

Shepherd



Optymalne zarządzanie dostawami i wysyłkami



Ty też masz takie problemy ?

- Kolejka ciężarówek przed bramą:
 - Jak rozładować korek ?
- Większość awizuje się na jutro:
 - Jak zapewnić równomierność załadunków/rozładunków?
- Setki telefonów dziennie, by uzgodnić terminy:
 - Jak zorganizować pracę, by temu podołać ?
 - Jak minimalizować koszty ?
- Nieznani kierowcy, pojazdy i naczepy:
 - Jak weryfikować dane przed wjazdem na teren ?
- Nieustannie rosnące koszty przewozów:
 - Jak je kontrolować?
 - Jak znaleźć źródło problemu ?

Rozwiązanie jest proste !

- Definiujesz magazyny
 - Podajesz nazwę, przeznaczenie i ilość jednoczesnych załadunków i rozładunków
- Tworzysz harmonogram
 - Dla każdego magazynu tworzone są okna czasowe
- Partnerzy tworzą bazę pracowników i środków transportu
 - Podawane są wszystkie dane potrzebne do weryfikacji
- Partnerzy rezerwują okna czasowe
 - Z harmonogramu wybierane są najdogodniejsze, dostępne okna
- Wszyscy realizują dostawy i wysyłki zgodnie z planem

Zobacz prezentacje:

- Możliwości wykorzystania aplikacji:
http://www.youtube.com/watch?v=VYhPM_5a0Ik
- Główne funkcjonalności systemu:
<http://www.youtube.com/watch?v=rqMfWhoCOA>

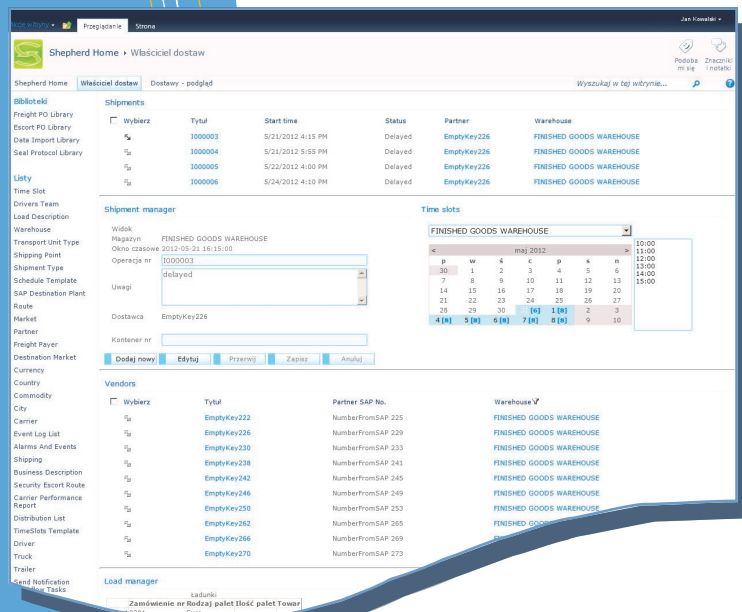


Al. Kościuszki 103/105
90-441 Łódź
tel./fax: +48 (42) 686 25 47
+48 (42) 686 50 28
techsupp@cas.eu
www.cas.eu www.commsvr.com

Shepherd firmy CAS należy do rodziny aplikacji realizujących koncepcję inteligentnej fabryki. Koncepcja zakłada, że zarówno pracownicy, jak i partnerzy zewnętrzni (dostawcy, odbiorcy, urzędy, itd.) biorą bezpośredni udział we wspólnych procesach biznesowych. Wymaga to współdziałania, wymiany informacji oraz przestrzegania procedur.

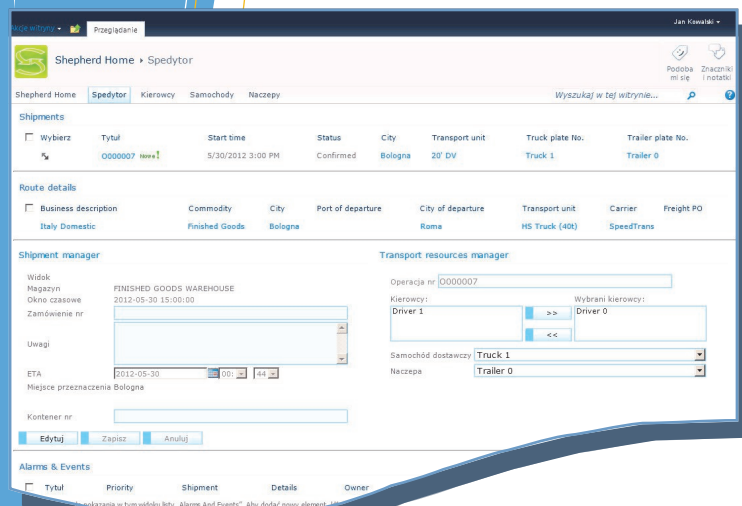
Do realizacji koncepcji wykorzystaliśmy platformę SharePoint, przeznaczoną do budowy portali wspierających pracę grupową, komunikację, zarządzanie wiedzą i automatyzację procesów biznesowych (ang. Workflow). Dzięki SharePoint można łatwo integrować różnorodne aplikacje na wspólnej platformie oraz zapewnić ich komunikację z systemami zewnętrznymi, np. SAP, CELINA. W rezultacie możliwe jest korzystanie z jednej uniwersalnej, efektywnie zarządzanej platformy wymiany danych na styku klient – przedsiębiorca, do której – dzięki potędze Internetu – mają bezpieczny dostęp wszyscy uczestnicy procesu.

Aplikacja Shepherd służy do koordynacji dostaw i wysyłek z dowolnej ilości magazynów różnego przeznaczenia. Dzięki wykorzystaniu technologii internetowych, uczestnicy procesu (dostawcy, przewoźnicy, eskorta, ochrona obiektu, pracownicy magazynu, działu sprzedaży, zaopatrzenia i transportu) mogą współdziałać bazując na niezależnych dla każdego magazynu harmonogramach.



KORZYŚCI BIZNESOWE

- PRECYZYJNE PLANOWANIE DOSTAW I WYSYŁEK
- CAŁKOWITA ELIMINACJA KOLEJK POJAZDÓW OCZEKUJĄCYCH NA ZAŁADUNEK/ROZŁADUNEK
- WYKORZYSTANIE PEŁNEJ WYDAJNOŚCI POSIADANYCH ZASOBÓW
- SWOBODNY DOBÓW TERMINÓW WEDŁUG POTRZEB I MOŻLIWOŚCI PRZEŁADUNKOWYCH
- MINIMALIZACJA KOSZTÓW ORGANIZACJI DOSTAW I WYSYŁEK
- POPRAWA JAKOŚCI USŁUG ŚWIADCZONYCH PRZEZ PARTNERÓW (DOSTAWCÓW, PRZEWOZNIKÓW) DZIĘKI KONIECZNOŚCI ŚCISŁEGO PRZESTRZEGANIA PROCEDUR
- ODCIĄŻENIE DZIAŁU TRANSPORTU RÓWNIEŻ POPRZEC MOŻLIWOŚĆ RAPORTOWANIA
- INFORMOWANIE ZAINTERESOWANYCH OSÓB O ZDARZENIACH



Shepherd

JAK DZIAŁA APLIKACJA SHEPHERD ?

Podstawą procesu jest utworzenie harmonogramów zgodnie z potrzebami i posiadanymi zasobami. Partnerzy zdalnie rezerwują okno czasowe dla realizacji załadunku/rozładunku zgodnie ze swoimi preferencjami, korzystając z uwzględniającego zajęte już okna czasowe harmonogramu dla wybranego magazynu. Dla każdego magazynu można utworzyć dowolną ilość równoległe realizowanych procesów dostaw/wysyłek.

Aby umożliwić pełną kontrolę przy wjeździe, partnerzy muszą wprowadzić wymagane dane identyfikacyjne kierowców i pojazdów. Dane wybierane są z bazy i dostępne dla pracowników ochrony jako lista kontrolna przed wpuszczeniem na teren magazynu. W przypadku odchyień od ustalonych procedur, uczestnicy procesu są z wyprzedzeniem automatycznie informowani o konieczności podjęcia działań w celu wyeliminowania potencjalnego zagrożenia.

Optymalne zarządzanie dostawami i wysyłkami

SWOBODA I ELASTYCZNOŚĆ

Dla wysyłek dodatkowo istnieje możliwość swobodnego wyboru przewoźników w zależności od rynków, na które przeznaczony jest towar. W tym procesie możliwy jest także wybór eskorty i miejsca świadczenia przez nią usługi, jeśli przesyłka ma być eskortowana. Katalogowanie usług i powiązanie ich z miejscem przeznaczenia pozwala współdziałać na podstawie długoterminowych umów i – w uzasadnionych przypadkach – umożliwia łatwe zastąpienie jednego przewoźnika innym, co gwarantuje ciągłość i wysoką jakość usług. Zapewnia to również automatyzację (zmniejszenie pracochłonności) procesu wyboru partnera.

Dla każdej wysyłki możliwe jest wprowadzenie jej szczegółowego opisu, tj. między innymi przebiegu trasy, typu załadunku, rynku przeznaczenia i innych specyficznych uzgodnień. Aplikacja pozwala również na wprowadzenie oceny stanu technicznego pojazdu.

Wbudowane i sporządzane ad hoc raporty umożliwiają pełną kontrolę wydatków, terminowości, jakości, czyli ocenę efektywności przebiegu procesu.

ŁATWOŚĆ DOSTĘPU

Aplikacja Shepherd może działać także w oknie przeglądarki, bez wymogu instalowania jakiegokolwiek oprogramowania co gwarantuje dostęp do danych w dowolnym miejscu. System w chmurze likwiduje barierę finansową dostępu do inwestycji dla wielu mniejszych przedsiębiorstw.

GŁÓWNE CECHY APLIKACJI

Integruje się z systemami:

Office, Exchange Server i SAP

Wykorzystane oprogramowanie

Microsoft Office SharePoint Server

Microsoft Active Directory

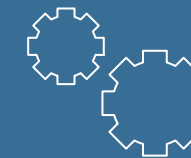
Microsoft Office 2010

Branża

Wsparcie zarządzania logistyką w dowolnej firmie.

Referencje

Japan Tobacco International



PŁACISZ ZA TO, CZEGO PORZEBUJESZ

- Wybierasz tylko potrzebną funkcjonalność
- Możesz wybrać określoną liczbę użytkowników
- Płacisz tylko za wykorzystane zasoby (procesor, pamięć, transfer, itp.)
- Użytkownik wybiera język interfejsu



DOSTĘP ZA POŚREDNICTWEM INTERNETU

- Nie potrzebujesz inwestować
- Nie potrzebujesz własnych serwerów
- Nie potrzebujesz drogich licencji na oprogramowanie systemowe i klienckie



CAS

- Od ponad 20-let specjalizuje się w integracji systemów IT wykorzystywanych do zarządzania w organizacjach.
- Oferujemy usługi w zakresie planowania, projektowania, wdrożenia, tworzenia specjalistycznego oprogramowania oraz jego utrzymania.
- Świadczymy usługi konsultingowe w zakresie opracowania koncepcji, strategii i analiz rozwoju systemów IT w przedsiębiorstwie. Doświadczenie pokazuje, że dzięki spójnej koncepcji można etapami wdrażać unikalne rozwiązania bez groźby wejścia w ślepy zaułek.
- Bazując na doświadczeniach ze zrealizowanych wdrożeń, przygotowujemy dokumentację stanowiącą specjalistyczne, przedwdrożeniowe opracowania dotyczące budowy i rozwoju systemów informatycznych.
- Pragniemy, aby klient identyfikował naszą markę z wysoką jakością produktów i usług, dzięki naszym rozwiązaniom podnosił efektywność działania i konkurencyjność na rynku.
- Wiemy, że podstawą sukcesu firmy jest dobrze dobrana kadra. Dzięki zdobytemu doświadczeniu, dobrze wykształconej i zmotywowanej załodze, możemy osiągnąć wspólny sukces.

al. Kościuszki 103/105
90-441 Łódź
tel./fax: +48 (42) 686 25 47
+48 (42) 686 50 28
techsupp@cas.eu
www.cas.eu www.commsvr.com