

Změny a nové funkce programu APSi za rok 2011

29-10-2011

Načítání MO cen z dodacího listu ELIT. V příjemkách byla upravena funkce pro načtení dodacího listu ve formátu „xml“, který můžete stahovat z webových stránek firmy ELIT. Z dodacího listu je načítána i maloobchodní cena, pokud je v dodacím listu obsažena. Ta pak může posloužit pro přecenění MO cen zboží v APSi.

22-12-2011

Odeslání upomínky na nezaplacené faktury emailem v PDF se záznamem do karty zákazníka.

Při odeslání upomínky zákazníkovi emailem v PDF je nyní do těla zprávy automaticky vygenerován seznam příslušných faktur a odeslání upomínky je zapsáno do karty zákazníka v APSi.

Zápis do karty je závislý na nastavení parametru „zapisovat odeslání dokladů“ ve společných parametrech 1, na záložce SMTP.

22-12-2011

Upozornění. Pokud se pokusíte odeslat doklad z APSi ve formě dokumentu PDF pomocí eMailu a nastane chyba „Program A Win32 command line eMail tool přestal pracovat“, příčinou je chybně zadaný (neexistující) SMTP server v nastavení společných parametrů APSi.

22-12-2011

Změna funkce Doklady partnera. V adresáři zákazníků lze stiskem CTRL+D vyvolat přehled dokladů vystavených zákazníkovi. Zde se zobrazují i nevyúčtované výdejky a jejich suma. Za nevyúčtovanou výdejku dosud program považoval pouze výdejky s kladnou sumou nevyúčtovaného zůstatku. Nezobrazovaly se zde záporné výdejky – vratky.

Funkce byla změněna a nyní se zobrazují i nevyúčtované vratky.

21-12-2011

oprava chyby. Při vymazání celé objednávky neregistrovaného zákazníka z internetu, nedošlo k uvolnění rezervace zboží na skladové kartě. Tato chyba byla odstraněna.

20-12-2011

Platba faktury za použití registrační pokladny Euro 200 TE. Byl aktivován zápis úhrady faktury v hotovosti nebo kreditní kartou při použití fiskální tiskárny Euro 200. Zápis (tisk) proběhne při zápisu úhrady faktury pomocí tlačítka F11 ve formuláři faktur.

19-12-2011

Úprava pro používání registračních tiskáren Euro 200 TE model F. Pro použití těchto tiskáren byly do nastavení APSi přidány tyto nové parametry.

1. F – fiskál – nutno zapnout pro použití modelu F
2. počet desetinných míst pro zobrazení jednotkových cen
3. počet desetinných míst pro zadávání množství

Tyto parametry naleznete v nastavení lokálních parametrů na záložce „Paragony-tisk“/Pokladny ELCOM.

Je důležité, nastavit počet desetinných míst stejně, jako je nastaveno v systémovém nastavení pokladny.

16-12-2011

Číslování dokladů o vkladu a výběru z pokladny – formulář paragony. Jednotlivé doklady jsou nyní automaticky číslovány a číslo je tisknuto na stvrzenku.

08-12-2011

Úprava ve funkcích hromadná změna údajů ve skladu a v ceníku. Byla přidána možnost hromadné změny výrobce zboží.

08-12-2011

Úprava modulu poptávky. Do poptávek bylo přidáno pole „objednací číslo“ a zároveň byly doplněny možnosti třídění podle data, firmy, objednáčích čísel a předmětu poptávky. Dále bylo doplněno přímé vyhledávání ve sloupcích firma, objednáčích čísel a předmět poptávky.

08-12-2011

Pozdější převod zůstatku skladu z předchozího roku jako počáteční stav skladu pro aktuální rok. Tuto funkci lze použít, pokud nemůžete z nějakého důvodu provést řádnou inventuru skladu na konci roku pro stanovení správné počáteční zásoby zboží pro rok následující.

V takovém případě provedete uzávěrku roku bez inventury, můžete zahájit prodej v novém roce a počáteční stav zásob převedete kdykoliv později, až bude inventarizace zásob předchozího roku dokončena.

Tento převod lze provádět kdykoli opakovaně. Tlačítko pro spuštění převodu naleznete v servisu programu APSi na záložce „Účetnictví APSi“.

Před převodem je nutné správně nastavit „Složku DATA předchozího roku“ v nastavení lokálních parametrů na záložce „Cesty k souborům“.

05-12-2011

Přecenění zboží. Do funkcí „hromadná změna údajů na skladových kartách“ a „hromadné změny položek v ceníku“ byla přidána možnost změnit marži (prodejní cenu) u vybraných položek. Ve skladových kartách se změna promítá do prodejní ceny 1.

Pozor! Změny se neprovádí u zboží s nulovou nákupní cenou.

30-11-2011

Úprava tlačítka pro duplikaci slev. V jednotlivých formulářích pro definici slev zákazníků se nachází tlačítko pro duplikace slev. Toto tlačítko bylo upraveno na „bezpečnostní“.

30-11-2011

Úprava přehledu „Vyhodnocení obrátů zboží – prodeje“. Do tohoto přehledu je nyní možné načítat zboží i z dokladů o spotřebě. Podmínkou je ovšem, že doklad spotřeby musí obsahovat číslo některého zákazníka.

30-11-2011

Doplňování slevy do objednávek z internetu podle definice slev v APSi. Pokud dojde ke stažení objednávky z internetu do APSi, je vždy porovnána cena (sleva) zákazníka na stažené objednávce s cenou, která je pro zákazníka nastavena v APSi. Kontroluje se tak shoda informací o slevách v eShopu a v APSi. Pokud se cena za jednotku zboží liší více než o 1 Kč, je položka objednávky označena červenou barvou (u zákazníků účtujících v národní měně EUR je rozhodující rozdíl 0.05 EUR). Operátor má tak možnost reagovat na vzniklou situaci a provést její nápravu.

K tomuto mechanismu byla nyní přidána nová možnost, automaticky doplnit do stahované objednávky slevu a cenu zákazníka podle APSi. To lze nastavit v manageru APSi, v nastavení parametrů pro SQL+FTP. Parametr nese označení „Doplňování slevy při stahování objednávek“.

POZOR! Po zapnutí tohoto parametru se bude cena a sleva doplňovat pouze tehdy, bude-li cena podle APSi pro zákazníka výhodnější. Pokud tomu bude naopak, ponechá se v objednávce původní cena a řádek se prosvítí červeně.

28-11-2011

Úprava potřeby nákupu. Pokud používáte internetový obchod a přijímáte objednávky od zákazníků pomocí internetu, může nastat tato situace. V průběhu soboty nebo neděle může dojít k automatickému stažení objednávek zákazníků do APSi. V tyto dny se však ve většině případů zboží neobjednává u dodavatelů. V APSi tedy nedojde k vyhodnocení potřeby nákupu. Potřeba se vyhodnocuje až v pondělí. Přitom nesmí obsluha APSi zapomenut správně nastavit období pro vyhodnocení potřeby nákupu (tedy včetně soboty a neděle). Aby se v co nejvyšší míře eliminovala „zapomětlivost“ obsluhy, byl program upraven. Pokud dojde ke spuštění formuláře „Potřeba nákupu“ v pondělí, bude automaticky vyvolán dotaz, zda mají být do vyhodnocení zahrnuty objednávky i ze soboty a neděle. Tento dotaz je tedy zároveň „připomínkou“ i volbou období pro správné vyhodnocení potřeby nákupu.

16-11-2011

Byla vydána nová verze APSi číslo 30 pro databázi SQL verze 1.7.

V databázi My SQL byly provedeny tyto úpravy:

1. přidána tabulka „dodavatele“.
2. přidán údaj „poznámka4“ typu text do tabulky „seznam“ pro ukládání dlouhé poznámky k trase.
3. přidán údaj „vice_dod“ typu smallint pro identifikaci režimu APSi „jedna karta – více dodavatelů“

V APSi byly provedeny tyto úpravy:

1. Na úvodní obrazovce APSi v pravé části byly umístěna dvě nová tlačítka.

Tlačítko s nápisem „Internetový obchod“ dokáže spustit Váš eshop připojený k APSi. Pokud jej dosud nemáte, spustí se demoverze eShopu který k APSi doporučujeme a dodáváme.

Tlačítkem „Změny a novinky programu APSi“ můžete zobrazit 300 posledních změn a novinek které byly v programu provedeny a průběžně tak sledovat jeho vývoj. Zaujme-li Vás některá novinka, můžete si ji ihned nainstalovat.

V robotu APSi byly provedeny tyto úpravy:

1. Robot umí odesílat tabulku dodavatelů pro eShop. Po instalaci nového robota je tato funkce vypnuta. Zapnutí provedete v parametrech robota na záložce „odesílání a příjem“. Zde nastavte, po kolika cyklech robota bude tabulka dodavatelů na SQL aktualizována a po kolika dnech proběhne výmaz záznamů, které byly v APSi odstraněny.

15-11-2011

Rozšířené hledání v seznamech. V seznamech výrobci zboží, činnosti, kategorie a střediska byly rozšířeny možnosti hledání ve všech zobrazených sloupcích tabulky.

14-11-2011

Odložení slevy. V paragonech a fakturách je možné tzv. „odložení slevy“. Jde o funkci, která zjistí celkový úhrn slev poskytnutých na jednotlivých položkách faktury nebo paragonu. Tuto celkovou slevu zapíše jednou řádkou do nové výdejky zákazníka jako záznam typu služba. V původní faktuře (paragonu) pak slevy vynuluje. To umožní odečíst (vyúčtovat) slevu zákazníkovi později.

UPOZORNĚNÍ!

Tato operace není v souladu s legislativou ČR platnou ke dni 14. 11. 2011. Používání této funkce konzultujte se svým správcem daně nebo daňovým poradcem.

11-11-2011

Nová funkce pro snadné porovnání ceny zákazníka v internetové objednávce. Pokud dojde ke stažení internetové objednávky do APSi, je vždy kontrolována cena zboží zapsaná v objednávce s definovanou cenou zákazníka po stanovené slevě v APSi. Pokud se cena v objednávce liší od ceny v APSi o více než 1 Kč, je stažená položka označena červenou barvou. Pro snadné porovnání obou cen a slev zákazníka byla přidána nová funkce „kontrola ceny“. Pomocí této funkce je obsluha přehledně informována o rozdílech jednotlivých údajů, které mají vliv na konečnou cenu zákazníka. Zároveň je možné touto funkcí údaje v objednávce přímo upravit.

10-11-2011

Bonus zákazníka za nákup přes eShop. Ve spolupráci APSi s eShopem NEXTIS byla zprovozněna možnost poskytnutí bonusu zákazníkovi za nákup pomocí internetového obchodu. Tuto slevu je možné zadat zákazníkovi v adresáři APSi. Výpočet ceny zákazníka v eShopu respektuje nastavený bonus a připočítává jej automaticky k běžné slevě zákazníka.

9-11-2011

Datum objednání v objednávkách z internetu. Stávající funkčnost internetových objednávek sebou přinášela jednu nepříjemnou vlastnost. Pokud zákazník objednal zboží v den pracovního klidu, byla jeho objednávka stažena do APSi v 1. Pracovní den následující po dni pracovního klidu. Jako datum objednání byl v objednávce APSi zapsán skutečný den objednání. Do vyhodnocení potřeby nákupu v 1. pracovním dnu pak objednaná položka nebyla zahrnuta. Pokud si tuto skutečnost obsluha APSi uvědomila, měla možnost upravit interval pro vyhodnocení potřeby nákupu. To se však většinou nestalo a objednávka nebyla zabezpečena.

Aby se tak nestávalo, byl program APSi upraven. V nastavení manageru (SQL+FTP) naleznete nový přepínač. Jako datum objednání v APSi bude uveden:

1. Den odeslání objednávky zákazníkem (současný stav)
2. Den zápisu objednávky do APSi (nová možnost)

Pokud zvolíte druhý parametr, bude jako datum objednání v APSi uveden aktuální datum v okamžiku převodu internetové objednávky do objednávek APSi (tedy skutečný vznik objednávky v APSi). V okně pro stažení a kontrolu internetových objednávek tak obsluha APSi ještě vidí datum objednání zákazníkem. Po kontrole položek a jejich převodu do objednávek APSi již budou figurovat jako objednávky z aktuálního dne.

8-11-2011

Export souboru XML s údaji o zboží pro obecný eshop. U většiny běžných eShopů je možné načíst údaje prodávaného zboží ze souboru XML. Pokud i Vy potřebujete v APSi vytvořit takový soubor, naleznete tuto možnost v servisu programu na záložce „Export a import dat“ – „Export zboží pro eShop ve formátu XML“

7-11-2011

Nová funkce ve formuláři objednávek. Ve formuláři objednávek zákazníků naleznete nový přepínač, kterým lze nastavit zobrazení: všechny objednávky, pouze vykryté, částečně vykryté nebo nevykryté. Pro tento stav je rozhodující počet objednaných kusů a počet rezervovaných kusů ve skladu pro příslušnou objednávku.

1-11-2011

Úprava funkce inventura. Zápis regálu pro inventuru lze nyní zadat i za pomoci hvězdičkové konvence. Máte-li označení regálů např. A1/1,A1/2,A1/3,A2/1,A2/2,A2/3 atd. a potřebujete provést inventuru všech regálů začínajících A1, můžete zadat do inventury regál A1*.

31-10-2011

Prodej pod stanovenou marží není kontrolován při zápisu zboží do spotřeby.

30-10-2011

Zrychlen přepočítání pořadí podle ceny v tabulce dodavatelů. Tato procedura byla zrychlena řádově z několika hodin na cca 4 minuty při 1.000.000 záznamů v tabulce dodavatelů.

29-10-2011

Úprava obecného ceníku. Pokud provozujete APSi verzi „jedna karta, více dodavatelů“, máte možnost využít nové funkce při načítání obecného ceníku. Pokud v souboru, který načítáte, není obsaženo ani objednávací číslo APSi ani kód dodavatele, ale máte k dispozici kódy TecDoc ve sloupcích TecDoc a výrobce, můžete takový soubor zpracovat. Po zobrazení formuláře obecného ceníku lze použít nové tlačítko s nápisem „doplň chybějící objednávací čísla podle kódu TecDoc z kmenových karet TecDoc“. Tato funkce vyhledá skladovou kartu (nebo záznam v ceníku dodavatelů v APSi), která obsahuje příslušný kód TecDoc, a z této skladové karty doplní

objednací číslo APSi do obecného ceníku. Zároveň, pokud je dodavatel zadán, doplní se také do obecného ceníku i kód dodavatele z tabulky dodavatelů v APSi. Můžete tak načítat nové ceny do APSi i v takovém případě, že máte k dispozici soubor, který obsahuje pouze cenu zboží a kód TecDoc.

Pozn. Protože v APSi je možné uvést stejný kód TecDoc na více skladových karet (nebo záznamů v ceníku) zároveň, je pro využití této nové funkce nutné určit, která karta je považována za hlavní (kmenovou) kartu podle klasifikace TecDoc.

To provedete tak, že na všech skladových kartách nebo záznamech v ceníku dodavatelů, které obsahují kód TecDoc a **nejso** považovány za kmenové, zaškrtnete označení „nekmenová karta TecDoc“

28-10-2011

Úprava v automatickém vkládání razítka a podpisu na doklady při jejich tisku. Dosud bylo možné nastavit program tak, aby vkládal razítko nebo podpis na doklady vždy nebo nikoliv. Nyní je vkládání možné nastavit tak, že je závislé na konkrétním počítači v síti. Je tedy možné zabezpečit, aby každý zaměstnanec, pokud obsluhuje jeden počítač, vkládal na doklad svůj podpis. To provedete tak, že soubor s podpisem (př. razítkem) umístíte do podsložky příslušného počítače ve složce STANICE.

27-10-2011

Automatická změna výdejek na eShopu při jejich vyúčtování. Pokud máte nastaveno odesílání výdejek na eShop a provedete jejich vyúčtování, budou výdejky na eShopu automaticky upravovány v závislosti na jejich vyúčtování.

26-10-2011

Změna způsobu odesílání výdejek do eShopu. Dosud bylo odesílání výdejek do eShopu závislé na společném parametru, který řídil zároveň odesílání faktur, paragonů i výdejek. Byl umístěn ve „společných parametrech 2“ na záložce „OZ + různé“. Nyní byl tento parametr přesunut do „společných parametrů 1“ na záložku „číslování a zamykání dokladů“, a rozdělen na dva nezávislé parametry. Jedním se řídí odesílání faktur a paragonů, druhým pak odesílání výdejek. Zároveň lze nastavit, že se budou odesílat pouze nevyúčtované výdejky nebo všechny výdejky.

25-10-2011

Změna způsobu zamykání výdejek. Propojení APSi a eShopu si vyžádalo změny ve způsobu zamykání výdejek. Výdejky se nyní zamykají stejným způsobem jako faktury a paragony. Dostupné varianty jsou nezamykat, zamykat po tisku a zamykat ihned po zápisu. Zamykání po tisku umožňuje zvolit metodu odemykání v den vystavení, 2 dny po vystavení, 7dnů po vystavení a měsíc ve kterém byla výdejka vystavena.

24-10-2011

Instalace ovladačů My SQL a MSSQL. Program APSi od tohoto dne ve verzi č. 29 potřebuje pro svou správnou činnost, aby v počítači byly nainstalovány dva konektory (ODBC).

Jedná se o „My SQL ODBC 3.51 Driver“ a „SQL Server Native Client 10.0“.

Přítomnost obou ovladačů kontroluje APSi při svém startu. Pokud není ovladač v počítači nainstalován, nabídne APSi automaticky jeho instalaci.

Pozn. Tato verze programu (č. 29) ještě přechodně umožní práci APSi i bez uvedených ovladačů. Jejím účelem je ovladače předinstalovat a tím připravit počítače na příchod verze č. 30, která bez těchto ovladačů již nebude plně funkční.

20-10-2011

Načítání dodacího listu ELIT. V příjemkách naleznete novou funkci pro načtení dodacího listu ve formátu „xml“, který můžete stahovat z webových stránek firmy ELIT.

15-10-2011

Do knihy jízd byla přidána možnost zapisovat a tisknout adresu z adresáře partnerů APSi.

10-10-2011

Tlačítko „opravit platbu“ ve formuláři paragonů bylo upraveno na „bezpečnostní“. Nyní tedy lze stanovit oprávnění jednotlivých uživatelů k této operaci.

6-10-2011

Počet vteřin pro zobrazení nových výdejek v síti. Tento nový parametr naleznete v nastavení lokálních parametrů na záložce „Výdejky“. Pokud otevřete formulář „Výdejky 1 dodací listy“, zobrazí se v něm pouze doklady, které existují v okamžiku otevření formuláře. Další doklady, které jsou od tohoto okamžiku vytvořeny jinými počítači v síti, se zobrazí pouze tehdy, pokud formulář uzavřete a opět otevřete. Jestliže Vám tato vlastnost nevyhovuje, můžete nastavením uvedeného parametru dát programu pokyn, aby nově vzniklé doklady zobrazil bez nutnosti uzavření formuláře vždy po uplynutí nastaveného časového intervalu.

5-10-2011

Načítání OFFLINE stavů od dodavatelů. Ve formuláři skladu lze ve volitelných sloupcích nastavit zobrazení hodnoty „Stav skladu u dodavatele“. Tento stav lze nyní načítat v servisu programu APSi. Zde na záložce „OBCHOD – sklad“ naleznete tlačítka pro načtení ze souboru „stock.txt“ od firmy PARTSPOINT, nebo z obecného

souboru. Obecný soubor je textový soubor s oddělovači tabulátor. Má dva sloupce. V prvním sloupci musí být uvedeno objednávací číslo zboží a ve druhém sloupci množství na skladě.

4-10-2011

Načítání a zobrazení OFFLINE stavů zboží mezi sklady (pobočkami). Ve formuláři skladu lze ve volitelných sloupcích nastavit zobrazení hodnoty „Stav skladu u dodavatele“. Tento sloupec lze nyní použít také pro zobrazení stavu zboží na jiném skladě v rámci firmy. Přenos stavů je poloautomatický, s využitím firemního serveru FTP. V servisu programu APSi, na záložce FTP jsou dvě nová tlačítka pro odeslání a příjem stavů.

14-09-2011

Tisk potvrzení vkladu/výběru z pokladny v modulu paragony na tiskárnu A4. Dosud bylo možné tisknout toto potvrzení pouze na paragonové tiskárně. Nyní je možné využít i běžné tiskárny formátu A4. Nastavení provedete v lokálních parametrech na záložce „paragony“.

08-09-2011

Načítání dodacích listů a faktur od APM do příjmu. APSi podporuje nový formát souborů „csv“ které od září 2011 lze stahovat z webu APM.

05-09-2011

Přiřazování zboží do stromu univerzálních dílů. Ve skladové kartě bylo původní tlačítko „Přiřazení k univerzálním dílům“ nahrazeno dvěma novými tlačítky.

První s nadpisem „Přiřadit k univerzálním dílům“ zastupuje plně původní funkci, zobrazuje kompletní strom včetně tlačítek pro tvorbu stromu a přiřazení zboží k jednotlivým větvím.

Druhé tlačítko zobrazí z celého stromu pouze takové větve, ke kterým je zboží přiřazeno a umožní pouze toto přiřazení zrušit.

31-08-2011

Propojení kódu dodavatele s příslušnou skladovou kartou při automatickém načítání příjmů. Pokud používáte program APSi v režimu „jedna karta-více dodavatelů“ a načítáte automaticky do příjmemek zboží na základě elektronických faktur nebo dodacích listů, mohli jste se setkat s touto situací.

Ve formuláři automatického příjmu se zobrazí některé záznamy, které nemají vyplněné „Objednávací číslo“, tedy číslo skladové karty APSi. U takových záznamů je zároveň uvedena poznámka „NENÍ KARTA!“ a jsou zvýrazněny červenou barvou.

Důvodem této situace je stav, kdy v tabulce dodavatelů u příslušné skladové karty APSi není uveden záznam příslušného dodavatele, nebo tento záznam obsahuje prázdný či špatný „kód dodavatele“.

Pokud není kód dodavatele v tabulce dodavatelů vyplněn, nebo dodavatel není v tabulce vůbec zapsán, můžete nyní propojit přijímané zboží s příslušnou skladovou kartou přímo z formuláře automatického příjmu.

U příslušného záznamu klikněte myší do pole „obj. číslo“ pod tabulkou, stiskněte F9 a vyberte ve skladu kartu, do které chcete zboží přijmout. Potvrďte stiskem Enter. Dojde k provázání položky příjmu s příslušnou kartou skladu. Na záznamu ve formuláři automatického příjmu se změní poznámka na „SKLAD OK“. Při následném načítání položek do příjemky budou automaticky opraveny příslušné záznamy v tabulce dodavatelů.

23-08-2011

Párování objednávek dodavatelů s příjmy na sklad – jako příjem lze nastavit i převodky mezi sklady.

Parametr pro zapnutí naleznete v programu manager na záložce 1. Parametr lze zapnout pouze tehdy, pokud je způsob vyhledávání párovaných položek nastaven na hodnotu „Párovat s nejstarší objednávkou“.

Pozor! Pro párování je důležité zadat v hlavičce převodky do pole „zákazník“ stejné číslo partnera, který je uveden jako „dodavatel“ v hlavičce objednávky. Jinak ke spárování logicky nemůže dojít.

Pozn. Nezapomeňte, že pro párování je nutné také označit objednávku jako odeslanou.

19-08-2011

Ve funkcích „Doobjednání zásob podle podlimitních stavů“ a „Doobjednání zásob podle uskutečněního prodeje“ byla přidána nová možnost ve výběru podmínky pro načtení dat. Při použití APSi ve verzi „jedna karta-více dodavatelů“ je nyní možné načíst data bez ohledu na nastavené pořadí dodavatelů.

Pokud zadáte podmínku „pouze dodavatel číslo“ zároveň s podmínkou „dodavatele vybrat bez ohledu na pořadí“, budou do přehledu načteny ty skladové karty, které mají v tabulce dodavatelů zapsaného tohoto dodavatele.

16-08-2011

Zobrazení pohybů zboží. Zde byla provedena úprava obarvení řádků pro lepší přehlednost.

Řádky s příjmem zboží jsou obarveny zeleně, podobně jako tomu bylo dosud ve formuláři s pohyby zboží předchozích let.

15-08-2011

Ležáky - rozsáhlá úprava umožňující zvýraznit zobrazení ležáků v tabulkách.

Program nyní umožňuje nastavit zobrazení ležáků odlišným tvarem písma (fontem). Pro aktivaci této vlastnosti nejprve upravte v „Nastavení společných parametrů 2“ na záložce „Sklad“ parametr „počet dnů bez pohybu pro označení zboží jako ležák“. Poté zvolte v menu „Servis“. Zde na záložce „OBCHOD-sklad“ klikněte na tlačítko „Přepočít množství na skladových kartách podle dokladů“. Po provedení přepočtu bude již program automaticky udržovat údaje o tom, které zboží je ležákem.

Nyní nastavte v „Nastavení lokálních parametrů“ na záložce „Sklad“ typ písma, kterým budou ležáky zobrazovány. Použijte tlačítko s nápisem „Font ležáků“.

Pozn. Nastavení fontu musíte provést na každém počítači v síti individuálně. To proto, že na každém počítači mohou být nainstalovány různé, navzájem odlišné druhy písma.

Úprava zobrazení ležáků byla provedena ve formulářích: sklad, ceník, hledání hypertextem (F4), hledání pomocí F1, dále ve funkcích – doobjednání zásob podle podlimitních stavů, doobjednání zásob podle uskutečněného prodeje, nastavení minimálního množství na kartách zboží a přehledu nadlimitních zásob skladu.

Zároveň byla tato úprava provedena i ve všech tabulkách zobrazujících náhrady zboží.

10-08-2011

Rozsáhlá úprava v probarvování řádků tabulek. Stále více zákazníků používá probarvení řádků v tabulce sklad a ceník pro různé účely (označení ležáků, výprodejů, novinek, zvláštních cen apod.). Dosud se ale barva neprojevila na právě aktivním řádku. Ten byl vždy modro-bílý. Proto byla v programu provedena úprava, která mění původní typ zvýraznění aktivního řádku na modrý rámeček okolo řádku. Vlastní řádek tak není přebarven na modro a je nadále vidět v barvě, kterou pro něj nastavil uživatel.

Tato úprava byla provedena ve formulářích: sklad, ceník, hledání hypertextem (F4), hledání pomocí F1, dále ve funkcích – doobjednání zásob podle podlimitních stavů, doobjednání zásob podle uskutečněného prodeje, nastavení minimálního množství na kartách zboží a přehledu nadlimitních zásob skladu.

Zároveň byla tato úprava provedena i ve všech tabulkách zobrazujících náhrady zboží. Dále se tabulky s náhradami zboží již nepodbarvují celé žlutě, pokud je v nich nějaká náhrada zobrazena. Podbarvuje se pouze záhlaví tabulky.

05-07-2011

Stav na účtu ke dni. V účtové osnově, v hlavní knize a v pohybech na účtu byla přidána rychlá volba pro zobrazení obrátů a stavu na účtu ke zvolenému datu.

02-07-2011

Nový modul – kniha jízd. Do programu byly přidány seznamy aut, tras a účelu jízd. Dále byla přidána kniha jízd s možností propojení na pokladní doklady.

18-06-2011

Výpočet dph z ceny včetně daně v paragonech za použití koeficientu. Tuto možnost výpočtu lze zapnout v nastavení parametrů v manageru na záložce „Zaokrouhlení paragonů“. Lze ji použít pouze pro označené druhy zaokrouhlení.

Tato možnost byla do programu zahrnuta pro dosažení kompatibility s registračními pokladnami nebo registračními moduly. Tato zařízení vždy pracují s cenami s přesností na 2 desetinná místa, výpočet základu i dph provádějí z cen včetně dph.

Použijete-li tento výpočet koeficientem, vypusťte tisk základu daně u jednotlivých položek zboží v paragonu APSi.

Pozor! Máte-li nastaveno více desetinných míst nežli 2 pro ceny v paragonech, budou pro výpočet použity hodnoty cen s daní zaokrouhlené pouze na 2 desetinná místa.

13-06-2011

Informaci o odeslání dokladu emailem lze automaticky zapisovat do karty zákazníka. Pokud zapnete ve společných parametrech 1 na záložce „SMTP“ tuto možnost, bude informace zapisována při odeslání faktury, paragonu, výdejky, nabídky a objednávky.

12-06-2011

Při přímém odeslání faktury, paragonu a výdejky emailem lze automaticky přiložit k odesílané zprávě i textový soubor s dokladem, určený pro načítání do informačního systému zákazníka. Tuto možnost je možné zapnout v nastavení společných parametrů 1 na záložce „SMTP“.

11-06-2011

Přímé odeslání tiskové sestavy emailem. Do menu tisku v APSi byla přidána nová volba, která umožňuje převést tištěný doklad do formátu PDF a tento přímo odeslat jako přílohu emailu. Ke každému druhu dokladu (**faktura, nabídka, objednávka**) lze navíc odděleně definovat text předmětu zprávy a těla zprávy.

Pro správnou funkci je nejprve zapotřebí definovat parametry serveru SMTP pro odeslání na záložce „SMTP“ ve společných parametrech č. 1.

Pokud si přejete definovat vlastní text pro předmět nebo tělo zprávy, запиšte jej do textového souboru s příponou „.blt“. Soubor bude mít název předlohy tištěné sestavy a bude doplněn sufixem. Pro předmět použijte sufix „_p“, pro tělo zprávy sufix „_t“.

Příklad: Předloha tiskové sestavy pro fakturu se jmenuje „faktura.frx“ Pro vlastní definici předmětu zprávy vytvoříte textový soubor s názvem „faktura_p.blt“, pro tělo pak soubor „faktura_t.blt“. Dále můžete vytvořit společnou vizitku, která bude připojena na konec zprávy. Vizitku запиšte do souboru „vizitka.blt“. Všechny takto vytvořené soubory umístěte do složky REPORTMY. Pokud program při tisku faktury zjistí, že ve složce REPORTMY existují příslušné soubory, použije jejich obsah k vytvoření zprávy, se níž bude faktura odeslána.

Jinak se zpráva vytvoří pouze se základním textem. Před vlastním odesláním se zobrazí okno s vygenerovanou zprávou, ve kterém lze vše ještě upravit.

Tip: Vytvoříte-li takto předlohu pro předmět zprávy, můžete nechat program APSi aby do předmětu vložil číslo dokladu, název firmy adresáta případně emailovou adresu na kterou je zpráva zasílána.

Toho lze dosáhnout umístěním zástupných znaků do definice předmětu zprávy.

Zástupné znaky jsou tyto:

<#>	bude nahrazeno číslem dokladu
<%>	bude nahrazeno názvem firmy adresáta
<@>	bude nahrazeno adresou, na kterou je zpráva zasílána

Například text: Faktura číslo <#> pro <%> <@> od společnosti APSi s.r.o.

bude změněn na: Faktura číslo 20110035 pro AUTOLAK s.r.o. (autolak@seznam.cz) od společnosti APSi s.r.o..

Toto lze použít pouze u dokladů faktura, paragon, nabídka, objednávka k dodavateli, potvrzení objednávky zákazníka, výdejka a převodka.

10-06-2011

Rozdělení formuláře pro nastavení společných parametrů programu. Protože stále přibývají nové parametry programu, byl formulář s jejich nastavením rozdělen na dva. Na formuláři 1 naleznete parametry systémového charakteru, na formuláři 2 pak parametry pro nastavení dokladů.

8-06-2011

Při odesílání emailu z karty zákazníka lze ke zprávě přikládat přílohy.

24-06-2011

Po tisku paragonu fiskální registrační pokladnou lze nyní tisknout sběrný list. Jedná se o doklad formátu A4 který umožní vytisknout zboží s potřebnými doplňujícími údaji, podobně jako faktura nebo dodací list. Prodejní doklad z fiskální tiskárny je totiž pro účely řádného a podrobného popisu prodaného zboží nedostačující. Tisk sběrného listu zapnete v nastavení lokálních parametrů programu na záložce „paragony – tisk“ u nastavení pro fiskální tiskárnu (modul).

17-06-2011

APSi umožňuje načítat úhrady faktur z účetního deníku programu MoneyS3. Na podmínky a správný postup se informujte u svého dodavatele APSi.

16-06-2011

Oprava (vyrovnávání) prodejních cen v objednávkách po změně obchodních podmínek.

V programu byl aktivován nový mechanismus, který automaticky aktualizuje prodejní ceny v objednávkách zákazníků tak, aby stále odpovídali aktuálním cenám zboží a nastaveným slevám zákazníka. Tento mechanismus se nazývá „Vyrovnávání prodejních cen“ a můžete jej aktivovat v nastavení společných parametrů na záložce „objednávky 2“.

Existují dvě metody tohoto vyrovnávání:

Metoda A – tato metoda změní prodejní ceny v objednávkách vždy po příjmu zboží pomocí příjemky na sklad, po změně ceny zboží na skladové kartě a zároveň vždy před zobrazením objednávky na monitoru. Tím je zajištěno, že obsluha PC pracuje v objednávkách vždy s aktuální cenou případně slevou zákazníka. Platí tedy, že pokud zapíšete objednávku a kdykoliv později změníte cenu zboží na skladové kartě nebo slevu zákazníka v definici slev zákazníků, bude při každém následném zpracování v objednávce uvedena správná prodejní cena zákazníka. Pokud systém sám upraví za pomoci této metody cenu v objednávce, bude pod políčkem cena s dph uveden datum a čas, kdy se tak stalo naposledy.

Metoda B -tato metoda změní prodejní ceny v objednávce vždy až při převodu objednávky do výdejky, faktury nebo paragonu. Jako prodejní cenu nastaví cenu zboží platnou v okamžiku převodu a k této ceně uplatní slevu, která byla v objednávce uvedena. Nedochozí tedy k opětovnému dohledávání slevy zákazníka jako u metody A.

! pozn. ! vyrovnávání cen bude probíhat pouze na těch záznamech objednávek, které nejsou uzamčeny zámkem cen. Pokud je zapnuto vyrovnávání metodou „A“, a uzamknutý záznam bude odemknut, dojde okamžitě k vyrovnání ceny na záznamu. Pokud dojde ke změně ceny, obsluha je systémem informována.

14-06-2011

Hlídní prodej pod povolenou marží bylo přidáno i do koše skladu.

13-06-2011

Pole smlouva ze záhlaví vystavených faktur bylo přidáno do obecného exportu pro účetnictví ve formátu XML.

13-06-2011

Parametr pro nastavení počtu výtisků faktury. Tento parametr naleznete v nastavení lokálních parametrů na záložce „Faktury“.

10-06-2011

Do funkce pro tisk skladu byla přidána nová volba ceny „**cena zákazníka**“. Je tak umožněn tisk ceníku zboží přímo v cenách zákazníka po slevách, které jsou na zákazníka v APSi nastaveny.

17-05-2011

Načítání výpisů banky. Program nově umožňuje načítání výpisů z formátu České spořitelny a.s.

15-05-2011

Nové zámky skladové karty. Na skladovou kartu byly přidány dva nové zámky. Zámek rabatové skupiny a zámek celé karty. Zámky se uplatňují při ruční editaci karty, při načítání ceníků dodavatelů pomocí rozhraní obecný ceník, ve funkci hromadné změny údajů na skladových kartách a při načítání údajů z externího souboru do skladu.

13-05-2011

Nový formulář pro hromadnou likvidaci haléřových rozdílů v úhradách faktur. Pomocí tohoto formuláře lze pohodlně vybírat a likvidovat haléřové rozdíly v úhradách faktur. Před jeho použitím je nutné definovat účetní knihu typu „Vnitřní účetní doklady“ do které budou automaticky generovány doklady vyrovnání. Dále je potřeba pro tuto knihu definovat jednu předkontaci pro zaúčtování likvidace závazků a jednu předkontaci pro zaúčtování likvidace pohledávek. Číslo účetní knihy a obě předkontace pak zapište v nastavení společných údajů na záložce „účetnictví“. Nyní již bude možné spustit formulář pro likvidaci haléřových rozdílů. Zde zadejte hranici pro zobrazení rozdílů (běžně 1 Kč) a klikněte na tlačítko „pohledávky“ nebo „závazky“. Po zobrazení faktur označte v prvním sloupci háčkem ty faktury, které si přejete zlikvidovat. Pak upravte datum vytvoření dokladu likvidace a případně zadejte číslo střediska. Dále kliknutím na tlačítko „Zlikvidovat“ budou vytvořeny vnitřní účetní doklady v nastavené knize. Tyto doklady dále zaúčtujte do hlavní knihy.

10-05-2011

V položkách výdejek se zobrazuje stav a dispozice skladu.

Ve skladu byla přidána možnost zobrazit ve volitelných sloupcích kód Eurostatu.

09-05-2011

Nové označení v náhradách zboží – neodesílat na SQL. V seznamu náhrad je nově možné určit, které náhrady se nemají odesílat do tabulky na SQL. Tato nová vlastnost byla zároveň zohledněna ve všech funkcích pro přenos náhrad mezi počítači (pobočkami). Byl upraven export a import náhrad v programu robot, pomocí SQL, FTP a soubory TXT.

09-05-2011

Upraven výstupní soubor s objednávkou dodavatele TROST. V souvislosti s ukončením programu Maximizer online. Protože nové programové vybavení dodavatele TROST neumožňuje přijmout elektronickou objednávku, je nyní programem APSi vytvořen pouze jednoduchý textový soubor. Ten je možné zasílat jako příloha emailu.

06-05-2011

Upraven tisk záznamní povinnosti k hlášení DPH. V sestavě se nyní netisknou doklady bez vlivu na hlášení dph (řádek 0). Ty lze v případě potřeby vytisknout pomocí volby „tisknout pouze řádek“

05-05-2011

Opravena chyba při tisku docházky. V sestavě chyběl vždy poslední den ze zadaného období pro tisk.

04-05-2011

Změny ve stahování objednávek eShopu do APSi. Při přípravě programu APSi pro stahování objednávek z internetu bylo předpokládáno, že jejich stažení, následná kontrola a převod do knihy objednávek v APSi bude vykonávat jeden operátor na jednom zvoleném počítači v síti. V praxi se ukázalo, že tuto činnost provádí více operátorů současně. Z toho důvodu někdy docházelo k chybě, kdy objednávky byly při stažení zdvojeny.

Program byl proto upraven tak, aby umožnil stahování objednávek pouze jednou jedinou stanicí v síti. Jméno této stanice musí být vyplněno v nastavení parametrů SQL v programu manager.exe . Nový parametr nese označení „Název stanice která bude stahovat objednávky s eShopu“.

Pozn.: Název stanice zjistíte po spuštění APSi v levém dolním rohu hlavního okna programu.

Po vyplnění tohoto parametru bude přístupné tlačítko pro stažení objednávek pouze na této jedné stanici.

Následnou operaci zpracování stažených objednávek (tzn. jejich kontrola a převod do knihy objednávek v APSi) doporučujeme zorganizovat v rámci firmy takovým způsobem, aby bylo zajištěno, že nebude docházet k pokusům o souběžné zpracování identických záznamů více operátory ve stejný okamžik.

02-05-2011

Přehledy – Tiskové sestavy sklad – Tisk pohybů skladu. Všechny sestavy byly doplněny o možnost výběru data porovnání, kterým může být údaj „DATSKL“ nebo údaj „DATUM“.

/ Každý pohyb zboží ve skladu APSi obsahuje dva datumové údaje. Jedním je datum skutečného pohybu zboží na skladě (interní označení: DATSKL), druhým je datum dokladu (interní označení: DATUM). U příjemek a

výdejek skladu jsou obě data automaticky shodná. Jinak je tomu například u faktury, kdy výdej zboží ze skladu (výdejka, dodací list) je fakturován o několik dnů později. V tom případě je ve faktuře jako datum pohybu na skladě zaznamenán den kdy byla vystavena výdejka. Jako datum dokladu je zaznamenán den vystavení faktury /

01-05-2011

Opravena chyba při vyhledávání hypertextem. Při vyhledávání výrazu, který nebyl v ceníku, ani ve skladu v kombinaci se značným počtem záznamů v náhradách došlo ke zdánlivému „zamrznutí“ programu. Ve skutečnosti došlo pouze ke značnému zpomalení vyhledávání a na výsledek bylo nutné čekat několik minut. Tento jev byl odstraněn.

13-04-2011

Odeslání emailu zákazníkovi s automatickým zápisem do karty zákazníka. V kartě zákazníka naleznete nové tlačítko „poslat email zákazníkovi“. Tím vyvoláte formulář pro odeslání emailu přímo z APSi. Před prvním použitím je nutné nastavit ve formuláři potřebné parametry na záložce „Nastavení“.

Po úspěšném odeslání emailu je automaticky uložen záznam o odeslání zprávy včetně jejího textu do karty zákazníka.

12-04-2011

Do přehledu „Vyhodnocení obrátů zboží – prodeje“ byl přidán nový vstupní parametr pro výběr zboží „Pouze sklad číslo“. Tím lze omezit výpočet zobrazených hodnot pouze na zboží prodané vybraným skladem.

06-04-2011

Tisk podkladů pro zpracování intrastatu. Program APSi ve své datové struktuře podporuje záznam základních údajů potřebných pro zpracování intrastatu. Ve skladové kartě je možné vyplnit pole „kód EU STAT“ (kód zboží podle kombinované nomenklatury viz www.celnisprava.cz) a váhu zboží (váha Kg/1Mj).

Dále je možné v adresáři u obchodních partnerů ze zahraničního určit „kód státu“.

Po vyplnění těchto údajů lze provést výpočet a tisk podkladů pro hlášení v menu „Přehledy“ na záložce „Obchod“.

Do výpočtu jsou zahrnovány:

- na straně dovozu údaje z příjemek zboží podle data příjemky od dodavatelů s vyplněným kódem státu.
- na straně vývozu údaje z vystavených faktur podle data zdanitelného plnění + paragonů podle data vystavení a to pouze zákazníkům s vyplněným kódem státu.
- položky zboží s vyplněným kódem zboží EU STAT.
(nezapomeňte doplnit váhu)

Výstup údajů je umožněn formou tisku (tiskárna, pdf, ...) nebo tabulky. Z té lze data exportovat do nejběžnějších datových formátů pro další zpracování.

05-04-2011

Zákaz zápisu vrácení zboží pokud nebylo zákazníkovi prodáno. V nastavení společných parametrů programu na záložce „Operátoři-hesla-oprávnění“ naleznete nový parametr „heslo pro zápis vrácení zboží“. Pokud heslo vyplníte, dovolí program zápis vrácení zboží jenom tehdy, pokud bylo zákazníkovi v předchozím období prodáno. Kontrolu na předchozí prodej provede obsluha programu pomocí funkce F8 při zápisu vrácené položky. Výběr předcházejícího prodeje potvrdí stiskem Enter. Program přeneseme všechny údaje o ceně a poskytnuté slevě z předcházejícího prodeje a povolí zápis. Pokud není předchozí prodej potvrzen, program povolí zápis pouze po zadání hesla.

Tato kontrola je prováděna při zápisu vrácených položek do faktur, paragonů, výdejek, zakázek a objednávek zákazníka.

04-04-2011

Změny v bodové akci. Do nastavení bodové akce („Menu přehledy“) byl přidán nový parametr. Tím je datum zahájení akce. Tento datum musí být zadán, jinak se nebudou zákazníkům automaticky sčítat body z prodeje.

Do adresáře bylo přidáno nové tlačítko: „Body zákazníka“. Slouží k zobrazení nového formuláře. Ten ukazuje bodovou bilanci zákazníka a umožňuje záznam odpočtu bodů. Původní jednoduchý zápis odpočtu byl zde nahrazen podrobným přehledem s možností zápisu důvodu a počtu odečítaných bodů. Zde zapsané body se pak automaticky sčítají a to počínaje datem „zahájení akce“. Zápisy odečtů z předchozích akcí zde pro lepší přehlednost zůstávají, ale do součtu „aktuální“ akce se nepočítají. Zde provedené záznamy o odečtech se také promítají do karty zákazníka.

Do „servisu“ programu na záložku „Obchod – doklady“ byla přidána nová tlačítka pro vynulování údajů o převodu nevyčerpaných bodů z předchozího roku a pro vynulování celé akce (body z minulého roku i poslední akce aktuálního roku).

Interně: údaje o bodech byly vyňaty z tabulky „adresář“ a přesunuty do nové tabulky s názvem „bodysum“ která je umístěna ve složce „DATA“.

31-03-2011

Údaj o skladníkovi a času vyskladnění zboží na výdejce. Ve spodní části formuláře „výdejky“ naleznete nový údaj „vyskladnil:“. Jedná se „podpis“ skladníka, který zboží vyskladnil, včetně údajem o čase vyskladnění. Podpis se vloží kliknutím na tlačítko s nápisem „vyskladnil:“, kde skladník zadá svůj kód. Údaj se později dá změnit pouze za pomoci hesla správce programu. Údaj o vyskladnění se zároveň vytiskne ve výdejce.

30-03-2011

Tisk docházky zaměstnanců. Byla doplněna tisková sestava docházky. Spustíte ji v menu „přehledy“ na záložce „Obchodníci – zaměstnanci“. Dále lze sestavu spustit v seznamu dealerů (zaměstnanců) v případě, že máte ve společných parametrech nastaveno „tabulka dealerů se vytváří jako kopie tabulky zaměstnanců“.

29-03-2011

Zveřejněna verze č. 28 s úpravami podle novely zákona č. 235/2004 Sb. o dph.

Úprava zahrnuje:

- **Změnu názvu záporných daňových dokladů na „Opravný daňový doklad“**

Pozor! Mnoho zákazníků používá pro tisk faktur a paragonů „vlastní“ upravené tiskové vzory. Pokud mezi ně patříte i Vy, musíte si úpravu změny názvu z „Dobropis“ případně „Storno“ na „Opravný daňový doklad“ provést sami, nebo požádat o úpravu dodavatele programu.

- **Změnu čísel a významu jednotlivých řádků v hlášení o DPH podle vzoru č. 17.**

Pozor! V novém hlášení o dph se změnil významu některých řádků stejných čísel oproti předcházejícímu. Doporučujeme provést kontrolu dokladů v APSi. Pokud máte na dokladech uvedena čísla řádků, která mění v novém hlášení význam, opravte tyto doklady po instalaci nové verze programu. Následně zkontrolujte, zda se uvedené doklady promítají v novém hlášení do správných řádků.

28-03-2011

Pokud je na skladové kartě nastaven status zboží na „!“, neodesílají se o tomto zboží informace ani do tabulky „stavy“ na SQL.

21-03-2011

Informace o splatnosti v hitparádě obrátů. Do hitparády obrátů v adresáři byly přidány nové údaje:

1. splatnost podle adresáře – vyjadřuje jakou splatnost má zákazník stanovenou v adresáři
2. splatnost podle faktur – průměrná splatnost ze všech faktur zákazníka ve sledovaném roce
3. skutečná splatnost – skutečná splatnost jakou zákazník dodržel (vypočítává se pouze podle již zaplacených faktur ve sledovaném roce)

Podle všech nových údajů je také možné hitparádu seřadit.

16-03-2011

Spuštění programu manager přímo z APSi. V menu „servis“ na záložce „OBCHOD-sklad“ naleznete nové tlačítko, kterým lze přímo spustit manager databáze.

06-03-2011

Zobrazení prodeje konkrétního zboží zákazníkovi. Tato funkce se nejčastěji používá v okamžiku, kdy zákazník vrací zboží, a potřebujete zjistit, zda toto zboží u Vás zákazník zakoupil. Lze ji vyvolat stiskem F8, při zápisu zboží do dokladu (storna). Nyní bylo vyhledání výrazně zrychleno. Navíc pokud nalezenou položku potvrdíte klávesou ENTER, bude automaticky přenesena do storna cena zboží, za kterou bylo původně prodáno.

05-03-2011

Poptávky k dodavateli. Ve formuláři nabídek lze nyní kromě nabídky, výzvy k úhradě, proforma faktury atd. zapsat také poptávku k dodavateli. Poptávka na rozdíl od ostatních typů dokladů se nedá převést do faktury a nemusí povinně obsahovat žádnou položku zboží. Může obsahovat pouze text.

03-03-2011

Dohledání zboží podle čísla dodavatele při příjmu i výdeji. Pokud používáte tabulku dodavatelů a v ní máte zapsána čísla zboží podle dodavatelů, vyzkoušejte novou funkci „dohledávání podle čísla dodavatele“. V nastavení lokálních parametrů na záložce „sklad“ zapněte parametr „Pokud není nalezeno objednávací číslo ve skladu, dohledat i podle čísla dodavatele pomocí funkce F1“.

Zadáte-li nyní při příjmu nebo výdeji zboží, případně i v objednávkě namísto vlastního označení zboží číslo dodavatele, vyvolá se automaticky okno, které zobrazí všechny záznamy zboží evidované ve vaší tabulce dodavatelů pod uvedeným označením. Zde si stačí vybrat příslušný záznam a stisknout ENTER. Program automaticky transformuje číslo dodavatele na Vaše skladové číslo. Navíc se automaticky založí skladová karta zboží, pokud zboží evidujete dosud pouze v ceníku. To může být velice výhodné při příjmu zboží nebo při zápisu objednávky zákazníka.

01-03-2011

Nová verze databáze SQL – 1.5 Byla vydána nová verze programu APSi č. 27 a programu robot pro SQL databázi verze 1.5. Změny v SQL na verzi 1.5 :

1. Do tabulky „adresář“ byly přidány sloupce „neuc_dph“, „prospdatum“, „prospobjem“, „prevazolej“, „z1“ až „z20“ a „dokumenty“.

27-02-2011

Složka zákazníka. Do adresáře byl přidán nový parametr „složka zákazníka“. Zde si můžete poznamenat složku, do které ukládáte různé dokumenty a soubory týkající se konkrétního zákazníka.

25-02-2011

Volitelné poznámky adresáře. Do adresáře bylo přidáno 20 uživatelsky volitelných poznámek k zákazníkovi. Tyto poznámky jsou typu ANO/NE a každou si můžete libovolně pojmenovat. Naleznete je ve formuláři editace záznamu adresáře na záložce „Ostatní“.

20-02-2011

Import údajů Eurostat z textových souborů do obecného ceníku a dále do ceníku a skladu APSi. Jedná se o pole „eu_stat“ (kód eurostatu) a „kg“ (váha kg/Mj). Byla vytvořena také podpora pro přenos a načítání těchto údajů externím souborem mezi skladem a ceníkem. Dále při zakládání skladových karet z ceníku a to jak ručním (F5) tak automatickým (automatický příjem zboží).

18-02-2011

Tisk částečného dodacího listu ve výdejích. Do výdejků byla přidána možnost tisknout částečný dodací list (tlačítko DL /x).

16-02-2011

Zrychlený zápis výdejky, faktury, paragonu. Zrychlený zápis je takový zápis, kdy není zapotřebí vyplňovat všechny údaje v záhlaví dokladu. Potřebné údaje vyplní program sám a uvede do nich standardní hodnoty. To lze s výhodou použít například v paragonech, pokud prodáváte převážně anonymním zákazníkům a máte pro tento případ v adresáři vytvořen záznam (např. partner č. 5 - Pultový prodej). Zadáte-li při zápisu nového paragonu tohoto zákazníka, vyplní program záhlaví paragonu sám a přepne se ihned do zápisu položek. Jako datum vystavení paragonu bude zapsán aktuální den. V případě faktury pak bude vytvořena faktura za hotové s datem vystavení, plnění i splatnosti v aktuální den.

Jak zapnete zrychlený zápis? V nastavení společných parametrů vyhledejte záložku „paragony“. Zde je parametr „při zápisu paragonů přednastavit partnera číslo.“ Uvedte zde číslo zákazníka pro pultový prodej se znaménkem mínus. Podle našeho příkladu tedy číslo -5.

14-02-2011

Rozšíření tiskových možností peněžního deníku daňové evidence. Nyní je možné vybrat pro tisk pouze řádky vybrané pokladny (účtu) nebo zvolit tisk řádků podle toho, zda jsou započítatelné do základu daně nebo ne. Zároveň se v záhlaví sestav vypisuje nastavená podmínka výběru.

Dále byly doplněny dvě nové sestavy a to „výsledovka za skupiny“ a „výsledovka za předkontace“.

13-02-2011

Zvláštní dávka (číselná řada) pro vyúčtování zakázek. Pokud si přejete, aby se faktury vystavené jako vyúčtování zakázky číslovaly samostatnou číselnou řadou, nastavte „dávku pro vyúčtování zakázek“ v číslování dokladů obchodu a následně v nastavení společných parametrů na záložce „zakázky“.

11-02-2011

Dotaz na důvod vrácení zboží lze vypnout. Po zápisu paragonu, ve kterém se nachází vrácená položka program spustí dotaz důvod vrácení. Tento dotaz lze nyní vypnout v nastavení společných parametrů na záložce „Paragony“.

10-02-2011

Po vyúčtování objednávky zákazníka se program automaticky přepne z položek objednávky zpět do hlaviček objednávek za podmínky, že z objednávky byly vyúčtovány všechny položky.

07-02-2011

Pokud vyplníte v adresáři u zákazníka kód země, nebude se při vytváření prodejních dokladů automaticky zapisovat sazba dph. Program předpokládá, že se jedná o vývoz. V případě, že i přesto potřebujete dph účtovat, lze sazbu dph zadat ručně.

05-02-2011

Nový přepínač pro výběr způsobu kontroly tržeb (pokladní hotovosti). Tento přepínač naleznete v nastavení společných parametrů na záložce „Paragony“ Do programu byl přidán další (již třetí) mechanismus pro kontrolu tržeb. Je založen na používání účetních pokladen. Předpokládá se, že každý pracovník (prodáváč) bude mít založenu svou pokladní knihu. Číslo pokladny (knihy) musí odpovídat číslu pracovníka v tabulce zaměstnanců. O bližší seznámení požádejte svého dodavatele programu APSi.

03-02-2011

Nový společný parametr „sklady na kterých lze zakládat nové karty“. Tento parametr naleznete v nastavení parametrů v „manageru“ na záložce 4. Zde se zapisují čísla skladů a navzájem se oddělují čárkou.

Pokud zde vyplníte nějaká čísla, bude možné založit novou skladovou kartu pouze ve skladech zde uvedených. Nový parametr slouží pro firmy, které evidují na jednom místě (PC) karty více skladů. Přitom pouze na některých z nich jsou oprávněni zakládat nové karty. Tímto způsobem se často evidují konsignační sklady.

02-02-2011

Hromadná změna statusu zboží „I“ byla zahrnuta do funkcí pro hromadné úpravy skladových karet i ceníku zboží.

01-02-2011

Seznam tras byl rozšířen. Nyní je možné zapsat max. 9999 tras namísto původních 999. Trasy se nyní zapisují do nové tabulky s názvem „trasy“. Pro zápis a editaci tras byl vytvořen zcela nový formulář. Změna se dotýká celkem 22 formulářů, na kterých se trasa používá. V databázi SQL se trasy zapisují do původní tabulky „seznam“.

28-02-2011

Novinky formuláře pro výběr přijatých faktur k zaplacení.

- Před zobrazením formuláře budete vyzváni k zadání rozsahu data splatnosti. Následně budou zobrazeny pouze faktury se splatností, která spadá do zadaného období.
- Ve formuláři lze seřadit zobrazené záznamy také podle již zaplacené částky, nedoplatku i zadané částky k platbě.
- Byla přidána nová tisková sestava pro opis zobrazených záznamů.

28-01-2011

Blokování prodeje pod stanovenou marží. Blokování prodeje pod stanovenou marží bylo nově doplněno o možnost povolit takový prodej. Obsluha počítače musí mít na takový úkon příslušné oprávnění a musí každou položku podepsat zadáním svého kódu. Takový prodej je zároveň registrován v seznamu sledovaných operací.

25-01-2011

Nová verze databáze SQL – 1.4 Byla vydána nová verze programu APSi č. 26 a programu robot pro SQL databázi verze 1.4. Změny v SQL na verzi 1.4 :

2. Do tabulky „variab“ byly přidány sloupce „deftrans“, „zmenaskladu“ a „defaultstockviewtype“.
3. Byla přidána nová tabulka „shop_customlinks“ obsahující sloupce „id“, „name“, „desc“ a „link“.

Uvedené změny jsou potřebné pro správnou funkci eShopu Nextis.

24-01-2011

Do tabulky dodavatelů byl přidán sloupec s cenou v Kč. Tabulka byla upravena v ceníku i na skladové kartě. Tento nový údaj je možné editovat ručně, nebo načítat ze souboru.

13-01-2011

Opakované vyvolání výsledku hypertextového hledání při výdeji zboží bylo dosud možné vyvolat stiskem kombinace kláves Shift+F4. Bylo zjištěno, že stejný efekt vyvolává také stisk kláves Shift+w. Do názvu položky tedy nebylo možné zapsat velké písmeno w. Proto byla kombinace kláves Shift+F4 nahrazena kombinací CTRL+Shift+F4.

12-01-2011

Úpravy formuláře pro automatické načítání zboží do příjemky. Na tomto formuláři byly upraveny funkce Tlačítek F5 a CTRL+F5. Tyto funkce napomáhají při založení skladové karty. Jejich úprava spočívá v tom, že pokud mají zakládané skladové karty svou alternativu v ceníku dodavatelů, jsou do karet převzaty údaje z ceníku. Jedná se o údaje: prodejní cena, sazba dph, čárový kód, rabatová skupina, status zboží, TecDoc číslo, TecDoc výrobce, název u dodavatele, převodní číslo a kód.

10-01-2011

Úpravy formuláře „Doobjednání zásob podle podlimitních stavů“. Do tohoto formuláře byly přidány tyto funkce:

- a) hromadná změna dodavatele u všech položek. Podmínkou je, že pracujete s APSi ve verzi jedna karta - více dodavatelů a je známé objednávací číslo dodavatele v tabulce dodavatelů.
- b) při exportu tabulky do excelu je exportováno i objednávací číslo dodavatele pokud je známé v tabulce dodavatelů.
- c) vybrané (objednávané) položky je možné exportovat do několika různých typů souborů pro usnadnění jejich zpracování. Dostupné jsou kromě dvou obecných typů (txt, csv) i stanovené typy pro dodavatele Autocora, Apm, Aci, Trost, Hart a Autobenex.

09-01-2011

Rychlé vkládání textů v zakázkách. Ke vstupním polím zakázek (typ, model, značka, typ opravy atd.) byly přidány rozbalovací seznamy pro snadné vkládání textů. Jednotlivé texty do seznamů lze vkládat kliknutím pravým tlačítkem myši na šipku rozbalovacího seznamu. Jednotlivé texty oddělujte navzájem čárkou.

08-01-2011

Výběr záznamů v zakázkách. V zakázkách byl vytvořen nový typ výběru záznamů. Nový výběr je rychlejší při pohybu po záznamech a umožňuje uložení výběru paměti. Pokud je v paměti nějaký výběr uložen, program jej automaticky provede při každém spuštění formuláře zakázek. Výběr aktivujete v záhlaví zakázek tlačítkem s nadpisem „Výběr“.

07-01-2011

Přeceňování dokladů. Faktury, paragony, výdejky a převodky lze nyní přecenit za použití nové funkce. Tuto funkci vyvoláte kliknutím na nové tlačítko, které naleznete v nástrojové liště na formulářích uvedených dokladů. Po zvolení ceny i s případnou slevou nebo přírážkou se přecení vždy všechny položky dokladu.

06-01-2011

Označení textů vstupních polí při editaci. Ve většině programů používaných pod OS Windows je zvykem, že při editaci záznamů a vstupu do editačního políčka je automaticky označen celý editovaný text. Tento standard je nyní zaveden i v programu APSi. Komu by tato nová vlastnost nevyhovovala, může ji vypnout v nastavení lokálních parametrů programu. Příslušný parametr naleznete na záložce „Prostředí“ a jmenuje se „nepoužívat označení celého textu ve vstupních polích“.

05-01-2011

Nová verze databáze SQL – 1.3 Byla vydána nová verze programu APSi č. 25 a programu robot pro SQL databázi verze 1.3. Změny v SQL na verzi 1.3 :

4. Do tabulky „adresář“ byly přidány sloupce „cenapre“ a „spmode“.
5. Do tabulky „stavy“ byl přidán sloupec „stav“. Jedná se o skutečný fyzický stav skladu bez odečtených rezervací.
6. Do tabulky „seznam“ byly přidány sloupce „poznámka2“ a „poznámka3“.
7. Do tabulky „sklady“ byly přidány sloupce „telefon“ a „email“. Jedná se o údaje, které se budou zobrazovat v eshopu Nextis.
8. Do tabulky „sklad“ byl přidán sloupec „stala“. Jedná se o cenu používanou pro účetní účely.