.6





Zvoľte bezpečnejšie a výkonnejšie riešenie



Nechajte si predstaviť nové možnosti v zabezpečení svojich údajov a doprajte si vyššiu výkonnosť systému. **POHODA SQL** využíva technológiu klient-server, ktorá minimalizuje riziko zneužitia firemných údajov, zvyšuje výkonnosť systému a umožňuje efektívnejšiu prácu viacerých užívateľov. Načerpajte novú energiu pre vaše podnikanie a majte o ňom dokonalý prehľad.

www.pohoda.sk



BRATISLAVA: 02/59 42 99 11 | ZVOLEN: 045/54 02 530 | KOŠICE: 055/72 87 571 | VOLAJTE ZADARMO: 0800 116 117 Ekonomický systém POHODA je certifikovaný pre prevádzku na Windows Vista a pripravený na Windows 7

OBSAH

- 2 Novinky vo verzii Jeseň 2009
- 7 POHODA už aj v Košiciach
- 8 Koľko podôb má POHODA?
- 9 POHODA a Windows 7
- 10 Vyšperkovaný e-shop
- 11 Prípadová štúdia







Ing. Petr Klička generálny riaditeľ STORMWARE Česká republika

Vážený zákazník,

po slnečnom lete priniesla jeseň tradičné sychravé počasie a predlžujúce sa večery a my k Vám v tomto období už tradične prichádzame s hlavným CD systému POHODA. Tentokrát nesie názov Jeseň 2009, release 9300. O tom, že táto verzia obsahuje v porovnaní s ďalšími dvoma základnými CD vydanými v tomto roku najviac noviniek, sa budete môcť presvedčiť nielen na stránkach nášho časopisu.

Zmien nie je málo a začínajú hneď v hlavnej ponuke systému POHODA, ktorá je teraz ešte bohatšia. K dvom radom programu POHODA pribudol rad tretí, najvyšší, s názvom POHODA E1. Tento rad je skutočným informačným systémom postaveným na technológii klient-server s množstvom rozširujúcich a nadštandardných funkcií z kategórie ERP systémov. Dúfame, že POHODA E1 uspokojí potreby i tých najnáročnejších zákazníkov, ktorí vyžadujú maximálne možné zabezpečenie svojich údajov, podrobné nastavenie prístupových práv, rozšírené skladové hospodárstvo a množstvo ďalších pokročilých funkcií.

Prostredný rad POHODA SQL odteraz sprístupňuje technológiu klient-server širšiemu spektru zákazníkov. Pretože svoje nadštandardné funkcie prenechal systému E1, bolo možné výrazne znížiť cenu, samozrejme pri zachovaní bezpečnosti pre Vaše údaje. Vďaka SQL technológii môžete minimalizovať riziko zneužitia údajov svojimi zamestnancami alebo konkurenciou. Základný rad programu POHODA naďalej zostáva, ale i ten je stále rozvíjaný a obohacovaný o nové funkcie. Prechodom z jedného radu na druhý je venovaný samostatný leták, ktorý je tiež súčasťou tejto zásielky.

Jesenné novinky v programe POHODA dopĺňa štedrá ponuka v minulosti samostatne predávaných doplnkov, ktoré sú od septembra v našej ponuke celkom zadarmo. Ku všetkým variantom programu POHODA sme pridali editor tlačových zostáv REPORT Designer a varianty obsahujúce sklady a účtovníctvo dostali doplnok POHODA SKA pre účtovanie skladov metódou A. Tieto doplnky môžete používať okamžite po inštalácii priloženého CD.

Väčšinu priestoru v časopise dostali jesenné novinky v našich produktoch, môžete si však samozrejme prečítať i ďalšie zaujímavosti. Tentokrát sme zvolili tému internetové obchody, čo je oblasť, v ktorej spolupracujeme s našim partnerom.

Prajem Vám teda príjemné čítanie, úspešné časy v podnikaní i osobnom živote a vďaka jesenným novinkám ešte pohodovejšiu prácu s našim programom.

12 1101

Moja POHODA

Jeseň 2009 | release 9300

STORMWARE s.r.o., Matúšova 48, 811 04 Bratislava, tel.: 02/59 429 911, info@stormware.sk, www.stormware.sk foto | archív STORMWARE

Novinky vo verzii Jeseň 2009

FAKTURÁCIA

Bola umožnená penalizácia vydaných faktúr v cudzej mene.

Na základe zadaných parametrov sa automaticky vytvorí penále v rovnakej mene, ako má zdrojový doklad. Prostredníctvom upravených tlačových zostáv Zoznam penalizovateľných faktúr k dátumu, Kniha penalizačných faktúr (agenda Ostatné pohľadávky) a Kniha penalizovaných faktúr (agenda Vydané faktúry) máte rýchly prehľad o vystavenom penále v eurách, ale i v zahraničnej mene. Bola vytvorená nová tlačová zostava Penalizačná faktúra v cudzej mene, ktorú nájdete v agende Ostatné pohľadávky.

ΑΚΟ? Sprievodcu pre vytvorenie penalizačných faktúr zobrazíte prostredníctvom povelu Záznam/Penalizovať v agende Vydané faktúry.

Po uložení stornovacieho dokladu sa vykoná automaticky likvidácia bez väzby.

AKO? V agendách Vydané faktúry, Vydané zálohové faktúry, Ostatné pohľadávky, Prijaté faktúry, Prijaté zálohové faktúry a Ostatné záväzky vytvoríte stornovací doklad prostredníctvom povelu Záznam/Stornovať. Po uložení stornovacieho dokladu sa automaticky vykoná pri stornovanom i stornovacom doklade likvidácia bez väzby. Vo firmách, ktoré vedú podvojné účtovníctvo, sa pri stornovacom doklade automaticky doplní párovací symbol stornovaného dokladu tak, aby došlo k vyrovnaniu salda.

Pri vložení adresy do agend Vydané faktúry, Ostatné pohľadávky a Prijaté objednávky program POHODA automaticky kontroluje, či nezaplatené pohľadávky u odberateľa neprevyšujú zadanú hodnotu v poli Kredit v agende Adresár. Novinkou je zobrazenie upozornenia o prekročení kreditu i pri uložení dokladu. Doklady, sprístupní sa nová záložka História i v agendách Ponuky, Dopyty, Prijaté a Vydané objednávky.

Kontrolné tlačové zostavy História opráv dokladu a História zmazaných dokladov boli pre lepšiu prehľadnosť upravené.

Pri prenose prijatej objednávky do vydanej zálohovej faktúry bola doplnená možnosť označiť objednávku ako vybavenú až po prenesení zálohovej faktúry do faktúry vydanej. Vďaka tomu zostane v agende Sklady/Zásoby zachovaná väzba na prijaté objednávky.

SKLADY

Do agendy Zásoby bola pridaná možnosť nastavenia nákladového účtu pri skladových zásobách.

Do novej záložky Zaúčtovanie, ktorú nájdete v agende Sklady/Zásoby, boli presunuté sekcie Účtovanie metódou A, Výkaz pre INTRASTAT a pole Výnos. Novinkou je možnosť nastaviť si pri skladových zásobách i nákladový účet.

Ακο? Pri tomto poli je potrebné rozlišovať, či účtujete sklady metódou A alebo metódou B.

Pri vedení skladov metódou A zadáte účet pre účtovanie výdaja skladových zásob. Tento účet sa automaticky použije na zaúčtovanie skladového pohybu typu Výdaj v agendách Výdajky, Výroba, Predajky, Vydané faktúry a Pokladňa – príjem.

Pri vedení skladov metódou B zadáte účet pre účtovanie nákladov pri nákupe zásob. Pri príjme skladových zásob sa v agendách Prijaté faktúry a Pokladňa – výdaj automaticky zvolí predkontácia s týmto účtom.

Sledovanie histórie opráv dokladov bolo rozšírené i do agend Ponuky, Dopyty, Prijaté a Vydané objednávky.

Záložka História slúži na sledovanie historických verzií dokladov. Vďaka tomu máte vždy prehľad o zmenách vykonaných užívateľom v konkrétnom doklade. Samozrejmosťou je možnosť vytlačenia prehľadu zmazaných dokladov v danej agende.

Ακο? Ak je zaškrtnutá voľba Zaznamenávať opravy účtovných dokladov v agende Nastavenie/ Globálne nastavenie sekcia



Predajnú cenu v cudzej mene je možné nastaviť vrátane DPH.

Bola doplnená kontrola duplicity čiarových kódov zásob.

Pri zadávaní čiarových kódov v agende Zásoby program nedovolí v rámci jedného skladu uložiť rovnaký čiarový kód pri viacerých skladových zásobách. Vďaka tomu je zaručené, že nevzniknú duplicity čiarových kódov ani problémy pri naskladnení, resp. vyskladnení skladových položiek.

ΑΚΟ? Kontrolu čiarových kódov nastavíte v agende Globálne nastavenie sekcia Sklady 1 zaškrtnutím voľby **Nepovoliť duplicitný** čiarový kód zásoby v sklade.

Bola rozšírená funkčnosť prenosu dokladov:

- umožnený prenos výdajok do prijatého dobropisu a prenos príjemiek do vydaného dobropisu,
- umožnené vytvorenie prevodky z príjemky,
- umožnené prenesenie ponuky do vydanej zálohovej faktúry.

Automatické objednávky je možné odteraz použiť i pre skladové zásoby typu Služba.

PERSONALISTIKA A MZDY

Zamestnanecká prémia

Novelou zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov s účinnosťou od 01. 01. 2009 sa zavádza nový pojem **zamestnanecká prémia**. Výpočet zamestnaneckej prémie bude prebiehať v rámci Ročného zúčtovania dane z príjmu. Zamestnanec musí mať v agende Mzdy/ Personalistika v záložke Zamestnanec zaškrtnuté políčko **Nárok na zamestnaneckú prémiu** a políčko **Ročné zúčtovanie záloh**.

Záväzky na penzijné pripoistenie je možné vytvoriť súhrnne podľa jednotlivých penzijných fondov.

Nemusíte posielať do banky príkaz na úhradu za každého zamestnanca zvlášť, ale pri zaúčtovaní miezd sa vytvorí jeden záväzok za každý penzijný fond.

AKO? Nastavenie pre súhrnné záväzky vykonáte v sekcii Mzdy 1 agendy Nastavenie/Globálne nastavenie, a to zaškrtnutím voľby Sumarizovať záväzky podľa penz. fondu.

Do agendy Mzdy bol doplnený stĺpec Funkcia zamestnanca z agendy Personalistika, ktorý môžete použiť pre rôzne štatistiky miezd.

OSTATNÉ

Pri sieťových verziách programu POHODA je teraz možné zvoliť miesto aktivácie licencií tzv. monitoring. Táto nová možnosť je vhodná najmä v prípadoch, kedy aspoň jeden užívateľ pristupuje k programu POHODA pomocou terminálových služieb. Viac sa o monitoringu licencií dozviete na strane 12.

ΑΚΟ? Ako východiskové je v programe POHODA nastavené používanie aktivácie. Voľbu pre zmenu na režim monitorovania nájdete v agende Účtovné jednotky:

- v prípade radu POHODA: na záložke Aktivácia/Monitoring v ponuke Databáza/Správa licencií,
- v prípade radov POHODA SQL a POHODA E1: na záložke Aktivácia/Monitoring v ponuke Databáza/ Nastavenie SQL servera.

Vzhľad agendy Nastavenie/Prístupové práva bol upravený pre lepšie a rýchlejšie nastavovanie práv užívateľov. Cez záložku Užívateľ je možné zadať konkrétne údaje o užívateľovi a cez záložku Práva potom definovať práva pre jednotlivé agendy, resp. konkrétne firmy.

Do ponuky Pomocník bol pridaný povel Najčastejšie otázky a odpovede. Po jeho zvolení sa otvorí internetová stránka so zoznamom FAQ pre program POHODA.

Pre funkciu zložená otázka bol pridaný nový operátor ==, ktorý vyhľadá záznamy presne podľa zadania.

Pri importe nových skladových zásob sa automaticky zaškrtne voľba Odbyt.

iber Hezzvenie Bêre	nie Uchownikowa Bairownicka Siglady	Mady Ju	oby Majetak Zilanam Pomocnik			
	Line of the second s	A 24				Approx
Sartovenie () Login () Jobitady () Culdor every () Zaútovatnie Pruglefly () Libonátnin Darne () Darne () Da	Hand, Valvady Brazvat Kally Uproxy repritorment Percentralitie pripitally Pripitals X za sadžaty Pripitals K za sadžaty Bražila pripitaliy Eacility fand - tuotta Poslený pidal Dati pripi	15 160 0	Derkvýple Šutne svietky sysificať pierezom Paplaziky Priplazik za prozivadle Priplazik za prioz v moci Iod priplačky	02 0,000 0,000 0,000		Orbeine Catalon
klady 2 klady 2 kdy 2 dog 3 dajatok instalio +	20 Sumersonel shriddy podľa perc A	londu			ļ	
X Brow Novjakov	Mana	Kanid .	Priazvlako			

KASA A KASA ONLINE

Modul Kasa a agenda Kasa Online boli optimalizované z dôvodu použitia na dotykových displejoch.

Z dôvodu urýchlenia predaja a zvýšenia efektivity práce sme prispôsobili ovládanie samotného predaja cez dotykový displej, ktorý je navrhnutý tak, aby bolo možné jednoducho a rýchlo obslúžiť zákazníka a zároveň mať okamžitú informáciu o skladových zásobách. Jednoduchým spôsobom zobrazíte softwarovú klávesnicu a nielen, že displej obsahuje všetky funkcie používané pri samotnom predaji, ale navyše boli pridané i nové funkcie. Každému užívateľovi je možné nastaviť východiskové hodnoty pre vzhľad aplikácie Kasa pri predaji, t. j. zobrazovanie štandardnej lišty, panelu agend, stavového riadku a pod.



AKO? Zaškrtnutím voľby Dotykový displej v agende Nastavenie/ Kasy sa prispôsobí vzhľad agendy Predaj v module Kasa, resp. agendy Kasa online v programe POHODA pre priamy predaj cez dotykový displej. V poli Klávesnica môžete nastaviť cestu k softwarovej klávesnici na obrazovke. Ak necháte pole prázdne, bude automaticky nastavená užívateľská klávesnica z operačného systému Windows.

Východiskové nastavenie vzhľadu Kasy zadáte pre každého užívateľa v agende Nastavenie/Užívateľské nastavenie sekcia Kasa.

Boli doplnené nové funkcie. Pri predaji je odteraz možné zistiť cenu bez ďalšej operácie, prepnúť program do tréningového režimu a pod.

- Tlačidlom Zistenie ceny zistíte cenu konkrétneho tovaru pred konečným vložením do predajky.
- Pomocou tréningového režimu je možné vyskúšať si všetky funkcie priamo pri predaji bez toho, aby sa akákoľvek vykonaná operácia prejavila v skladoch či v účtovníctve.
- Prostredníctvom tlačidla Zásuvka otvoríte pokladničnú zásuvku priamo z aplikácie.
- Tlačidlom Medzisúčet zistíte aktuálnu hodnotu celého dokladu bez toho, aby ste museli prerušiť predaj.

Bola pridaná podpora zákazníckych kariet. V poli Zákazník je možné odteraz z adresára načítať príslušnú adresu i pomocou čítačky čiarových kódov.

Je možné zaznamenávať všetky operácie vykonávané pri predaji.

Všetky operácie vykonávané užívateľom, ale i manipulácia s položkami počas predaja sa sledujú a zmeny sa zaznamenávajú na záložke História. Kedykoľvek tak môžete spätne zistiť, kto a kedy neuložil predajku, zmazal doklad či dodatočne upravoval položky predajky, čo minimalizuje možnosť podvodného konania zamestnancov. Zvlášť sa zaznamenáva i tréningový režim, takže máte dokonale zaistenú spätnú kontrolu všetkých operácií vykonaných vo Vašej predajni.

AKO? Záložka História v agende Predajky sa zobrazí po zaškrtnutí voľby Zaznamenávať históriu dokladov v programe POHODA Kasa a v agende Kasa Online, ktorú nájdete v agende Nastavenie/Globálne nastavenie sekcia Doklady. Požadované kontrolné zostavy nájdete v tlačových zostavách agendy Predajky.



Program POHODA Kasa bol vzhľadovo čo najviac upravený podľa agendy Kasa Online. Pri predaji bola doplnená možnosť výberu skladových zásob z viacerých skladov a novinkou je taktiež možnosť vybrať konkrétnu cenovú hladinu priamo pri predaji.

POHODA E1

SKLADY

Bolo umožnené evidovať viacero dodávateľov a nákupných cien a veľké rozšírenie funkcií nastalo v oblasti používania čítačky čiarových kódov.

Záložka Dodávatelia ešte viac rozširuje nadštandardné funkcie v oblasti skladového hospodárstva. Pri každej skladovej zásobe môžete evidovať nielen viacero dodávateľov, ale zároveň i viac nákupných cien. Ak pri príj-

me najskôr vyberiete dodávateľa a potom budete prenášať skladové položky zo skladu, zobrazí sa aktuálna nákupná cena k danej adrese zadaná na záložke Dodávatelia.

Každému dodávateľovi môžete zadať iný čiarový kód, ktorý je možné použiť nielen pri príjme skladových zásob, ale i pri ich výdaji. Ďalej môžete dodávateľov zotriediť podľa ceny či dodacej lehoty. Prostredníctvom tlačovej zostavy Príjmy zásob podľa dodávateľa je možné jednoducho a rýchlo zistiť, od ktorého dodávateľa bola konkrétna skladová položka v jednotlivých mesiacoch najviac nakupovaná. Tlačovú zostavu nájdete v agende Sklady/Pohyby.

Prostredníctvom tejto záložky môžete taktiež evidovať rôzne čiarové kódy jednotlivých merných jednotiek pri konkrétnych skladových zásobách. Stačí zadať požadovaný čiarový kód, mernú jednotku a koeficient, prostredníctvom ktorého sa pohyby skladových zásob prepočítajú na základnú mernú jednotku. Zadané štítky vrátane dodávateľa a merné jednotky je možné vytlačiť prostredníctvom tlačovej zostavy Štítky čiarových kódov (podľa záložky Dodávatelia).

AKO? Záložku Dodávatelia nájdete v agende Sklady/Zásoby. Zaškrtnutím voľby Evidovať čiarové kódy podľa merných jednotiek v agende Globálne nastavenie/Sklady 1 sa sprístupnia stĺpce pre zadanie mernej jednotky a koeficientu čiarového kódu.

V agende Kurzový lístok je možné viesť evidenciu kurzov používaných pre skladové hospodárstvo.

Nákupnú cenu pri jednotlivých dodávateľoch je samozrejme možné evidovať i v cudzej mene. Pre jednoduchšiu úpravu bola pridaná možnosť hromadne zmeniť kurz pri vybraných zásobách.

AKO? Prostredníctvom funkcie Hromadná úprava kurzov je možné aktualizovať všetky meny alebo iba vybranú menu, a to skladovým kurzom, denným kurzom alebo pevným kurzom uvedeným v kurzovom lístku ku konkrétnemu dátumu. Skladový kurz môžete zadať v agende Nastavenie/Zoznamy/Kurzový lístok.

K veľkému rozšíreniu funkčnosti došlo i v oblasti automatických objednávok.

Novinkou je možnosť automatické objednávky používať i pre nakupovanie zásob v cudzej mene. Výrazne ľahšie je tiež



automatické objednávanie zložených zásob typu výrobok, komplet a súprava.

AKO? Ak bude na záložke Dodávatelia zadaná nákupná cena v cudzej mene, vytvorí sa i automatická objednávka v rovnakej mene. V oblasti predzásobenia je možné použiť ďalšie pridané voľby, a to Podľa výšky minimálneho množstva dodávateľa a Do výšky minimálneho limitu, nie však menej než minimálne objednávacie množstvo dodávateľa. Priamo v sprievodcovi máte možnosť upraviť objednávané množstvo či mernú jednotku a k jednotlivým položkám doplniť stredisko, činnosť alebo zákazku. Výsledok spracovania automatických objednávok je možné pred dokončením skontrolovať v prehľadnej zostave vo formáte HTML alebo vytlačiť.

		5				
Pehl	ed polodiek objednév	nik I Oliv kild	Chi chiov	Weefstere		Lindo para M
1	Abert Filchel	563255	appiovacia doska	1.00	in a	12.30
2	Abert Nichal	3P30632	skladacia politika	1.00	ka	12 3552
3	ALLIANZ pointoy	8798794548	inuty	8.00	ka	5.36
4	AME applant.	987987	roha stolová	4.00	kg	1.36
5	AUTOTIE	FDKD64623	lases, stoleka KA	2.00	kg	74,36
8	DETON Are.	654	wohné dooka	1.00	ka .	6.00
7	DUKA trans	LU961	howf, stal ik, LUCIA	1.00	ka	123.20
1						

Pri automatickom objednaní skladových zásob sa objednávky vytvoria na jednotlivé položky, z ktorých sa zložené zásoby skladajú. V oblasti predzásobenia je možné vybrať z dvoch možností, a to Objednať všetky položky zásob na zadaný počet alebo Objednať chýbajúce položky na zadaný počet. I tento výsledok spracovania automatických objednávok je možné pred dokončením skontrolovať v prehľadnej zostave vo formáte HTML alebo vytlačiť.

Sprievodcu pre automatické objednávky zobrazíte v agende Sklady/ Zásoby prostredníctvom povelu Záznam/Automaticky objednať.

Novinkou je možnosť aktualizovať nákupnú cenu priemernou nákupnou cenou.

Priemerná nákupná cena sa počíta iba z kladných príjmových pohybov skladových zásob od zadaného

dátumu. Možnosť aktualizovať ceny využijete predovšetkým pri plánovaní a kalkulácii.

ΑΚΟ? Pred spustením prepočtu je vhodné zistiť aktuálnu cenu prostredníctvom tlačovej zostavy Priemerná nákupná cena, ktorú je možné zostaviť od konkrétneho dátumu. Prepočet vykonáte v agende Zásoby prostredníctvom voľby Aktualizovať nákupnú cenu priemernou nákupnou cenou z ponuky Záznam/Preceniť nákupné ceny.

Inventúru skladových zásob je možné vykonať pre konkrétne evidenčné čísla priamo v agende Inventúra.

Nemusíte zadávať evidenčné čísla

skladových zásob ručne do automaticky

vytvorených príjemiek či výdajok, ale konkrétne rozdiely šarží či výrobných čísel zadáte priamo v agende Inventúra evidenčných čísel, v ktorej sa zobrazia všetky evidenčné čísla použité v priebehu roka. Ak vzniknú nejaké inventúrne rozdiely v evidenčných číslach, doplnia sa čísla automaticky pri zaúčtovaní inventúry do vytvorených dokladov. Samozrejmosťou je možnosť zadania nového evidenčného čísla.

Boli doplnené nové tlačové zostavy Inventúra evidenčných čísel a Podklady pre spracovanie inventúry (na šírku), na ktorých máte možnosť vytlačiť evidenčné čísla alebo čiarové kódy skladových zásob.

AKO? Agendu je možné otvoriť prostredníctvom povelu Inventúra evid. čísel z miestnej ponuky zobrazenej prostredníctvom pravého tlačidla myši.

Mákupnú cenu v cudzej menej je možné zadať vrátane DPH.

PRÍSTUPOVÉ PRÁVA

Spolu s definíciou prístupových práv do jednotlivých agend pribudla možnosť nastavenia práv užívateľov k tlačovým zostavám.

Odteraz môže administrátor zakázať jednotlivým užívateľom **prístup k tlačovým zostavám**, a tak zvýšiť zabezpečenie firemných údajov. Práva k tlačovým zostavám je možné nastaviť pre jednotlivých užívateľov a úlohy, a to pre jednotlivé tlačové zostavy, pre všetky zostavy v jednotlivých agendách alebo ku všetkým tlačovým zostavám naraz. Akémukoľvek užívateľovi môžete nastaviť ľubovoľný rozsah prístupových práv od žiadnych cez povolenie náhľadu a tlače až po všetky práva vrátane editácie. Okrem toho môžete určiť, či užívateľ smie pridávať či odoberať užívateľské zostavy a či má právo exportovať zostavy do XLS. **AKO?** Prístupové práva ku konkrétnym tlačovým zostavám nastavíte na záložke Priame práva v agende Nastavenie/Prístupové práva/Užívatelia, resp. Úlohy. V sekcii Nastavenie práv užívateľa vyberiete typ Tlačovej zostavy a v strome práv požadovanú agendu.

etal Poere pola Dúticos póu teore terry	Piectanenie prin adhetala				-4408
02223	Tindand sestary + Main	adala	•		SAN .
niga i nativaj fere	 Bill Formality Bill Formality Bill Formality Bill Type of any analysis and application by Bill Type of any any any any any any any any any any	mene (Sunt) iangirday) mene (Sunt) iangirday) mene (Sunt) (tena iantay) mene		Zado priva nalifad a tio: (1002) (nitrae natitad) (nitro: natituar advandad) magnet andro:	
Pridut Oddbaat	Di Dabino co abi mata dasfichat		- [Rophevat Vietr	
a lange of the second of					
2 Billion Brookinky	15 ml	Fini mane			

Pre agendu Pohyby bolo umožnené nastavenie prístupových práv podľa jednotlivých stredísk.

AKO? Ak pridáte užívateľovi prístup k zvolenej firme, zobrazí sa pri agende Pohyby pod voľbami práv vo zvolenej úrovni voľba Podľa stredísk. Po jej zaškrtnutí sa pridajú do stromu nastavenia práv užívateľa strediská používané vo vybranej firme. K jednotlivým strediskám môžete obvyklým spôsobom nastaviť rôzne úrovne práv.

Novinkou je taktiež možnosť nadefinovať prístupové práva pre každý bankový účet. Práva sa definujú rovnakým spôsobom ako nastavenie prístupových práv pre jednotlivé pokladne.

INTERNETOVÉ OBCHODY

Umožnenie administrácie internetového obchodu priamo v programe POHODA.

Správa internetového obchodu je odteraz oveľa jednoduchšia, pretože v prepojení programu POHODA so systémom FastCentrik sa stále rozširujú možnosti, ako vykonávať správu e-shopu prostredníctvom programu POHODA. Odteraz je možné jednoducho a rýchlo nadefinovať parametre a kategórie internetového obchodu priamo v programe POHODA a priraďovať ich jednotlivým položkám v agende Zásoby. Pri zápise nových parametrov si môžete vybrať z vopred nadefinovaných typov ako sú Dátum, Text, Číslo, Merná jednotka, Zoznam či Áno/Nie. Jednotlivé parametre ľahko a rýchlo priradíte k vybraným kategóriám a skladovým položkám. Zaraďovanie skladových položiek do preddefinovaných kategórií, či priradenie súvisiaceho alebo alternatívneho tovaru je skutočne jednoduchá záležitosť. Prostredníctvom XML komunikácie je možné akékoľvek údaje zasielať do internetového obchodu a zároveň do programu POHODA načítať objednávky a ďalšie zmeny vykonané vo Vašom e-shope.

Partnerom spoločnosti STORMWARE je v prípade internetových obchodov firma NetDirect, ktorej systém FastCentrik predstavuje ideálny nástroj pre obchodovanie na internete. Cieľom vývoja programu je v tejto oblasti dosiahnuť možnosť kompletnej správy internetového obchodu iba v systéme POHODA, aby obsluha Vášho e-shopu bola skutočne čo najkomfortnejšia.

Ako? Agendy Parametre a Kategórie internetových obchodov nájdete v ponuke Nastavenie/Internetové obchody. Zaradenie jednotlivých položiek do kategórií, priradenie parametrov, popisov tovaru, súvisiaci a alternatívny tovar nastavíte v agende Sklady/Zásoby na záložke Internet.

OSTATNÉ

 Sledovanie histórie opráv dokladov bolo rozšírené i pre agendy Majetok,
 Drobný majetok a Leasingový majetok.

Prostredníctvom voliteľných parametrov je možné pripojiť externý dokument.

AKO? V agende Voliteľné parametre zadáte pre agendu, v ktorej chcete pripojiť

externý dokument alebo nastaviť zložku, typ parametra Text. Vo vybranej agende pridáte nový parameter v dialógovom okne Úprava formulára a vo vlastnostiach pola zvolíte buď Výber priečinka, alebo Výber súboru.





POHODA už aj v Košiciach

Je pre nás milou povinnosťou informovať Vás o založení novej pobočky spoločnosti STORMWARE s.r.o. od 1. júla 2009 v Košiciach.

Pobočka sa nachádza na ulici Pekná 2. Veríme, že si ju obľúbite, a to hneď z niekoľkých dôvodov:

- V novej učebni je možné vykonávať školenia až pre 6 účastníkov.
- Pobočka sa nachádza v širšom centre Košíc v zrekonštruovanom rodinnom dome obklopenom zeleňou.

Pobočka bola zriadená za účelom poskytovania bezplatných prezentácií a predpredajných konzultácií, predaja softwarových produktov, individuálnych zaškoľovaní užívateľov a zaisťovania individuálnych služieb pre zákazníkov z Košíc a okolitých miest. Kolektív košickej pobočky je pripravený poskytovať Vám služby na tej najvyššej úrovni. Na osobnú návštevu pobočky Vás týmto pozýva jej vedúca Ing. Miroslava Ondicová: "Okrem dobrej kávy Vám tím na našej pobočke ponúkne kompletnú škálu produktov a služieb a je pripravený zodpovedať na všetky Vaše otázky."

Predajné a školiace stredisko STORMWARE

Košice, Pekná 2 tel.: 055/72 87 571, e-mail: kosice@stormware.sk



Koľko podôb má POHODA?

Od tohtoročného septembra sa produktová rodina ekonomicko-informačného systému POHODA rozšírila o nového člena. Vznikol rad POHODA E1 postavený na technológii klient-server, ktorá so sebou prináša množstvo nadštandardných funkcií. Aby toho nebolo málo, rad POHODA SQL sa rozrástol o ďalšie varianty a znížila sa jeho cena. Jednoducho povedané, chceme rozšíriť možnosti výberu tak, aby riešenie zodpovedajúce i náročným požiadavkám našiel naozaj každý.

Ekonomický systém POHODA

Základným radom naďalej zostáva Ekonomický systém POHODA postavený na technológii file-server. Tento rad je ideálny pre živnostníkov, začínajúce a menšie spoločnosti, ktorým pravidelne prináša celý rad noviniek a funkcií. Ekonomický systém POHODA je základným produktom spoločnosti STORMWARE a ako taký je neustále rozvíjaný a inovovaný.



Ekonomický systém POHODA SQL

Vo firmách s viac než piatimi užívateľmi môže pri práci s údajmi na file-serveri dochádzať k preťažovaniu siete. Pre takýchto zákazníkov a tiež všeobecne pre spoločnosti, ktoré si cenia svoje údaje a snažia sa predchádzať riziku ich zneužitia zamestnancami alebo konkurenciou, je vhodnejším riešením Ekonomický systém POHODA SQL. Tento rad je založený na výkonnejšej a bezpečnejšej technológii využívajúcej SQL server. Funkčnosť radu POHODA SQL je rovnaká ako pri základnom rade systému POHODA, použitá technológia klient-server a databáza SQL však prináša zvýšenie výkonu a bezpečnosti aplikácie



a umožňuje spracovanie veľkého množstva údajov a súbežnú prácu väčšieho počtu užívateľov.

POHODA SQL síce nie je v produktovej ponuke STORMWARE Office žiadnou novinkou, novinkou je však fakt, že je teraz omnoho lacnejší. Znížiť jeho cenu sa podarilo hlavne vďaka vyňatiu nadštandardných a rozširujúcich funkcií, ktoré dostávajú priestor pre uplatnenie v novom rade POHODA E1, a vďaka zavedeniu lacnejších variantov. Systém POHODA SQL je teda odteraz k dispozícii nielen vo variante Komplet, ale i vo variantoch Jazz, Standard, Profi a Premium.



Informačný systém POHODA E1

Novým členom rodiny POHODA je Informačný systém POHODA E1. Tento najvyšší rad systému POHODA plne využíva výhody technológie klient-server a databázy SQL. Ponúka nielen vysoký výkon a bezpečnosť systému, spracovanie veľkého množstva údajov a súbežnú prácu väčšieho počtu užívateľov, ale i rozširujúce funkcie z kategórie ERP systémov, ktoré privítajú predovšetkým väčšie firmy a náročnejší užívatelia.

POHODA E1 ponúka celý rad nadštandardných funkcií, podrobnejšiu definíciu práv, nové možnosti predovšetkým v oblasti skladového hospodárstva a možnosti rozšírenia systému. K dispozícii je v štyroch variantoch, Jazz, Standard, Premium a Komplet. To všetko pri zachovaní intuitívneho ovládania, užívateľsky prívetivého prostredia a prístupnej ceny.



A k tomu niečo navyše ...

Od tohtoročného septembra je možné k produktom STORMWARE Office využívať celkom zadarmo nasledujúce doplnky, resp. aplikácie:

- editor tlačových zostáv REPORT Designer pre úpravy a vytváranie vlastných tlačových zostáv a prehľadov – ku všetkým variantom programu POHODA,
- doplnok POHODA SKA pre účtovanie skladov metódou A – ku všetkým variantom programu POHODA obsahujúcim sklady a účtovníctvo.

POHODA je pripravená na Windows 7







V roku 2007 sa POHODA stala prvým ekonomickým systémom v Českej republike certifikovaným pre operačný systém Windows Vista. Program teda úspešne prešiel prísnym testovacím procesom v nezávislých laboratóriách spoločnosti Veritest v USA.

V tomto roku podstúpila POHODA ďalšiu sériu testov a otestovaná bola i slovenská verzia programu. Česká i slovenská POHODA v testoch uspeli, a obe sa preto môžu pýšiť ocenením spoločnosti Microsoft "Certified for Windows Vista".

V rámci príprav na príchod Windows 7 bol český i slovenský program POHODA preverený ďalšou sadou testov. "Výsledok testu je dôkazom toho, že POHODA spĺňa náročné technické požiadavky spoločnosti Microsoft pre spoľahlivú prevádzku i v tomto nastupujúcom operačnom systéme", tvrdí riaditeľ vývoja David Ščerba.

Zoznámte sa s Windows 7

Najnovší operačný systém spoločnosti Microsoft, Windows 7, prináša celý rad inovácií a opäť zjednodušuje každodennú prácu s osobným počítačom. Zároveň sa systém spúšťa, vypína, prebúdza z režimu spánku i odpovedá celkovo rýchlejšie.

Medzi najvýznamnejšie vylepšenia užívateľského rozhrania patrí zdokonalený hlavný panel, zobrazovanie živých náhľadov okien na celej obrazovke či ľahší spôsob práce s oknami, ktoré je možné intuitívne usporiadať posunutím myši na okraj obrazovky. Zoznamy odkazov dostupné po kliknutí pravým tlačidlom na ikonu aplikácie na hlavnom panely umožňujú rýchly prístup k naposledy používaným súborom. Niektoré zoznamy odkazov zobrazujú tiež príkazy pre bežné úlohy ako napríklad pridanie novej poznámky.

Vylepšené bolo i vyhľadávanie, ktoré umožňuje nájsť väčšie množstvo informácií vo viacerých umiestneniach a navyše rýchlejšie než v predchádzajúcich verziách operačného systému Windows. Výsledky hľadania sú zoskupené podľa kategórií a obsahujú zvýraznené kľúčové slová. Pomocou nových dynamických filtrov je možné výsledky okamžite rozdeliť do kategórií, ako sú napríklad typ údajov alebo typ súborov. I ten najstarostlivejší užívateľ môže urobiť chybu a i ten najspoľahlivejší počítač môže postihnúť zlyhanie hardwaru. Mnoho užívateľov však zabúda zálohovať svoje údaje pravidelne. V systéme Windows 7 je možné nastaviť pravidelné zálohovanie údajov pomocou troch kliknutí myšou. Možno zálohovať všetky údaje alebo len špecifické súbory a je tiež ľahké vytvoriť bitovú kópiu systému, ktorá obsahuje úplnú zálohu zahŕňajúcu kópie programov, systémových nastavení a súborov. Centrum akcií zároveň poskytuje z jedného miesta prehľad o celkovom stave systému.

Užívatelia, ktorí často prenášajú svoj počítač, ocenia nastavenie tlače závislej na umiestnení. Systém Windows 7 umožňuje mať viacero východiskových tlačiarní pre rôzne umiestnenia a počítač si dokáže automaticky vybrať správnu tlačiareň podľa toho, kde sa nachádzate, či už ste v práci, alebo doma. Nemusíte teda ručne meniť východiskové nastavenie alebo si pamätať názov tlačiarne. Mobilní užívatelia ocenia i vylepšenie funkcie Offline súbory, ktorá umožňuje súbory umiestnené na serveri sprístupniť pre používanie offline.

Státisíce počítačov ročne sú vyradené z prevádzky, stratené alebo ukradnuté. Jednotky USB Flash a ostatné prenosné pamäťové médiá predstavujú ďalšiu možnosť, ako sa cenné údaje môžu dostať do nepovolaných rúk. Nástroj BitLocker Drive Encryption je možné použiť na ochranu šifrovaním všetkých súborov na pevných diskoch počítača. Pomocou nástroja BitLocker To Go je možné zaistiť i ochranu údajov uložených na vymeniteľných jednotkách, ako sú napr. jednotky USB Flash.



PRÍKLAD SPOLUPRÁCE SYSTÉMOV POHODA A FASTCENTRIK: Vyšperkovaný e-shop

Internetový obchod Pěkné-šperky bežiaci na aplikácii FastCentrik je rajom pre milovníkov originálnej značkovej bižutérie, napr. Swarowski, Preciosa alebo Oliver Weber. E-shop napojený na ekonomicko--informačný systém POHODA sa vďaka vysokému nasadeniu jeho majiteľky rýchlo stáva obľúbeným a vyhľadávaným miestom pre nákup bižutérie na českom online trhu.

Pani Lenka Šáfrová, prevádzkovateľka e-shopu Pěkné-šperky, je ideálnou predstaviteľkou skupiny menších podnikateľov bez predošlej skúsenosti s obchodovaním na internete. A internetový obchod FastCentrik je zase vďaka svojej jednoduchosti a nenáročnosti ideálnym obchodným nástrojom pre začiatočníkov. Pani Šáfrová chcela e-shop, ktorý bude rýchlo spustiteľný, ktorý bude obojstranne komunikovať so systémom POHODA (menovite Ekonomickým systémom POHODA Komplet) a ktorého údržba pre ňu ako prevádzkovateľku nebude príliš náročná.

Ďalej kládla dôraz na prehľadnosť a ergonómiu e-shopu, aby sa v ňom zákazníci jednoducho vyznali a hľadaný tovar boli schopní rýchlo nájsť. Všetky jej požiadavky aplikácia FastCentrik spĺňa, a pretože je navyše veľmi dobre pripravená pre SEO, optimalizácia pre vyhľadávače, a jej dodávateľ zaručuje spoľahlivú technickú podporu, bola pani Šáfrová rozhodnutá.

FastCentrik – veľký e-shop za malé peniaze do 24 hodín

Spoločnosť NetDirect s.r.o. je popredným dodávateľom e-business riešení na českom trhu. Aplikácie pre obchodovanie a prezentáciu na internete ShopCentrik a MediaCentrik, ktoré spoločnosť vytvára zákazníkom na mieru, využívajú prevažne stredné a väčšie spoločnosti. Na začiatku roka 2009 predstavila spoločnosť českému internetovému svetu nový krabicový systém FastCentrik, ktorý funkčne vychádza práve z úspešného riešenia aplikácie ShopCentrik. Vďaka priaznivej cene, ktorá zahŕňa i hosting aplikácie, flexibilite a tiež bezplatným automatickým aktualizáciám, sa systém FastCentrik rýchlo stal obľúbeným obchodným nástrojom živnostníkov a malých firiem. Veľkou pomocou sú pre užívateľov tiež videomanuály, ktoré uľahčujú nastavenie funkcií a prácu s administráciou. Systém FastCentrik, ktorý je zákazníkom k dispozícii presne v súlade SaaS (Software as a Service), poskytuje prevádzkovateľom komfort kompletného riešenia bez starostí.



www.pekne-sperky.cz

O možnostiach propagácie e-shopu informovala jeho majiteľka pani Lenka Šáfrová nasledovne: "Využili sme možnosť exportu do porovnávačov tovaru, čo sa ukázalo ako šťastná voľba, pretože v súčasnej dobe z nich na naše stránky prichádza až 50 % zákazníkov." Dôležitým nástrojom pre úspech e-shopu sú metódy SEO, na ktoré je systém FastCentrik veľmi dobre pripravený, čo potvrdzuje i pani Šáfrová: "Výsledky optimalizácie nášho obchodu sú veľmi uspokojivé, ale nezaspávame na vavrínoch a venujeme svoj čas taktiež budovaniu kvalitných spätných odkazov a partnerskej siete."

Prepojenie systémov FastCentrik a POHODA

Vďaka intenzívnej partnerskej spolupráci spoločností NetDirect a STORMWARE je prepojenie systémov FastCentrik a POHODA



vyladené a optimalizované tak, aby výsledný produkt fungoval čo najlepšie. Jednoduchým spôsobom je možné zo skladovej evidencie v systéme POHODA vyexportovať údaje v XML formáte a potom ich importovať cez administráciu e-shopu do internetového obchodu FastCentrik.

Kompletná správa tovaru, ktorá zahŕňa editáciu produktov, kategórií a nastavenie cien, teda prebieha iba na jednom mieste,

> a to v systéme POHODA. Nie je potrebné prácne udržiavať databázu položiek na dvoch miestach. Stačí iba editovať produkty v skladoch a zmeny pravidelne prenášať do e-shopu. Naopak z e-shopu FastCentrik sa do programu POHODA prenášajú všetci noví zákazníci, ktorí sa v internetovom obchode zaregistrujú, a zároveň nimi vytvorené objednávky.

So spoluprácou oboch systémov je spokojná i pani Šáfrová: "Systémy FastCentrik a POHODA sú veľmi dobre zohrané. Môžem sa úplne spoľahnúť na ich perfektné prepojenie a komunikáciu, takže sa nemusím obávať výskytu chýb či nesprávneho prenosu údajov. Prepojenie oboch systémov mi

ušetrí veľa práce, pretože nepotrebujem zadávať každého zákazníka a objednávku ručne, ale pomocou synchronizácie sa tieto údaje prenášajú priamo do účtovníctva. Jednoduchá a efektívna je tiež správa a aktualizácia kategórií, tovaru i cenotvorby."

NOVINKA

Od verzie Jeseň 2009 je v informačnom systéme POHODA E1 správa internetového obchodu, vrátane kategorizácie skladových položiek, previazania súvisiaceho a alternatívneho tovaru a správy jednotlivých parametrov tovaru, naozaj komfortná. Viac informácií o nových možnostiach administrácie internetového obchodu priamo v programe POHODA je na stranách 6–7.

PRÍPADOVÁ ŠTÚDIA:

Hibernia expert na švajčiarske hodinky





O spoločnosti Hibernia

Spoločnosť Hibernia s.r.o. je spoločne so svojou sesterskou firmou Temps Concept najväčším dodávateľom švajčiarskych hodiniek a šperkov na český a slovenský trh. Spoločnosť bola založená v roku 1990 a prvé hodinky, jednalo sa o značku Tissot, začala do Českej republiky distribuovať v roku 1993. Postupne nasledovali i značky Longines, Calvin Klein, Mido, Swatch, Certina a mnoho ďalších. Celkom spoločnosť zastupuje v Českej republike 11 svetových značiek a od roku 1999 pôsobí spoločnosť tiež na Slovensku, kam v súčasnosti importuje 10 značiek. V roku 2004 došlo k otvoreniu prvých obchodov spoločnosť Hibernia a Temps Concept s názvami Swatch a Details, ktorých je teraz v Českej republike 27, a tiež k vzniku vlastného hodinárskeho servisu. Na Slovensku je spoločnosť spoluvlastníkom troch obchodov a okrem maloobchodného predaja dodáva hodinky a módne doplnky množstvu veľkoobchodných partnerov u nás i v Českej republike.

www.hibernia.cz

Vstupné požiadavky

Okrem základných funkcií ako je vedenie účtovníctva a spracovanie miezd mala spoločnosť Hibernia požiadavku na prepracovaný skladový systém, ktorý mal umožniť efektívne spracovanie bežných denných operácií. Vzhľadom k veľkosti a dynamickému rozvoju spoločnosti bola zrejmá potreba optimalizácie vybraných procesov. Významnou požiadavkou bola tiež maximálna možná automatizácia najprácnejších procesov, podrobný reporting obchodnej činnosti i skladových zásob a schopnosť systému spracovať veľké množstvo údajov.

Riešenie

Informačný systém POHODA E1: sieťové a prídavné sieťové licencie pre celkom 30 počítačov + 30 licencií pre POHODA Kasa

Počet užívateľov: 28 užívateľov systému POHODA 80 užívateľov produktu POHODA Kasa

V systéme bolo nutné vyriešiť viac dodacích adries k jednému zákazníkovi a na rôzne dodacie adresy bolo nutné pamätať taktiež pri úpravách tlačových výstupov. Napr. tlačové zostavy zobrazujúce dodávky jednotlivým zákazníkom sa ďalej rozdeľujú na konkrétne dodacie miesta a prinášajú tak managementu požadované štatistické informácie. V súvislosti s predajom veľkoobchodným zákazníkom bol pre potreby komisného predaja vytvorený tzv. Rezervačný list, ktorý po predaji komisného tovaru umožní vytvoriť vydanú faktúru.

Ďalej bolo vytvorených niekoľko automatických úloh, napr. úplne automatická aktualizácia analytického účtu na kartách zásob a následná aktualizácia zaúčtovania skladových pohybov spôsobom A. Na veľkoobchodnom sklade sa účet priraďuje podľa výrobcu tovaru a na maloobchodných skladoch sa účet priraďuje iba podľa umiestnenia predajne. Automatickým priraďovaním hodnoty do políčka Výnos na kartách zásob dochádza k presne definovanému zaúčtovaniu jednotlivých položiek na predajných dokladoch, pričom sa automaticky použije správny účet tržieb podľa výrobcu tovaru.

Pre jednoduchú aktualizáciu reportov bola vytvorená úloha, ktorá denne exportuje účtovné výsledky do excelovského súboru. Reporty sú na tento súbor napojené a aktualizácia účtovných výsledkov je tak veľmi ľahká a rýchla.

Spoločnosť v súčasnej dobe prevádzkuje tridsať maloobchodných predajní, v ktorých používa produkt POHODA Kasa. Po úprave nastavenia tvorby pokladničných dokladov a ostatných pohľadávok bolo nastavené automatické načítanie balíčkov údajov z jednotlivých pokladní do centrálnej databázy, ku ktorému dochádza v nočných hodinách. Každé ráno tak majú užívatelia prehľad o tržbách na jednotlivých predajniach.

Súčasťou implementácie systému POHODA bola tiež tvorba desiatok tlačových zostáv, napr. najpredávanejší tovar z pohľadu počtu predaných kusov alebo tržby, pomerové ukazovatele (podiel určitej značky na tržbách a pod.) a mnoho ďalších. Ako hovorí finančná riaditeľka Ing. Ivana Sahulová: "Ľahko tak môžeme identifikovať tovar, ktorý tvorí veľký podiel na hodnote skladu, ale nižší podiel na tržbách alebo naopak tovar, ktorý tvorí veľký podiel na predajoch a nižší na hodnote skladu, čo znamená, že má vysokú obrátkovosť. Systém nám poskytuje komplexný prehľad o chode celej spoločnosti, takže sa môžeme sústrediť len na oblasti, kde je to skutočne potrebné."

Harmonogram

2004

- oslovenie dodávateľa systému, predpredajná konzultácia, úvodné štúdie, rozhodnutie o implementácii
- inštalácia ekonomického systému POHODA vrátane produktu POHODA Kasa v prvej predajni

2005-2007

- úpravy tlačových zostáv na mieru
- inštalácia systému do postupne vznikajúcich predajní

2008

- prechod na informačný systém POHODA SQL, teraz E1
- tvorba zákazkových riešení

2009

hľadanie ďalších riešení typu automatické zasielanie správ e-mailom, napojenie na Microsoft SharePoint

Aktivácia vs. monitoring licencií pre terminálové služby

Tento článok rieši problematiku využitia licencií k programu POHODA v rámci terminálových služieb.

Aktivácia

Aktivácia slúži na overenie legálnosti inštalovanej licencie programu a zjednodušene povedané má za účel znemožniť inštaláciu programu na viac počítačoch, než je v súlade s licenčnou zmluvou. Aktivovať je potrebné všetky typy licencií, základnú licenciu pre jeden počítač, sieťové licencie i prídavné sieťové a nesieťové licencie, a to do 30 dní od inštalácie programu.

Aktivácia licencií

v terminálovej prevádzke

Do jesennej verzie programu POHO-DA bola doplnená, v súlade s licenčnou zmluvou, i aktivácia licencií používaných v terminálovom prostredí, ktoré túto aktiváciu doposiaľ nevyžadovali. Terminálové služby vytvárajú pre užívateľa virtuálne pracovné prostredie (virtuálny počítač). Podľa licenčnej zmluvy každý užívateľ v terminálovom prostredí musí mať pridelenú vlastnú prístupovú licenciu (sieťovú licenciu v rámci NET(N) alebo prídavnú sieťovú licenciu CAL). V bežnej praxi má firma niekoľko pevných počítačov či notebookov a niekoľko užívateľov využíva terminálové služby. Aktivácia bude teda vyžadovaná okrem fyzických počítačov i na počítačoch virtuálnych (terminálových pripojeniach).

Monitoring sieťových licencií

V prípade používania terminálových služieb umožňuje licenčná zmluva užívateľovi, ktorý má na vyhradenom počítači pridelenú vlastnú licenciu, túto licenciu zdieľať. To znamená, že užívateľ, ktorý má vyhradený počítač a na ňom vyčlenenú prístupovú licenciu, nemusí pre pripojenie k terminálovým službám čerpať ďalšiu prístupovú licenciu. Systém aktivácií túto licenčnú výhodu žiaľ neumožňuje využiť. Z tohto dôvodu bol do programu POHODA zavedený druhý aktivačný režim, a tým je monitoring využitia licencií na terminálovom serveri.

V režime monitoringu sa aktivujú iba fyzické počítače a terminálový server. Jednotlivé licencie v terminálovej prevádzke sa neaktivujú. Režim je založený na monitorovaní využitia všetkých licencií, a to fyzických i terminálových. Monitoring sleduje používanie programu, zaznamenáva každé jeho spustenie jednotlivými užívateľmi a zostavuje tzv. reporty, ktoré odosiela na licenčný server spoločnosti STORMWARE.

Odosielanie reportov prebieha v intervaloch aspoň raz za 30 dní alebo raz za 250 spustení programu. Na základe reportov licenčný server v dlhšom časovom období vyhodnocuje používanie licencií. V prípade, že nie je monitorovací report odoslaný, alebo v prípade, že vykazuje

Príklad: POHODA NET3 a terminálový režim

Firma má zakúpenú licenciu NET3, teda sieťovú licenciu pre 2–3 počítače. K serveru s inštaláciou programu POHODA sú pripojené dva počítače s klientskou inštaláciou programu POHODA. Užívateľ Alica pristupuje k programu POHODA v terminálovom režime, nemá však pre seba vyhradený počítač s vyčlenenou licenciou. Užívateľ Bob je jediným užívateľom jedného z počítačov s klientskou inštaláciou programu POHODA. Teraz však potrebuje do programu POHODA pristupovať tiež terminálovo.

server s inštaláciou systému POHODA



porušovanie licenčnej zmluvy, môže licenčný server ďalšie používanie licencií a spúšťanie programu obmedziť alebo zablokovať.

Aktivácia, alebo monitoring?

Pokiaľ máte užívateľov, ktorí s programom pracujú iba na pevnom počítači, alebo iba v terminálovom režime, inými slovami nepotrebujete využívať zdieľanie jednej licencie jedným užívateľom, je pre Vašu firmu výhodnejšie ísť cestou **aktivácie licenci**í. Zostať pri aktivácii licencií môžete i v prípade, že by niektorí užívatelia potrebovali kombinovať lokálne používanie programu POHODA so vzdialeným prístupom v terminálovom režime. Je to možné samozrejme za predpokladu, že týmto užívateľom nastavíte terminálový prístup i pre prácu v lokálnej sieti. Jedine tak sa pre týchto užívateľov nebudú aktivovať dve inštalácie.

Pokiaľ potrebujete kombinovať pri jednotlivých užívateľoch, ktorí majú vyhradený počítač, použitie programu lokálne a terminálovo a chcete využiť zdieľanie licencie, je pre Vás vhodnejšie **monitorovanie použitia licencií**.

Použitie proxy servera

Pre monitorovanie použitia licencií je vyžadované povolenie pripojenia jednotlivých užívateľov k internetu. Pokiaľ z nejakého dôvodu nemajú užívatelia toto pripojenie povolené, môžu administrátori v rámci internej siete inštalovať Proxy reportovací server, cez ktorý sa správy o použití odosielajú na licenčný server STORMWARE. Návod na inštaláciu a nastavenie Proxy reportovacieho serveru nájdete na stiahnutie v Zákazníckom centre, príp. na inštalačnom CD programu POHODA v zložke Guide.

Voľba: Aktivácia \rightarrow Užívateľ Bob prekračuje počet licencií

Bob sa k programu POHODA nepripojí. Podľa



systému aktivácií sú totiž používané už tri licencie programu POHODA – dve licencie sú využité na počítačoch s klientskou inštaláciou a tretiu licenciu využíva Alica pracujúca v terminálovom režime. Aby Bob mohol program PO-HODA používať, musel by buď niektorú z troch licencií deaktivovať, alebo by pre neho firma musela zakúpiť ďalšiu licenciu (v tomto modelovom príklade rozšíriť na NET5).

Voľba: Monitoring \rightarrow Užívateľ Bob

pristupuje ku svojej vyčlenenej licencii

Bob môže program POHODA používať, pristupuje totiž k inštalácii programu POHODA na svojom vyhradenom počítači. Na jeho vyhradenom počítači nepracuje nikto iný, k programu POHODA sú pripojení

vždy maximálne traja užívatelia a Bob teda nepotrebuje ďalšiu licenciu, pretože zdieľa pridelenú licenciu zo svojho vyhradeného počítača s terminálovým pripojením.





Nastal čas predbehnúť konkurenciu. Zvýšte výkon svojej firmy. Majte dokonalý prehľad.



Predstavujeme vám informačný systém POHODA E1, najvyšší rad obľúbeného ekonomického systému. POHODA E1 je plná inovácií, ktoré vám sprístupnia relevantné informácie potrebné k operatívnemu i strategickému riadeniu firmy ako nikdy predtým. Nechajte sa viesť ľahko dostupnými informáciami z oblasti financií, skladov alebo pohľadávok a záväzkov k doposiaľ nepoznanej výkonnosti.

www.pohoda.sk



BRATISLAVA: 02/59 42 99 11 | ZVOLEN: 045/54 02 530 | KOŠICE: 055/72 87 571 | VOLAJTE ZADARMO: 0800 116 117 Ekonomický systém POHODA je certifikovaný pre prevádzku na Windows Vista a pripravený na Windows 7

Microsoft GOLD CERTIFIED Partner











BRATISLAVA, Matúšova 48, tel.: 02/59 42 99 11, e-mail: info@stormware.sk | ZVOLEN, Dukelských hrdinov 22, tel.: 045/54 02 530, e-mail: zvolen@stormware.sk | KOŠICE, Pekná 2, tel.: 055/72 87 571, e-mail: kosice@stormware.sk

www.pohoda.sk