

W niniejszym biuletynie chcemy poinformować Państwa o najważniejszych w ostatnim czasie zdarzeniach związanych z rozwojem programu Trawers.

1. Spotkanie w Sobieszewie.....	1
2. Trawers w Data Center.....	1
3. Dokumentacja.....	2
4. Zmiany w programie Trawers.....	3

* * *

1. Spotkanie w Sobieszewie

W ostatni weekend maja odbyło się cykliczne spotkanie Użytkowników, Partnerów oraz autorów programu Trawers. Serdecznie dziękujemy wszystkim Uczestnikom za udział oraz zgłaszane uwagi.

Na wykładach przedstawione zostały m.in. następujące tematy:

- Trawers w firmie produkcyjnej i handlowej
- Jak sprawdzać zgodność Księgi Głównej z księgami pomocniczymi?
- Stabilny biznes - serwery wirtualne
- Tworzenie wydruków w Trawersie
- Poczta elektroniczna w Trawersie
- Zgłaszanie potrzeb i problemów
- Raportowanie automatyczne w programie Trawers

W bloku warsztatowym prowadzone były indywidualne konsultacje w zakresie użytkowania programu Trawers.

Miał miejsce także panel dla firm produkcyjnych pt. **Modele działalności produkcyjnej i ich możliwość implementacji w systemie Trawers.**

2. Trawers w Data Center

Miło nam poinformować, że nawiązaliśmy współpracę z firmą ZETO z Łodzi.

Oferta Data Center ZETO Łódź polega na udostępnieniu zasobów Data Center ZETO.

Dzięki pracy terminalowej aplikacji Trawers, możliwe jest umieszczenie serwera aplikacji w Data Center ZETO przy zapewnieniu odpowiednich parametrów łącząca pomiędzy siecią klienta, a Internetem.

Są dwie podstawowe formy udostępnienia zasobów Data Center ZETO:

1. **Kolokacja** - jest to umieszczenie fizycznego serwera klienta w zabezpieczonych pomieszczeniach Data Center

2. **Dzierżawa serwera wirtualnego** - jest to udostępnienie wydzielonych zasobów fizycznego serwera (będącego własnością ZETO) w formie maszyny wirtualnej. Klient ma wrażenie korzystania z oddzielnego serwera.

Korzyści:

- redukcja inwestycji w infrastrukturę informatyczną,
- obniżenie kosztów osobowych obsługi infrastruktury,
- obniżenie kosztów łącza,
- fizyczne funkcjonowanie niezależne od zmian siedziby firmy i ew. remontów,
- elastyczność środowiska - zmiany parametrów łącza, liczby systemów,
- gwarancja Jakości Usług (SLA),
- wzrost niezawodności działania systemów,
- zapewnienie bezpieczeństwa fizycznego serwera i zabezpieczenie danych.

Klient ponosi koszt jedynie tych zasobów, które wykorzystuje.

Istnieje możliwość darmowego przetestowania serwera wirtualnego.

Dzierżawa serwera wirtualnego

Koszt zależy od: ilości przydzielonej pamięci, wydajności zasobów procesora rozmiaru powierzchni dyskowej, wymaganego łącza do Internetu, liczby wymaganych adresów IP.

Przykładowo dla programu Trawers: przy 20 sesjach - koszt ok **600 pln netto/ miesiąc**

Więcej informacji: www.ckzeto.pl

3. Dokumentacja

Zachęcamy do zapoznania się z licznymi opisami poszczególnych obszarów funkcjonowania programu Trawers, które znajdują się w aktualnej wersji w menu:

AD > Info oraz pod adresem <http://trawers.tres.pl/trdok/index.html>

Opisy te są stale aktualizowane i uzupełniane. Wszelkie Państwa uwagi służące polepszeniu jakości dokumentacji programu Trawers są zawsze mile widziane i oczekiwane.

4. Zmiany w programie Trawers

W ostatnim czasie do programu Trawers dodano wiele nowych funkcji, między innymi:

- w wersji 5:
 - Teraz każdy indeks asortymentu może mieć wiele zamienników (dotychczas jeden). Zamienniki zgromadzone są w oddzielnej kartotece KIZ: Kartoteka Indeksów Zamienników. Zamienniki można wybrać z listy podczas przeglądania indeksów KIM. Zamienniki mogą też być podpowiadane automatycznie.
 - Rozbudowano system nadawania i kontroli uprawnień. Teraz można operatorowi nadać uprawnienia do wskazanych wzorców dokumentów.
- W systemie ZO 5:
 - Uproszczono rejestrowanie PTU od faktur zakupu w walucie, które otrzymuje się od dostawców krajowych (PL). Teraz, gdy faktura jest w walucie, to rejestruje się dwie pozycje na fakturze: pozycja zakupu i pozycja: PTU naliczony. Do rozrachunków (zwiększenie zobowiązań) zapisywana jest jedna pozycja, która jest sumą zakupu netto i kwoty PTU. Poprzednio trzeba było zapisać PTU oddzielnym dokumentem: Inne uznania Ma.
 - Dodano parametr: 0725. Podczas rejestrowania faktury zakupu, można zwiększyć wycenę zakupu krajowego o dodatkowe koszty, np. koszty transportu.
- W systemie MG 5:
 - Dodano funkcję zatwierdzania wszystkich dokumentów magazynowych
 - Na wydruku dokumentów magazynowych umożliwiono porządek wg indeksów, nazw asortymentu i miejsc w magazynie. Dotychczas, tylko wg numerów pozycji.
 - Rozbudowano zestawienie: *Zapasy przeterminowane*. Dodano możliwość uporządkowania wg dostawców asortymentu przeterminowanego.
- W systemie NZ:
 - W menu **NZ > Analizy sprzedaży > Prowizje i premie** dodano zestawienie: Należności potrącane z premii. Potrącenia z premii za należności nie zapłacone lub zapłacone po terminie.
- W systemie TK:
 - Dodano funkcję: **TK > Tabela kursów > Pobierz aktualny kurs NBP** Program pobiera aktualny kurs (z dnia wykonania funkcji) ze strony internetowej NBP.
- W systemie RO:
 - Umożliwiono pobieranie i zapisywanie definicji procesu technologicznego z/do pliku CSV.
 - Zmieniono definiowanie czasu pracy (zasobu) stanowiska roboczego. Wprowadzono kategorie zmiany roboczej. Teraz czas pracy stanowiska ustala się podając godziny pracy na pierwszej, drugiej i trzeciej zmianie.

- W systemie AD:
 - Umożliwiono blokowanie dostępu do programu przez administratora innym operatorom, np. na czas prac serwisowych.
 - Rozbudowano listę zdarzeń, które powodują powiadomienie użytkownika. Teraz operator, któremu oznaczono parametr 1111 [*], otrzyma powiadomienie (komunikat) wysłany z programu podczas drukowania dokumentów wg wzorca.
 - Dodano parametr AD: Zamknij nieaktywny program po ... minutach
Program zostanie zamknięty, jeżeli przez ustaloną liczbę minut nie naciskano klawiszy. Nie dotyczy programów wywołanych w Autorun
 - Umożliwiono przeszukiwanie opisów w AD > Info

Więcej informacji o wprowadzonych zmianach odnajdą Państwo w pliku ZMIANY.TXT na płycie CD oraz w dokumentacji on-line:

⇒ <http://trawers.tres.pl>