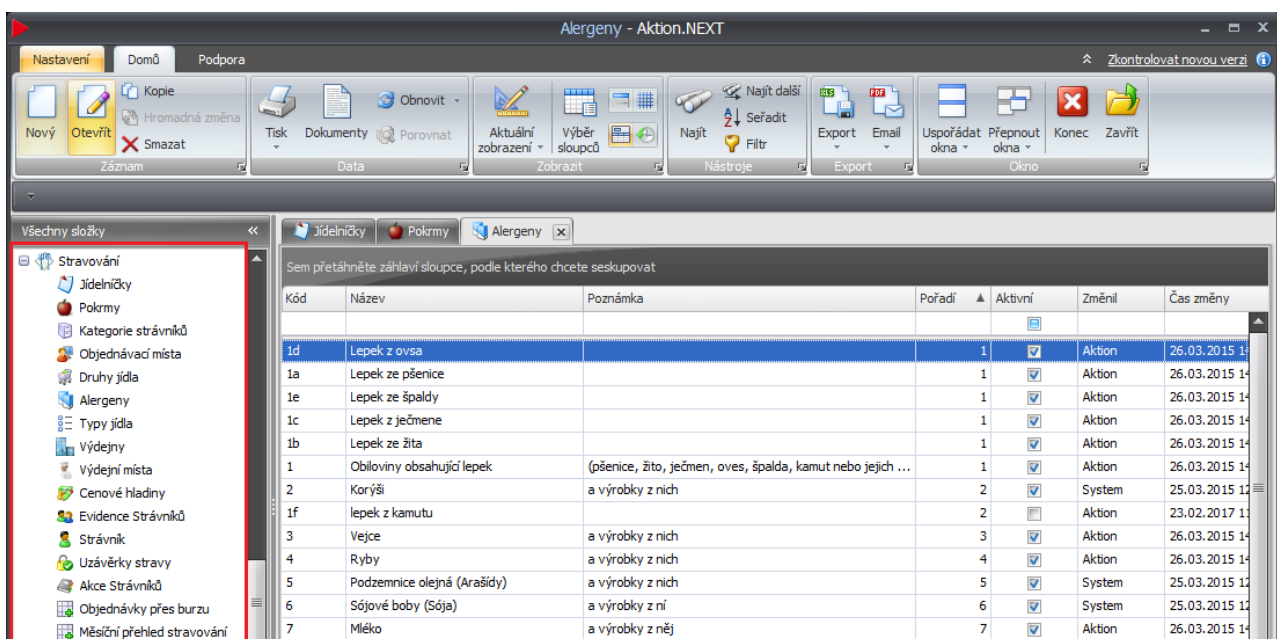
Modul Stravování je určen pro provozy s charakterem **objednávkového způsobu** stravování.

Zaměstnancům umožňuje objednávání jídel z předem definovaných jídelníčků, výdej a vyúčtování stravy s přímou vazbou na docházkový systém. Ve spojení s měsíčním výkazem docházky lze přehledně kontrolovat nároky na příspěvky stravy podle odpracované doby. Je podporován automatický export částky za odebranou stravu do mzdových systémů.

Software obsahuje nástroje pro nastavení nákladů a prodejních cen jídel, více typů příspěvků, evidenci složení pokrmů, definice alergenů a nastavení dalších parametrů k jednotlivým pokrmům. Vedoucímu stravovacího provozu umožňuje pohodlné sestavování jídelníčků, plánování rezerv a burzy jídel.

Systém je vhodný pro malé a střední provozy s dovozem jídla od externích dodavatelů, bez vlastní kuchyně a skladového hospodářství.

- Vytváření jídelníčků podle druhů jídel (obědy, večeře...)
- Možnost tvorby opakovaných jídelníčků pomocí knihovny
- Možnost ukládání a zobrazení fotografií jídel
- Objednávání jídel strážníkem do jedné či více výdejen
- Burza pro nabídku objednaných jídel ostatním strážníkům
- Vedení měsíčního konta strážníka
- Přehled všech objednávek strážníka, vyúčtování a uzávěrky
- Kategorizace různých skupin strážníků
- Administrátorské přehledy dat za zvolené období
- **Nastavení parametrů z aplikace Aktion.NEXT, objednávání pomocí WEB klienta**
- **V blízké budoucnosti i mAPP**

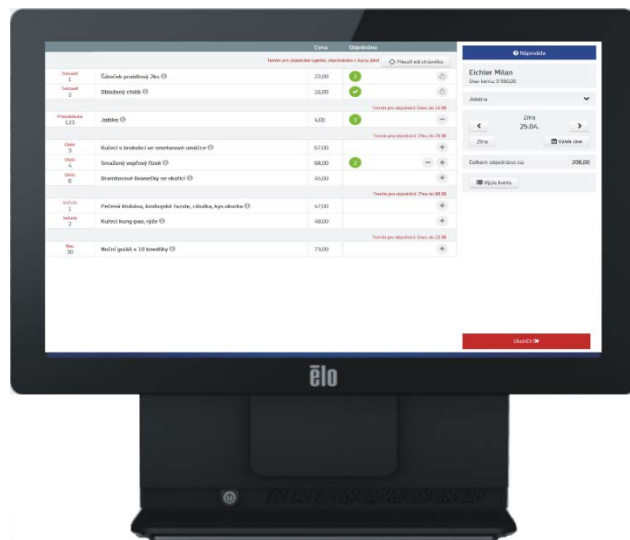


The screenshot shows the 'Alergeny' window in the Aktion.NEXT application. The left sidebar contains a tree view under 'Stravování' with 'Alergeny' selected. The main area displays a table of allergens. The table has columns: 'Kód', 'Název', 'Poznámka', 'Pořadí', 'Aktivní', 'Změnil', and 'Čas změny'. The data rows are as follows:

Kód	Název	Poznámka	Pořadí	Aktivní	Změnil	Čas změny
1d	Lepek z ovsa		1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
1a	Lepek ze pšenice		1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
1e	Lepek ze špaldy		1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
1c	Lepek z ječmene		1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
1b	Lepek ze žita		1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
1	Obiloviny obsahující lepek	(pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich ...	1	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
2	Korýši	a výrobky z nich	2	<input checked="" type="checkbox"/>	System	25.03.2015 12:00
1f	lepek z kamutu		2	<input type="checkbox"/>	Aktion	23.02.2017 11:00
3	Vejce	a výrobky z nich	3	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
4	Ryby	a výrobky z nich	4	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00
5	Podzemnice olejná (Arašídý)	a výrobky z nich	5	<input checked="" type="checkbox"/>	System	25.03.2015 12:00
6	Sójové boby (Sója)	a výrobky z ní	6	<input checked="" type="checkbox"/>	System	25.03.2015 12:00
7	Mléko	a výrobky z něj	7	<input checked="" type="checkbox"/>	Aktion	26.03.2015 14:00

Objednávací kiosk ELO nebo WEB klient

- WEB aplikace může být spuštěna na kiosku ELO nebo na PC uživatele
- Výběr z jídelníčku nebo burzy
- Převzetí jídla od kolegů
- Intuitivní ovládání dotykem
- Zobrazení detailu a fotografie jídla
- Okamžitý přehled stavu konta
- Kompaktní **15.6" displej, rozlišení 1366×768**
- Vhodné pro umístění do jídelen, vestibulů na samostatný stůl nebo držák



Identifikace strážníka na kiosku kartou nebo otiskem prstu pomocí lokálního snímače:



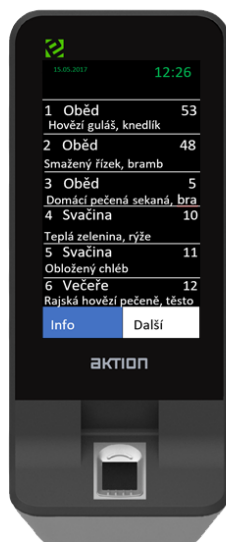
Multifunkční objednávací terminál AXT

- Kompaktní terminál s integrovaným snímačem karet a otisku prstu
- Určený pro kombinované aplikace stravování, přístupu a docházky
- Vhodný k umístění do chodeb, ke dveřím či turniketům
- Barevný 8" LCD displej s dotykovým ovládáním
- Nabídka jídel podle aktuálního jídelníčku
- Možnost zobrazení detailu jídla včetně fotografie
- Pohodlné objednání / rušení jídla jedním dotykem prstu
- Zobrazení burzy jídel
- Možnost převzetí jídla z burzy nebo od kolegy
- Okamžitý přehled stavu konta



Výdejní místo terminál s displejem

- Nerez provedení ES-410/S na výdejní pulty
- Běžné provedení ES-310/510
- Identifikace kartou nebo otiskem prstu
- Displej 4,3" s dotykovým ovládáním
- On-line přehled vydávaných jídel
- Zobrazení čísla vydávaného jídla
- Název a typ vydávaného jídla
- Zbývající počty porcí
- Zobrazení posledních vydaných jídel
- Nastavení výdejních časů podle SW



Více o **Stravování** v samostatném [manuálu](#) (doplňující dokumenty: [Stravování – objednávání stravy AXT](#), [Stravování – webová aplikace](#)).

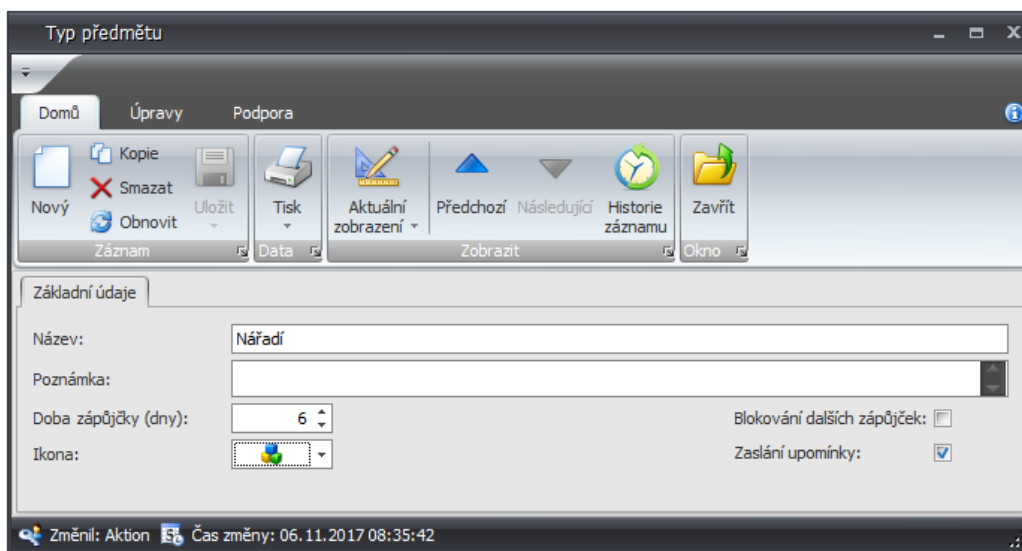
Zápůjčky/Předměty

Nový modul umožňuje elektronické vydávání a přehlednou evidenci zapůjčených předmětů, jako jsou klíče, různé pracovní nástroje, pracovní pomůcky a jiné položky. Najde uplatnění ve výrobních provozech, servisech, skladech nebo facility managementu. Každý předmět může být vybaven vlastním bezkontaktním identifikátorem (přívěsek, karta, nálepka), zapůjčení/vrácení je pak v systému registrováno pomocí lokálního snímače. U předmětu je evidováno, kdo si jej zapůjčil, datum výdeje, stanovený termín vrácení a držitel je po uplynutí termínu vrácení upozorněn e-mailovou zprávou. Identifikaci osob a jednotlivých předmětů provádí obsluha pomocí lokálního bezkontaktního snímače připojeného k počítači, případně „ručně“ přímo v aplikaci.

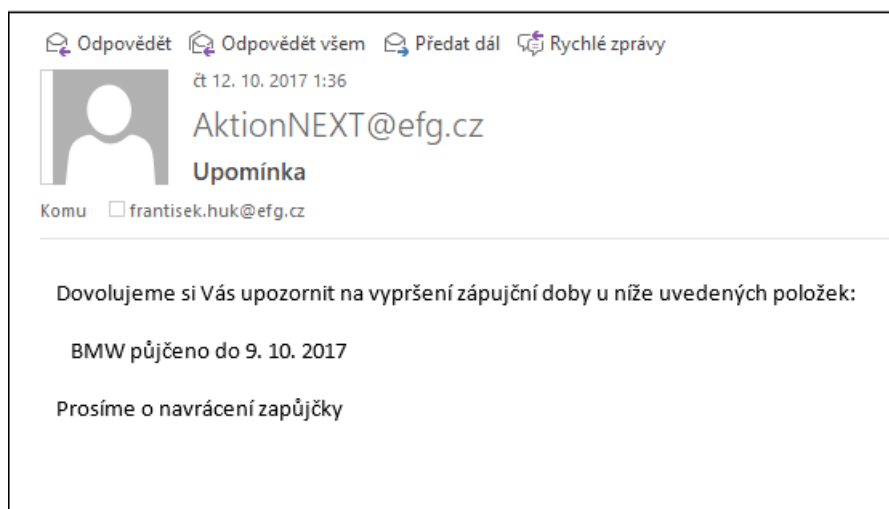
3 nové agendy (ve složce Zápůjčky):

- Typ předmětu** – v této agendě nastavíte, na jak dlouho mají být předměty zapůjčeny, zda lze osobě zapůjčit další předmět i v případě, že již nevrátil předmět stejného typu v termínu a jestli mají chodit osobám upomínky o vypršení zápujční doby.

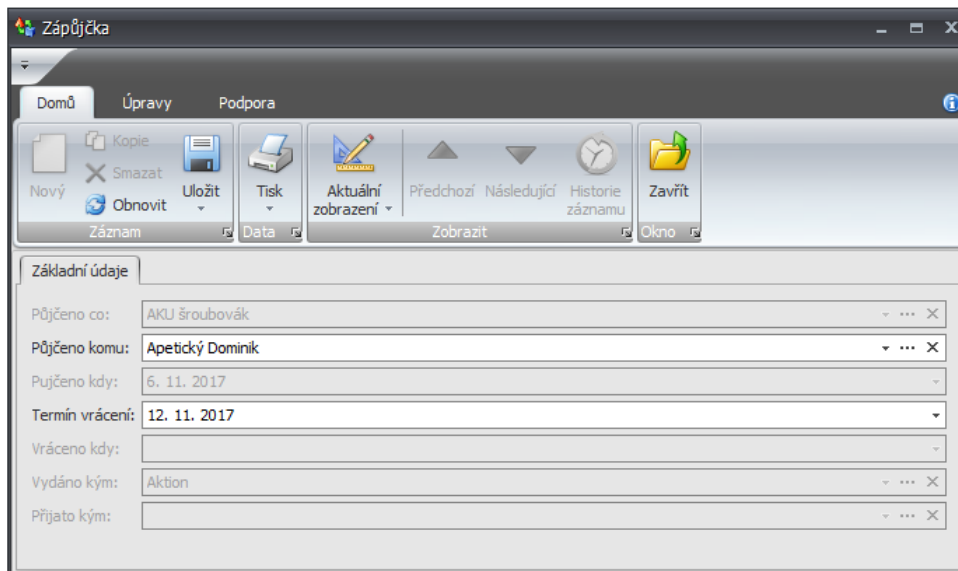
Nastavení typu předmětu:



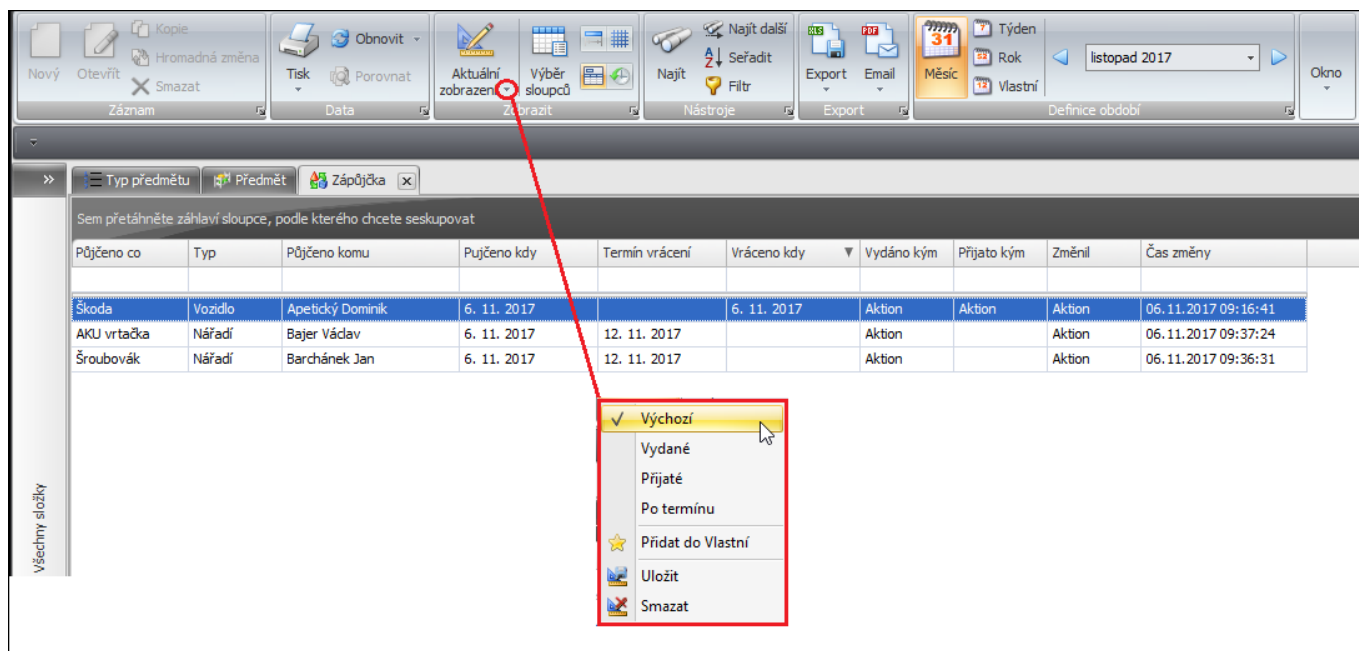
Upomínka:



- b) **Předmět** – Seznam zobrazuje všechny definované předměty (v této agendě se i předměty vytvářejí), včetně těch zapůjčených. Každý předmět může být vybaven identifikačním médiem, které usnadní jeho jednoznačnou evidenci. Správu předmětů a jejich přiřazených identifikátorů provádí zpravidla administrátor SW. Obsluha tak může většinou předměty pouze vydávat, přijímat, měnit jejich stav a prodlužovat termín vrácení předmětu.



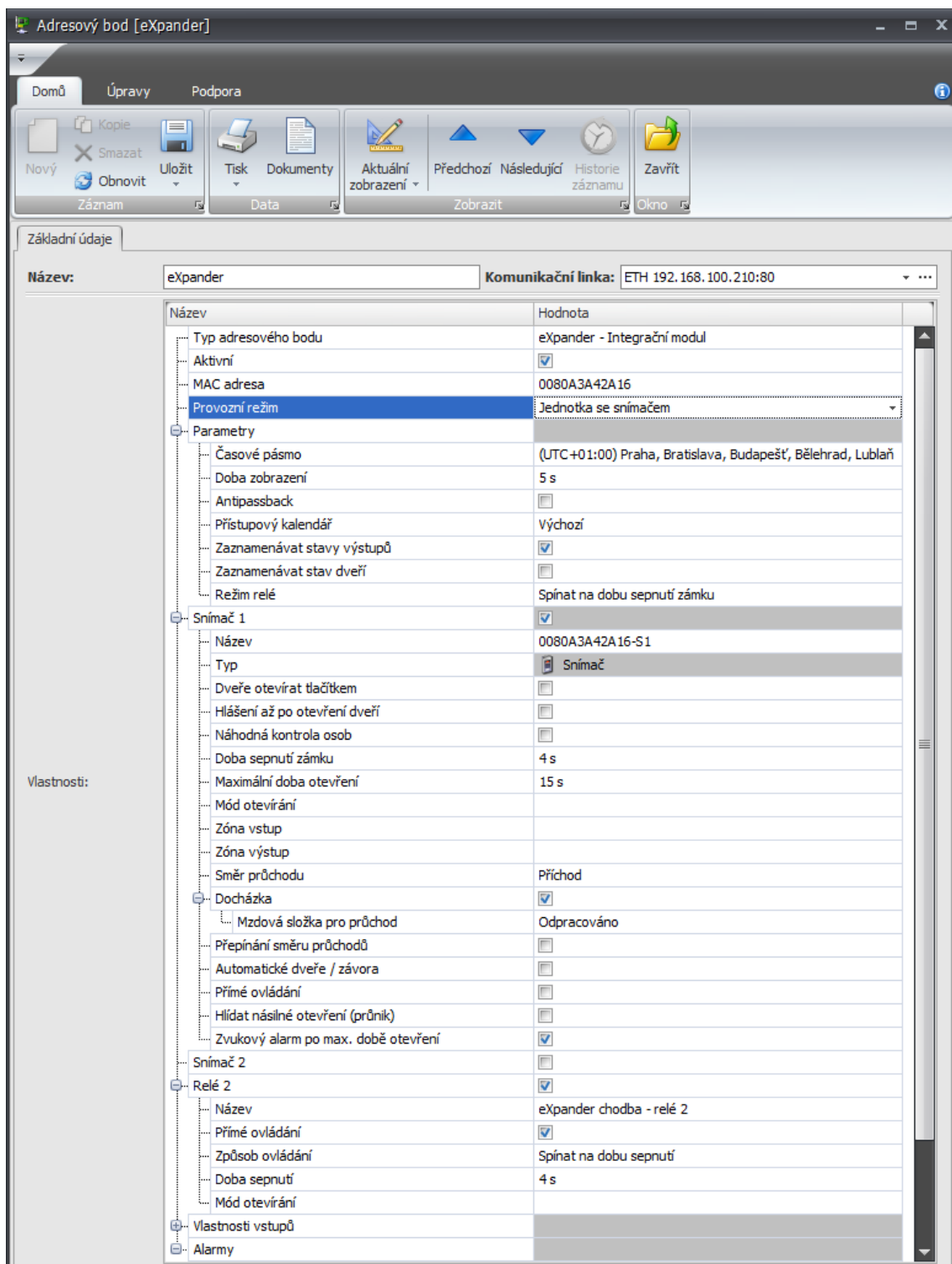
- c) **Zápůjčka** – tato agenda slouží jako přehled všech zápůjček (zapůjčených/vrácených/nevrácených předmětů). Jedná se o všechny zápůjčky, tj. historické i aktuální. Seznam je možné pouze prohlížet a filtrovat v něm.



Více v samostatném [manuálu](#) pro modul **Zápůjčky**.

eXpander – podpora Wiegand snímačů

Zařízení eXpander nyní podporuje připojení 2 Wiegand snímačů. Zařízení může být nastaveno buď jako reléový modul (k dispozici 2 relé pro alarmové události), nebo jako jednotka se snímačem (k dispozici jedno relé pro alarmové události a možnost připojení 2 Wiegand snímačů).



The screenshot shows the configuration window for the eXpander device. The 'Základní údaje' (Basic data) section is active, displaying the following configuration:

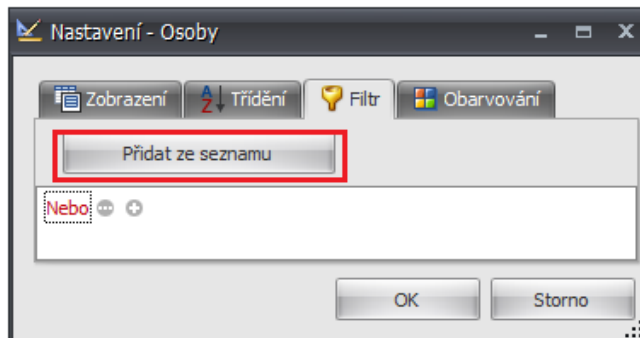
Název	Hodnota
Typ adresového bodu	eXpander - Integrovaný modul
Aktivní	<input checked="" type="checkbox"/>
MAC adresa	0080A3A42A16
Provozní režim	Jednotka se snímačem
Parametry	
Časové pásmo	(UTC+01:00) Praha, Bratislava, Budapešť, Bělehrad, Lublaň
Doba zobrazení	5 s
Antipassback	<input type="checkbox"/>
Přístupový kalendář	Výchozí
Zaznamenávat stavy výstupů	<input checked="" type="checkbox"/>
Zaznamenávat stav dveří	<input type="checkbox"/>
Režim relé	Spínat na dobu sepnutí zámku
Snímač 1	
Název	0080A3A42A16-S1
Typ	Snímač
Dveře otevírat tlačítkem	<input type="checkbox"/>
Hlášení až po otevření dveří	<input type="checkbox"/>
Náhodná kontrola osob	<input type="checkbox"/>
Doba sepnutí zámku	4 s
Maximální doba otevření	15 s
Mód otevírání	
Zóna vstup	
Zóna výstup	
Směr průchodu	Příchod
Docházka	<input checked="" type="checkbox"/>
Mzdová složka pro průchod	Odpracováno
Přepínání směru průchodů	<input type="checkbox"/>
Automatické dveře / závora	<input type="checkbox"/>
Přímé ovládání	<input type="checkbox"/>
Hlídat násilné otevření (průnik)	<input type="checkbox"/>
Zvukový alarm po max. době otevření	<input checked="" type="checkbox"/>
Snímač 2	
Relé 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Název	eXpander chodba - relé 2
Přímé ovládání	<input checked="" type="checkbox"/>
Způsob ovládání	Spínat na dobu sepnutí
Doba sepnutí	4 s
Mód otevírání	
Vlastnosti vstupů	
Alarmy	

Více v samostatném uživatelském [manuálu](#) pro eXpander.

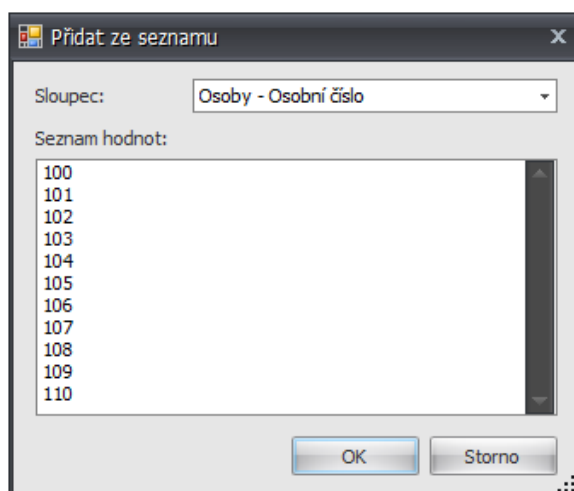
Zjednodušené filtrování

Funkci využijete například v případě, kdy hledáte a potřebujete zobrazit osoby podle konkrétního osobního čísla. Nastavení filtrů provedete po kliknutí na tlačítko **Filtr** v horním ovládacím panelu aplikace nebo kliknutím na tlačítko **Výběr sloupců** a přepnutím na záložku *Filtr*. Pokračujte následovně:

1. Klikněte na tlačítko **Přidat ze seznamu**.



2. Vyberte **sloupec**, podle kterého budete chtít filtrovat a zadejte konkrétní hodnoty (např. kopírováním hodnot z tabulky v MS Excelu). Pokračujte kliknutím na tlačítko **OK**.

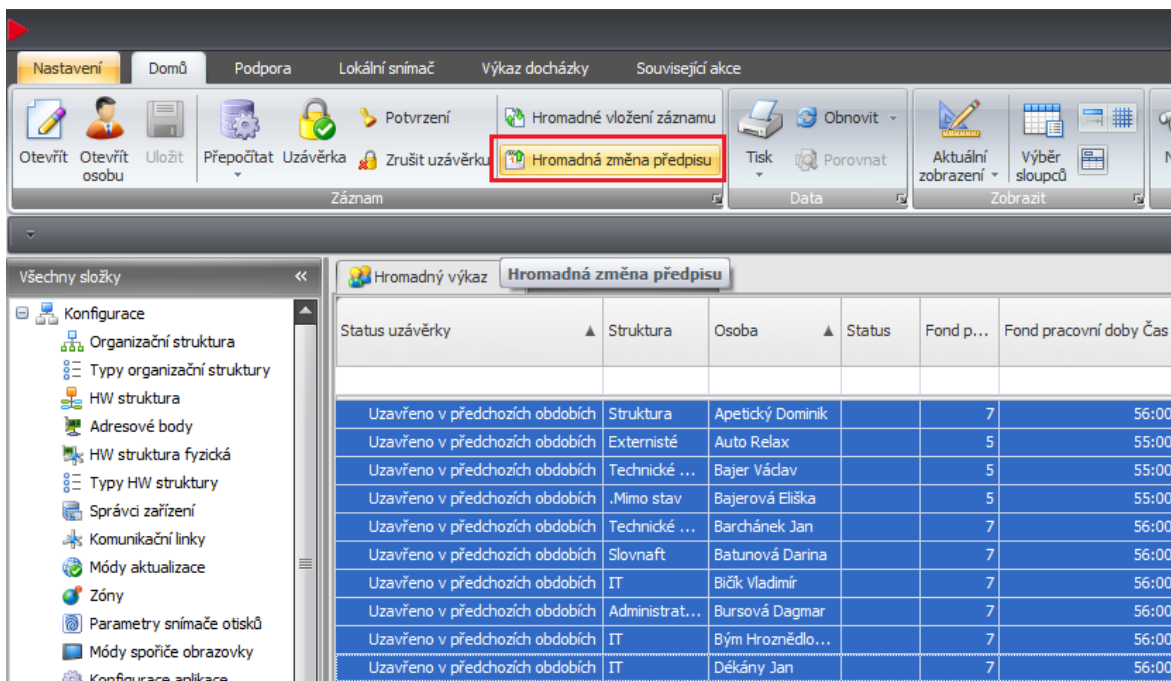


3. V seznamu poté budou vyfiltrovány pouze osoby s **osobním číslem 100 – 110**.

Sem přetáhněte záhlaví sloupce, podle kterého chcete seskupovat						
Příjmení	Jméno	Osobní číslo	Jazyk komunikace	Bezpečnost...	Struktura	Počet prop...
Chlubný	Jan	100	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chlupatý	Jan	101	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chocholatý	Jan	102	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chorý	Jan	103	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chrápavý	Jan	104	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chromý	Jan	105	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chudý	Jan	106	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Churavý	Jan	107	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Churý	Jan	108	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chutný	Jan	109	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	
Chvalovský	Jan	110	Výchozí	<input type="checkbox"/>	Struktura	

Hromadná změna docházkového předpisu

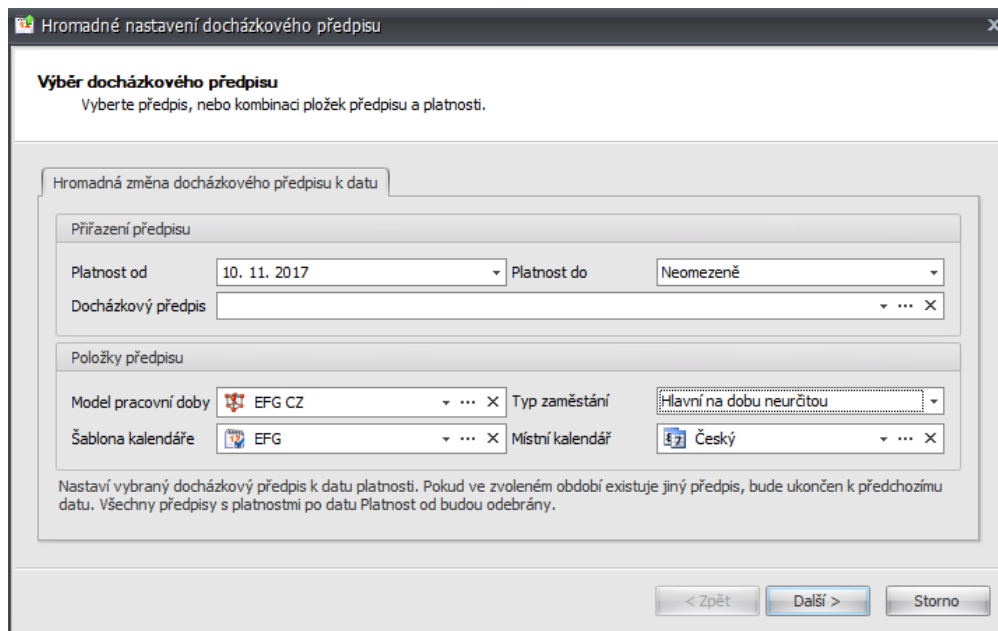
Verze 3.0 přinesla také zjednodušení hromadné změny docházkového předpisu. Funkce je dostupná v agendě **Hromadný výkaz** a **Hromadný plán směn** a použijete ji označením osob kliknutím na tlačítko **Hromadná změna předpisu**, případně kliknutím pravý tlačítkem myši na označené osoby a výběrem akce.



The screenshot shows the software interface with the 'Hromadná změna předpisu' button highlighted in the toolbar. Below the toolbar, a table displays attendance records for various employees. The table has columns for 'Status uzávěrky', 'Struktura', 'Osoba', 'Status', 'Fond p...', and 'Fond pracovní doby Čas'.

Status uzávěrky	Struktura	Osoba	Status	Fond p...	Fond pracovní doby Čas
Uzavřeno v předchozích obdobích	Struktura	Apetický Dominik		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	Externisté	Auto Relax		5	55:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	Technické ...	Bajer Václav		5	55:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	.Mimo stav	Bajerová Eliška		5	55:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	Technické ...	Barchánek Jan		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	Slovnaft	Batunová Darina		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	IT	Bičků Vladimír		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	Administrat...	Bursová Dagmar		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	IT	Bým Hroznědlo...		7	56:00
Uzavřeno v předchozích obdobích	IT	Děkány Jan		7	56:00

Při hromadné změně předpisu můžete přiřadit buď již vytvořený předpis, nebo vytvořit kombinaci položek docházkových předpisů (Vlastní předpis).



The dialog box 'Hromadné nastavení docházkového předpisu' contains the following fields and options:

- Výběr docházkového předpisu**: Vyberte předpis, nebo kombinaci položek předpisu a platnosti.
- Hromadná změna docházkového předpisu k datu**:
 - Přiřazení předpisu**:
 - Platnost od: 10. 11. 2017
 - Platnost do: Neomezeně
 - Docházkový předpis: [Dropdown menu]
 - Položky předpisu**:
 - Model pracovní doby: EFG CZ
 - Typ zaměstání: Hlavní na dobu neurčitou
 - Šablona kalendáře: EFG
 - Místní kalendář: Český
- Nastaví vybraný docházkový předpis k datu platnosti. Pokud ve zvoleném období existuje jiný předpis, bude ukončen k předchozímu datu. Všechny předpisy s platnostmi po datu Platnost od budou odebrány.**
- Buttons: < Zpět, Další >, Storno

O úspěšně provedené změně budete informováni v následujícím dialogu.

Další úpravy a vylepšení funkcionality

- **Hromadné vložení půldenní akce** z hromadného výkazu (chybělo ve Windows aplikaci)
- **Doplnění e-mailových oznámení** při rozdělení, změně a schválení žádosti
- Možnost nastavení časového pásma na snímačích
- Funkce **Drag&drop** při výběru zobrazovaných sloupců ve win klientu (Osobní výkaz, Hromadný výkaz, Osoby, Mzdové složky)
- **Aktion Connector** verze 4.0 – pro konfiguraci zařízení není nutné být ve stejném rozsahu sítě, podpora konfigurace zařízení ELO, drobné opravy ([manuál](#) dostupný na www.ecare.cz)
- Podpora **ATEAS Security 4.6 a 4.7**

Opravy

- Oprava uzávěrky při záporných hodnotách ve sloupci Peníze přenos
- Oprava globálního antipassbacku u zařízení Aktion
- Při plné aktualizaci adresového bodu eSeries se nesynchronizuje celý správce zařízení, ale pouze větev od správce do konkrétního adresového bodu
- Zrušení možnosti editovat hodnoty, pokud je docházka potvrzená (chybová hláška, pokud k takové úpravě dojde)
- Oprava generování přestávky, pokud den začíná neuznaným/omluveným půldnem a je pozdní příchod na druhou polovinu dne
- Oprava zobrazení v hromadném výkazu (Mzdové složky – Období a Částkové intervaly)
- Pokud je u pracovního modelu nastaveno „Svátek dorovnává saldo“, tak není generováno varování Celodenní nepřítomnost
- Oprava kontroly duplicit
- Oprava částečné aktualizace pro tablet a eSeries
- Oprava řazení mzdových složek v Konfiguraci docházky (Konfigurace – Konfigurace aplikace – Konfigurace docházky – Zobrazení mzdových složek)
- Oprava – použití funkčního tlačítka na eSmartReaderu nemá vliv na přítomnost
- Oprava načítání info docházky na terminál
- Oprava zobrazení adresového bodu typu Mobilní aplikace v přímém ovládní v mobilní aplikaci
- Vypnutí zvukového alarmu po odkrytí po založení adresového bodu eSeries
- Oprava zobrazení měsíčních součtových složek v denních datech v osobním výkazu
- Oprava vyhodnocení objektových práv uživatele

Aktualizace FW pro zařízení eSeries

Doplnění nových funkcí a opravy pro zařízení eSeries, FW 51, LCD FW 34

- Podpora Wiegand snímačů připojených na eXpander
- Oprava chyby výchozího nastavení snímačů AXR-110 připojených k eReaderu při použití resetovacího tlačítka/propojky
- Vynulování HASH tabulky textů po přijetí chyby SD karty z LCD modulu
- Snímač pro zadávání připojený na eXpander
- Kontrola souborů na SD kartě
- Při přiložení identifikátoru a otisku před pádem do offline režimu se nyní jakýkoliv identifikátor nebo otisk vyhodnotí jako neznámý (způsobovalo průchody se směrem **Bez rozlišení**)

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>