

PRODISS INFO

2016/07

Obsah:

Řešení kontrolního hlášení od firmy Prodis

Exporty výkazů na portál státní správy

Novinky v systému TeamOnline

Elektronická evidence tržeb - EET

Časté dotazy před změnou programu

Program školení

Vážení uživatelé,

srdečně Vás za sebe a celý náš tým vítám při čtení dalšího vydání našeho občasníku. V dnešním čísle se podělíme o zkušenosti s přípravou a exportem kontrolního hlášení jak v produktu TeamOnline, tak i v legislativním doplňku pro WinStrom. Elektronická evidence tržeb nás pravděpodobně též nemine a tak je třeba začít s přípravou co nejdříve. V článku novinky v TeamOnline se kromě jiného dozvíte, jak pracujeme na řešení EET pro TeamOnline. Dále se také zamyslíme nad častými argumenty uživatelů, zda je již čas nahradit starý ekonomický systém či stále pokračovat ve WinStromu s již několikrát odloženým koncem podpory ze strany výrobce. Přeji příjemné čtení a pohodově strávené léto.

Stanislav Mrzena

ředitel společnosti Prodis s.r.o., člen představenstva TeamOnline a.s. a tým

Řešení kontrolního hlášení od Prodissu

Co je kontrolní hlášení ?

Internetové stránky (www.financnisprava.cz) jej definují takto: „Kontrolní hlášení je speciální daňové tvrzení, které nenahrazuje řádné daňové přiznání k DPH ani souhrnné hlášení. V souvislosti s režimem přenesení daňové povinnosti však kontrolní hlášení nahrazuje původně samostatný výpis z evidence pro účely DPH.“ Sledovaným obdobím je v případě právnických osob kalendářní měsíc. V případě fyzických osob se sledované období řídí podle zdaňovacího období pro účely podání daňového přiznání k DPH.

Jak KH funguje ?

Zjednodušeně řečeno - co vykáže jedna strana obchodu ve svém kontrolním hlášení na vstupu, musí mít druhá strana na výstupu. Pro kontroly musí seznam dokladů v tomto hlášení obsahovat údaje, podle kterých se dvojice dokladů propojí: evidenční číslo dokladu, datum, DIČ protistrany, částka. Toto párování se však týká pouze těch dokladů, jejichž hodnota (základ+daň) je vyšší než 10.000 Kč.

V druhé polovině roku 2015 stála naše společnost před úkolem zakomponovat kontrolní hlášení do systému TeamOnline. Z důvodu avizovaného ukončení vývoje programu WinStrom a stále ještě docela početné skupiny uživatelů tohoto systému, jsme cítili povinnost připravit nějaké řešení i pro tyto uživatele. Vytvořili jsme proto speciální legislativní doplněk, který se připojí na data WinStromu a to bez ohledu na to zda jsou data ukládána ve starším formátu DBF nebo novějším SQL. Po standardním výběru firmy a uživatele se otevře okno pro nové zpracování kontrolního hlášení s již načte-

nými potřebnými údaji, které program získal z dat WinStromu (informace o plátcích, IČ, DIČ, doklady atd.). Do aplikace je nutno zadat pouze id datové schránky a z připravené nabídky zvolit typ hlášení. O zbytek se pak již postará program během krátkého výpočtu. Výsledkem je přehledný formulář, který v horní části obsahuje údaje o výkazu, datumech, plátcích apod., ve spodní části pak jednotlivé sekce obsahující přehled dokladů. Sekce A5 a B3 vykazují souhrnné doklady jejichž hodnota včetně DPH je nižší než 10000,-, pro lepší kontrolu je ale i zde možnost vidět jednotlivé záznamy. Po stisknutí tlačítka Generace KH - XML dojde k vytvoření XML souboru v předem nastavené cestě a pak je již na uživateli, zda si soubor ještě prohlédne či vytiskne na portálu EPO, nebo jej rovnou odešle datovou schránkou.

Takto zpracovaná hlášení jsou pro případ dodatečné kontroly archivována v přehledném seznamu.

The screenshot displays the PRODISS application interface. At the top, there is a window title 'PRODISS - legislativní doplněk "Záruka 2016" Verze: 2016.5.139'. Below it, a table lists tax returns for the company 'Pokus' across different months and quarters. A callout points to this table: 'Hlavní okno aplikace Legislativní doplněk KH pro WinStrom'. Below the table, a detailed form for generating a KH report is shown. It includes fields for company name, DBF path, XML path, and various parameters like 'Identifikace plátce' (circled), 'Prohlášení - Oprávněná osoba', and 'Za období: Rok 2016, Měsíc 1, Čtvrtletí 0'. A 'Výpočet KH' button is also circled. A callout points to these fields: 'Stačí zvolit požadované období a program zbytek zajistí sám'. At the bottom, a table shows individual tax records with columns like 'c_evid_dd', 'c_rad', 'dan1', 'dan2', 'dan3', 'dic_odb', 'dppd', 'kod_rezizzak_dane1', 'zak_dane2', 'zak_dane3', 'zdpd_44', 'Kód KH', and 'Cilová věst:'. A callout points to this table: 'Okno kontrolního hlášení těsně po načtení dat z WinStromu'. Another callout points to the bottom section of the form: 'Spodní část okna obsahuje jednotlivé sekce kontrolního hlášení s načtenými doklady'. A final callout points to the bottom right: 'Přímo zde je také možno dodatečně přehodit doklad do jiné sekce (v případě tržeb, splátkových kalendářů)'.

V porovnání s legislativním doplňkem pro WinStrom bylo za-
komponování podpory kontrolního hlášení do TeamOnline
mnohem jednodušší, ale to už vyplývá z moderní a jednotné
navržené datové struktury modulů TeamOnline. Standardní
vlastností účetních sestav a výstupů pro státní správu v Te-
amOnline je možnost prokliknout se z konkrétního čísla ne-
bo řádku výkazu až do prvotního dokladu. Ne jinak je tomu i
ve výkazu kontrolní hlášení.

Jak nový výkaz ovlivnil tvorbu dokladů

V případě přijatých faktur je nutné vyplnit řádně hodnotu do
pole Doklad došlý, který má obsahovat číslo dokladu
(faktury) dodavatele včetně všech alfanumerických znaků.
Pokud je tedy číslo dokladu například ve tvaru F-001/15,
zadejte jej přesně ve stejném tvaru, včetně pomlčky, nul a
lomítka. Do pole Variabilní symbol se pak automaticky pře-
nesou pouze číselné hodnoty, které jsou průchozí přes bez-
hotovostní platební styk (dle příkladu: 00115). Další důleži-
tou hodnotou na přijaté faktuře je hodnota v poli Zdanitelné
plnění, kam je nutno opsat datum zdanitelného plnění z do-
šlého dokladu. Tento údaj je využit pouze pro účely kontrol-
ního hlášení, kde se zobrazí. Rozhodným datem pro kontrol-
ní hlášení je hodnota v poli Uplatnění DPH podobně jako
je tomu v případě výkazu DPH.

Rozdělování dokladů do sekcí

Program zařazuje daňové doklady do oblastí kontrolního
hlášení automaticky, dle typu dokladu (faktura, dobropis
apod..), vyplněných řádků DPH a celkové výše částky dokla-
du včetně DPH. Existují však speciální případy, kdy je nutno
upřesnit do jaké oblasti daný doklad patří. Jedná se napří-
klad o případy dokladů splátkových kalendářů, hromadných
vkladů tržeb do pokladny. V těchto případech program ne-
může určit dle výše částky do jaké sekce kontrolního hlášení
doklad patří a uživatel musí toto upřesnit na samotném do-
kladu v záložce DPH KH volbou konkrétní oblasti. Dále tato
záložka slouží například k označení dokladů řešících opravu
výše daně u pohledávek za dlužníky v insolvenčním řízení
apod.

Doplňující údaje

Způsob dodání Účtování Ostatní DPH KH

!!! Měňte jen v případě potřeby zásahu do KH !!!

Věta KH:

Kód režimu pl.: Paragraf 44

0 - běžné
1 - paragraf 89, zvláštní režim pro cestovní službu
2 - paragraf 90, zvláštní režim pro použité zboží

Na dokladech faktura
vydaná, faktura přijatá,
příjmových a výdajových
dokladech a interních
dokladech typu pohledáv-
ka nebo závazek přibyla
nová záložka

Podobně jako u rozvahy a
výsledovky, souhrnného hlá-
šení a přiznání DPH i v kontrol-
ním hlášení je nutný ex-
port pro elektronické podání

Funkce kontrolní hlášení
byla v aplikaci TeamOnline
přidána do sekce Výkazy
pro státní správu

Kód DPH	Popis	Období od	Období do	Datum výp...	Datum od...	Stav	Číslo výzvy
201512	Kontrolní hlášení test 201512	201512	201512			Odevzdáno	
201501	Kontrolní hlášení 201501	201501	201501				

Podklady Věta A1 (ř.25) Věta A2 (ř.3+4+5+6+9+12+13) Věta A3 (ř.26) Věta A4 (ř.1+2)>10000 Věta A5 (ř.1+2)<=10000 Věta B1 (ř.10+11) Věta B2 (ř.40+41)>10000 Věta B3 (ř.40+41)<=10000 Věta C

Doklad	Řádek	Daň 1	Daň 2	Daň 3	DiČ	Datum pln...	Kód režim...	Základ dané 1	Základ da...
VFU1000012016	0	25 109,70	0,00	0,00		04.01.2016	0	119 570,00	0,00
VFU1000022016	0	26 285,70	0,00	0,00		04.01.2016	0	125 170,00	0,00
VFU1000032016	0	32 585,70	0,00	0,00		04.01.2016	0	155 170,00	0,00
VFU1000042016	0	24 273,90	0,00	0,00		04.01.2016	0	115 590,00	0,00
VFU1000052016	0	13 408,50	0,00	0,00		04.01.2016	0	63 850,00	0,00

Spodní část okna obsahu-
je jednotlivé sekce
kontrolního hlášení s možnos-
tí prokliknout se až do
konkrétního dokladu.

Odkazy na další informace o KH v programech

Dokumentace ke KH pro TeamOnline:

goo.gl/EOvJPM

Info o legislativním doplňku k WinStromu:

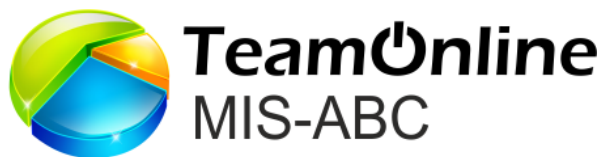
goo.gl/GbQGhg

Nové funkce v manažerském modulu

ABC analýza

Modul MIS obsahuje novou zajímavou sadu funkcí, tentokrát určenou pro manažery a majitele firem. Je jí ABC analýza, ve které je ukázkově využita jedna z unikátních vlastností tabulek v TeamOnline. Touto vlastností je možnost grupování (seskupení) velkého množství dat do přehledného výsledku. Chcete se rychle a jednoduše dozvědět, kteří klienti Vám tvoří 80% celkového obrátu? V programu TeamOnline není nic jednoduššího. Podobnou informaci lze získat nad službami a zbožím, skupinami produktů, dle výrobce, dodavatele a podobně. Každý údaj lze dále podrobně zkoumat až na úrovni prvotního dokladu a porovnávat s minulými obdobími. Vše se zobrazuje přehledně a je barevně rozlišeno dle kategorií A-B-C.

Víte, že ABC analýza je postavena na zajímavém jevu takzvaném **Paretově principu** nebo též pravidlu 80/20, které bylo formulováno na základě pozorování italského ekonoma Vilfreda Pareta. Podle Pareta pramení 80 % důsledků (např. zisk nebo počet zmetků) z 20 % příčin. Příklady Paretova principu lze vysledovat v různých oblastech života a lidské činnosti (např. ekonomika, kvalita výroby, životní každodennost aj.)



Uplatňování tohoto pravidla pak přináší zajímavá zjištění. Například že

- 80% zisku vytváří 20% produktů a je dobré vědět, které to jsou
- 20% našich činností přináší 80 % zisku
- 80% zmetků ve výrobě způsobuje 20% příčin

Pravidlo se dá ale prakticky použít i v každodenním životě a to někdy i s úsměvnými výsledky

- 80% odpočinku vám přinese prvních 20% dovolené
- 80% znalostí jsme získali za prvních 20% vynaloženého času
- 20% ošacení nosíte 80% času - tuhle košili prostě nosím nejraději :)

Výsledky analýzy lze porovnat i s různými obdobími v minulosti

V ABC analýze lze porovnat výsledky prodeje dle subjektů, zboží, skupin subjektů či zboží a dle výrobce

Kód zboží	Název zboží	Měrné jed.	Množství	Procento obrátu	Celkem prodej	Celkem nákup	Zisk
A	Doprava	Dopravné	km	12,15	126 000,000	0,000	126 000,000
A	MTK-150	Malotraktor 150	ks	2,000	38,56	400 000,000	300 000,000
A	MTK-050	Malotraktor 50	ks	2,000	26,03	270 000,000	200 000,000
A	Radlice AC007	Radlice k MTK	ks	3,000	10,70	111 000,000	54 000,000
B	Radlice AC002	Radlice k MTK	ks	3,000	7,81	81 000,000	45 000,000
B	Pneu MTK 150	Pneumatika k MTK	ks	4,000	3,47	36 000,000	9 200,000
C	Servis	Servisní práce	hod	9,500	0,46	4 750,000	0,000
C	PD MTK	Přístrojová deska	ks	1,000	0,83	8 600,000	4 689,000
C	Valvo 25 GX	Oilje Valvoline 25 l	l	1,000	0,00	45,000	23,000

Kód zboží	Název zboží	Měrné jed.	Skupina z.	Firma	Skupina fl.	Množství	Celkem pr.	Celkem n.	Zisk	Procento	Zisk n
Doprava	Dopravné	km		PRODISS s.r.o.		10 000,000	108 000,000	0,000	108 000,000	10,41	
Doprava	Dopravné	km		ALBET stavební, s		500,000	5 400,000	0,000	5 400,000	0,52	
Doprava	Dopravné	km		ValvoLinex a.s.		250,000	3 000,000	0,000	3 000,000	0,29	
Doprava	Dopravné	km		FRAMA CZ s.r.o.		800,000	9 600,000	0,000	9 600,000	0,93	

Dotaz...

Export do PDF

Šablony

- ABC analýza prodeje dle odběratelů (tisk na výšku A4)
- ABC analýza prodeje dle skupin (tisk na výšku A4)
- ABC analýza prodeje dle výrobce (tisk na výšku A4)
- ABC analýza prodeje dle zboží (tisk na výšku A4)
- Analýza odběratelů dle časového vývoje (tisk na šířku A4)
- Analýza prodeje dle skupin a časového vývoje (tisk na šířku A4)
- Analýza prodeje zboží dle časového vývoje (tisk na šířku A4)

OK Cancel

Ve spodní části okna je k dispozici detailní rozpad zkoumaného údaje opět s možností prokliknout se až do konkrétního prodejního dokladu

K dispozici je několik variant výstupních tiskových sestav a neustále přibývají další

Obecné

- Nové umístění historie otevřených oken/funkcí. Nyní bylo přesunuto z hlavního menu do samostatné oblasti v levé části okna aplikace. Pomocí systémového parametru Ing_NAVSTIVENE_SCHOVAT lze tuto oblast skrýt.
- Dialog pro tisk má nyní tři možnosti chování. Jako výchozí je nastaven tisk se standardním dialogem tiskárny. Parametrem Ing_TISK_TISKARNA je možno nastavit alternativní chování (volby jsou: 0 - tisk na tiskárnu s dialogem; 1 - tisk na tiskárnu bez dialogu; 2 - přímý export do PDF).
- Vylepšeno ověřování partnerů přes CreditCheck.
- Do nápovědy k aplikaci přidán přímý odkaz na Helpdesk k aplikaci.
- Export dat byl upraven tak, aby nebyl uživatel zatěžován výběrem systémových polí.
- Do modulu ABC analýza byla přidána možnost analyzovat skupiny zboží podle jejich zařazení do sekcí ABC.

Účetnictví

- Do parametrů a plnění XML souboru pro kontrolní hlášení bylo přidáno jméno, příjmení a titul pro typ subjektu F - fyzická osoba.
- Kontrolní hlášení - záznamy v souboru XML jsou nyní, pro lepší přehlednost, řazeny dle datumu a čísla dokladu.
- Kontrolní hlášení - doplněna možnost zadání poměrného nároku na odpočet daně. Toto je řešeno na přijaté faktuře.
- Při výpočtu kontrolního hlášení je uživatel upozorněn na doklady, které spadají do výkazu, ale nemají stav zaúčtováno.
- Řazení tabulky s výkazy kontrolního hlášení bylo sjednoceno s ostatními výkazy.
- V souhrnném hlášení je v detailu nově vidět, jaké doklady do něj vstupují. Samozřejmostí je i proklik do zdrojového dokladu s možností jeho úpravy.
- Opraveno ukládání hodnoty v poli "doklad došlý" v modulu pokladny.
- Při účtování v hospodářském období, které je odlišné od kalendářního, program nyní při vystavování dokladů nabízí do hlavičky správné účetní období podle zadaného data. Dříve musela obsluha toto vybrat ručně.
- Změna při tvorbě výkazu DPH! Funkce založení výkazu DPH nyní neprobíhá automaticky jako dříve, ale jeho tvorba je sjednocena s tvorbou kontrolního hlášení. Obsluha

nyní musí přidat záznam výkazu DPH ručně a zvolit rozsah jeho období pro výpočet. Je tak umožněno vytvořit výkaz DPH i za jiný rozsah období než je nastaveno v parametru Ing_DPH_Perioda. Tím je umožněna uživateli lepší kontrola mezi výkazem DPH a kontrolním hlášením.

- Do výběrového prvku finančních účtů byl přidán jejich popis.
- Při vstupu do modulu majetek, byl implicitně nastaven výběr majetku na VŠE.
- Posílena funkce rekonstrukcí odpisů majetku při jeho technickém zhodnocení v minulosti (týká se importovaných karet majetku).
- Přístup do salda je nyní podřízen přístupovým právům. Určitá osoba tak může vidět jen jí přidělené typy dokladů nebo dle povolené vyhledávací masky (např. jen 311% - řízeno parametrem SALDO_POVOLENE_UCTY na kartě uživatele).

Nákup-prodej

- Při tvorbě vydaných faktur funkcí kopie dokladu, vyžadoval nově vzniklý doklad ruční překlopení stavu workflow na zaúčtováno. Nyní se stav nastavuje automaticky.
- Posílena vazba mezi prodejní fakturou ze skladu a s ní spojenou výdejku.
- Umožněn tisk provozoven firem na korespondenční štítky.
- V okně přijatých a vydaných faktur byl přidán sloupec se zobrazením účtů MD a DAL
- Ve stromu činností Nákup - sjednoceny poptávky a objednávky podobně jako jsou sjednoceny činnosti Prodej. Je možné nyní hledat současně v poptávkách i objednávkách.
- Posílena kontrola při změně položky faktury, která je propojena na skladovou výdejku.
- Funkce pro vytvoření další varianty kalkulace, byla nově zařazena pod tlačítko - kopie kalkulace. Po stisku vytvoří další variantu nabídky pro téhož odběratele.
- Vylepšena funkce pro ověřování DIČ spolu s načítáním zveřejněných bankovní účtů společností.



Přijďte nás navštívit !

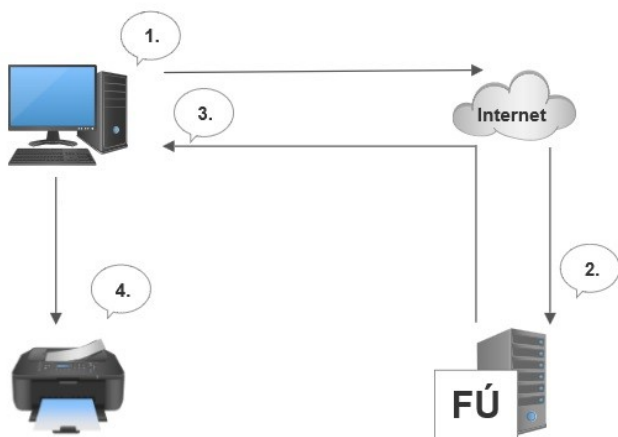
Rádi Vás přivítáme v příjemném prostředí naší provozovny, kde pravidelně pořádáme bezplatné prezentace nabízených produktů. Termíny naleznete na <http://www.teamonline.cz/prezentace.php>

EET - elektronická evidence tržeb

Co je EET?

Elektronická evidence tržeb. Princip spočívá v evidenci každé platby a zákazník obdrží od obchodníka účtenku s unikátním kódem.

Jak bude fungovat EET v TeamOnline?



1. Prodáváč vytvoří zákazníkovi daňový doklad o nákupu (pokladní doklad prodej za hotové, vydaná faktura v hotovosti)
2. TeamOnline zašle přes Internet hlášení o tržbě finančnímu úřadu
3. Finanční úřad obratem zašle identifikační kód
4. TeamOnline kód přijme, zapíše do konkrétního dokladu. Obsluha doklad vytiskne a je povinná předat jej zákazníkovi.

Koho se týká EET?

Měla by se týkat podnikatelů a živnostníků, kteří za zboží a služby přijímají platby v hotovosti, platební kartou, kupony, směnkou, stravenkami nebo šeky.

Co nespadá do EET?

Evidenci tržeb nepodléhá přímý převod z účtu na účet, inkaso a ojedinělý příjem (např. nárazový prodej přebytků ze zahrady).

Kdy vstupuje v platnost EET?

Nově schválený zákon o evidenci tržeb počítá s následujícím harmonogramem zavedení:

- v 1. fázi - od 1. prosince 2016** - ubytovací a stravovací služby
- ve 2. fázi - od 1. března 2017** - maloobchod a velkoobchod
- ve 3. fázi - od 1. března 2018** - ostatní činnosti mimo těch ve 4. fázi, například svobodná povolání, doprava, zemědělství
- ve 4. fázi - od 1. června 2018** - vybraná řemesla a výrobní činnosti

Technické vybavení

Je potřeba mít k dispozici zařízení, které dokáže elektronicky komunikovat přes internet (PC, tablet, mobilní telefon, pokladna, pokladní systém...), aplikaci nebo software na přiznávání tržeb, tiskárnu účtenek a připojení na internet v okamžiku přijetí platby.

V systému TeamOnline bude EET řešeno v modulu Prodej-Vydané faktury a v dokladech Prodej za hotové v modulu Finance-Pokladna.

Nový export výkazů na portál státní správy - EPO

V TeamOnline v modulu Výkazy pro státní správu je nová funkce Export APZZ do XML. Jedná se o export rozvahy a výsledovky do formátu XML. Tento soubor je možné importovat na portál daňové správy v sekci: Daň z příjmů právnických osob – za zdaňovací období roku 2015 a pro části zda-

ňovacího období roku 2016 (EPO2).

Je to první krok k připravovanému modulu Daňové přiznání právnických osob, který v systému TeamOnline připravujeme.

Novou funkci pro export naleznete v horní tlačítkové liště v modulu Výkazy pro státní správu

Daňové/n...	Kód v...	Název	Legislativa	Typ v...	Zaokrouhlení
<input type="checkbox"/> Vše	ROZ_2013	Rozvaha od roku 2013	Česká republika	Rozvaha	Zaokrouhlit matematicky
<input type="checkbox"/> Vše	ROZ_2016	Rozvaha od roku 2016	Česká republika	Rozvaha	Zaokrouhlit matematicky
<input type="checkbox"/> Vše	VZZ_2013	Výsledovka od roku 2013	Česká republika	Výsledovka	Zaokrouhlit matematicky
<input type="checkbox"/> Vše	VZZ_2016	Výsledovka od roku 2016	Česká republika	Výsledovka	Zaokrouhlit matematicky

K dispozici jsou předpisy s legislativní platností pro různá období a typy účtovaných firem

Časté dotazy před změnou ekonomického informačního systému EIS

Proč TeamOnline ?

Společnost Prodis se na trhu s ekonomickými systémy pohybuje od roku 1997 a na námi dodávaných systémech bylo nebo je zpracováno účetnictví pro více než 19 000 subjektů. V roce 2005 jsme započali práce na moderní platformě pro vývoj databázových systémů (TeamOnline framework). Na této platformě vznikala postupně řada produktů. Jedním z těchto produktů je i stejnojmenný ekonomický informační systém. Cílovou skupinou byly společnosti s vyššími nároky

na přizpůsobení aplikace a specifickými požadavky. Po ohlášení ukončení vývoje programu WinStrom výrobcem jsme se v roce 2013 rozhodli vytvořit speciální odlehčenou variantu, kterou dodáváme pod obchodním názvem **TeamOnline WS**. Cílem bylo, aby co nejjednodušeji pokrývala funkčnosti programu WinStrom. Zároveň byla zachována možnost kdykoliv přejít na verzi PROFI, která obsahuje prvky typické pro systémy vyšší třídy.

Při projednávání přechodu na nový systém se u klientů setkáváme s různými dotazy, argumenty či obavami. Zde přinášíme několik z nich.

Budeme se muset učit nové ovládání.

Prostředí vám bude známé možná více než si myslíte. Asi nejpodobnější je programům typu e-mailový klient. Přidání dokladu, editace, tisk a podobné běžné operace probíhají hodně podobně na co jste již zvyklí a pro uživatele WinStromu je obsluha a ovládání intuitivnější než ostatní programy. Ostatně TeamOnline byl navržen a vyvíjen ve spolupráci právě s vámi uživateli WinStromu.

Najdeme v programu stejné funkce jako v našem současném systému ?

TeamOnline WS je navržen tak, aby se pokrytím modulů a funkcí co nejvíce přibližoval zvyklostem uživatelů WinStromu.

Je TeamOnline vhodný právě pro nás ?

Ano, pokud jste

1. obchodní firma
2. účetní firma
3. poskytujete služby
4. něco vyrábíte

Současný systém nám stačí a jsme na něj zvyklí.

Na prezentacích TeamOnline nás nejvíce těší, že se často setkáváme s nadšenými reakcemi návštěvníků nad tím, jak jsou určité funkce řešeny jinak a jednodušeji. Přijďte se podívat i Vy a zeptejte se na tyto klíčové rozdíly mezi novým a starým systémem.

Co se stane s našimi starými daty ?

TeamOnline obsahuje nástroj na konverzi dat z jiných účetních programů včetně WinStromu. Dokážeme převést kompletní data a uzávěrku za rok 2016 už můžete provést v novém programu.

Máme obavy, že přechod na nový systém bude náročný a ovlivní chod naší firmy.

Start ostrého provozu a převody dat vždy ohleduplně naplánujeme dle situace v daném provozu. Nenecháme nic na náhodě a raději doporučíme přechod odložit, pokud nemáme 100% jistotu, že vše klapne podle plánu.

Program školení TeamOnline

K systému TeamOnline pravidelně pořádáme též speciálně zaměřená školení. Naučte se ovládat TeamOnline jako expert a využijete všechny jeho funkce naplno. Níže uvádíme vybraná témata. Více naleznete na našem webu www.teamonline.cz

Ovládej TeamOnline jako mistr:

Z01 Základní dovednosti, obsluha aplikace

Školení pro začínající uživatele v TeamOnline. Předpokládá se základní znalost práce s počítačem. Toto školení je určeno pro nové uživatele. Jsou zde seznámeni se základy ovládání systému a jeho filozofií.

Obsah školení:

- typy dokladů a formulářů
- vyhledávání v datech
- filtrace a třídění dat
- tisk výstupních sestav
- exporty výstupních sestav
- volba formátu tiskových sestav
- exporty dat
- přizpůsobení vzhledu formulářů v programu pro přihlášeného uživatele

Z02 Začínáme účtovat

Na tomto školení Vás naučíme v systému TeamOnline účtovat.

Obsah školení:

- typy dokladů
- účetní vzory
- párování
- následníci a předchůdci dokladů
- práce s doklady faktura, pokladna, bankovní výpis, interní doklad
- účetní výstupy
- výstupy pro státní správu
- saldo
- pořízení karty majetku a generování odpisů

Z03 Skladové hospodářství

Školení určené pro pracovníky skladu.

Obsah školení:

- Katalog produktů a služeb
- Výrobní čísla
- Oddělení zboží a služeb (jako v e-shopu)
- Oceňování zásob metodou FIFO, vážený průměr
- Hlídkání minimálního množství na skladě
- Čárové kódy
- Inventury
- Složené karty
- Balení
- Lokace zboží a majetku

Staň se expertem:

Z04 Pokročilá cenotvorba

Pro prodejce je určeno školení, kde se seznámí s možnostmi cenotvorby v TeamOnline.

Obsah školení:

- tvorba cenových listů
- sezónní ceníky
- přepočty ceníků a jejich platnosti
- skupiny zboží
- skupiny firem

A01 Administrátor systému

Školení určené pro Administrátory systému TeamOnline, postupy nastavení systému, seznámení s číselníky a datovým modelem aplikace. Předpokládá se pokročilejší znalost práce s počítačem a operačními systémy.

Obsah školení:

- postup instalace serverové části a požadavky pro provoz klientské části
- zálohování databáze
- kopie databáze
- tvorba uživatelských účtů
- nastavení přístupových práv
- definice firemní hierarchie
- definice datových zdrojů pro nástěnku
- přidání uživatelských dotazů
- uložené filtry
- nastavení služby TeamReporter
- úprava a připojení tiskového výstupu do aplikace
- nastavení synchronizace s Google Apps
- Žurnál

A02 Implementátor

Školení pro pracovníky, kteří budou mít na starosti přizpůsobení systému TeamOnline specifickým potřebám uživatelů.

Obsah školení:

- seznámení s oblastmi a možnostmi přizpůsobení systému
- návrh datového modelu a tvorba modulu v prostředí TeamOnline
- agendy, typy a vzory dokladů
- definice workflow (předchůdci/následovníci dokladů)
- tvorba kopírovacích procedur
- definice stavů workflow, milníky, vkládání before a after operací
- tvorba a úprava účetních typů
- tvorba pohledů
- tvorba tiskové sestavy a její připojení do aplikace
- konverze dat z jiného systému

Aktuální termíny školení a rezervaci naleznete na: <http://www.teamonline.cz/skoleni.php>

Prodiss s.r.o - Nad cihelnou 16a, Praha 4

obchod: 270 005 676, podpora: 270 005 677, admin@prodiss.cz www.prodiss.cz



www.facebook.com/teamonlineas