

JAK ZARZĄDZAĆ KOSZTAMI TRANSPORTU?
JAK JE OPTYMALIZOWAĆ I ZWIĘKSZAĆ EFEKTYWNOŚĆ PRACY SPEDYTORÓW?
ROZWIJAJ SWÓJ BIZNES W OPARCIU O ZINTEGROWANY SYSTEM APOLLO TMS 2.0.

Wiele obszarów – jeden system: zintegrowane wsparcie zarządzania procesami logistycznymi

System **Apollo TMS 2.0** został zaprojektowany z myślą o optymalizacji działalności operacyjnej i kontroli kosztów w przedsiębiorstwach spedycyjno-transportowych zarządzających taborem lub realizujących procesy logistyczne. To jedno zintegrowane rozwiązanie, które pozwala obsłużyć kompleksowo wszystkie systemy transportowo- spedycyjne od A do Z w powiązaniu z częścią finansowo- księgową. Zaawansowany moduł analityczny otwiera ogromne możliwości raportowania, w tym 3D z geolokalizacją.

Rozwiązanie działa w oparciu o najnowsze komponenty światowych liderów branży IT – Oracle, Docuware oraz Microsoft. Posiada opcje dostępu do funkcjonalności systemu w modelu abonamentowym z wykorzystaniem chmury obliczeniowej.

Dostęp do interfejsu jest możliwy z poziomu przeglądarki internetowej wraz z aplikacjami na urządzenia mobilne. Dzięki temu obsługa systemu jest łatwiejsza a wszystkie zadania są wykonywane szybciej oraz nie wymagają dodatkowych inwestycji.

Apollo TMS 2.0 to idealne rozwiązanie dla organizacji posiadających nietypowe procesy ponieważ standardowe rozwiązania, takie jak np. SAP czy Microsoft nie zapewniają dostatecznej elastyczności. Zbyt daleko idąca standaryzacja może zagrozić efektywności, jak i utrzymaniu przewagi konkurencyjnej. Dzięki Apollo można zachować unikalny charakter procesów i zbudować silniejszą pozycję na rynku. Czas wdrożenia systemu w większości przypadków nie przekracza 2 miesięcy.

PODSTAWOWE FUNKCJE SYSTEMU:



Zarządzanie zleceniami spedycyjnymi (FTL/Drobnica)



Tworzenie i planowanie tras przewozów



Siatka linii drobnicowych z automatycznym rozpoznawaniem trasy przesyłki, dedykowanymi stronami do składania linii oraz realizacji dystrybucji



Obsługa przewozów intermodalnych (prom/pociąg na trasie)



Zaawansowana komunikacja z kierowcą za pośrednictwem urządzeń mobilnych



Rozliczanie usług transportowych, kierowców i pojazdów



Obsługa ADR; wylczanie punktów transportowych



Rozbudowane cenniki usług i kosztów transportowych



Obsługa wymiany komunikatów EDIFACT/FORTRAS



Moduł Webbookingu i Track&Trace



Wystawianie faktur, korekt i not z możliwością ich elektronicznego przesyłania wraz z podpisem elektronicznym



Ewidencja faktur, korekt i not kosztowych z dodatkowymi funkcjonalnościami (fakturowanie w imieniu, zaproszenia do fakturowania, obieg dokumentów zakupu)



Rozbudowana konsola dyspozytora



Pełna kontrola zyskowności



Obsługa operacji magazynowych (także na kolektorach danych)

Cechy systemu:

- o Dostęp za pośrednictwem przeglądarki internetowej zarówno z komputera, jak i urządzeń mobilnych
- o Intuicyjny i wygodny sposób obsługi – do rozpoczęcia pracy z systemem wystarczy zaledwie kilka godzin szkolenia
- o Automatyczne geokodowanie oraz wizualizacja tras na mapach
- o Technologia Drag&Drop stosowana przy zarządzaniu taborem i realizacji przewozów
- o Wyszukiwanie z użyciem IntelliSense
- o Rozbudowany, ale prosty w obsłudze moduł raportowania
- o Rozległe możliwości parametryzacji umożliwiające dostosowanie systemu do indywidualnych potrzeb użytkownika
- o Najlepszy system bazy danych zapewniający dowolną skalowalność rozwiązania
- o Pełna integracja z systemami FK/WMS – zarówno Betacom oraz innych dostawców



Moduł SPEDYCJA w funkcji „Zlecenia klienta” pozwala użytkownikowi zaplanować trasę dla przesyłek drobnicowych oraz całopojazdowych (FTL). Umożliwia określenie parametrów przesyłki w tym dotyczących ADR, instrukcji dodatkowych dla kierowcy, rejestracje innych usług np. pobranie, opakowania zwrotne, clenie, ubezpieczenie. Wprowadzone punkty załadunków i rozładunków są automatycznie geokodowane i wyznaczany jest przebieg trasy i odległości. Mapa w zakładce „Trasa” umożliwia ich wizualizację. Wycenę zyskowności zapewniają rozbudowane w konfiguracji cenniki, wg których możliwa jest kalkulacja zarówno przychodów, jak i kosztów. Z tego poziomu możliwe jest monitorowanie historii przesyłki w zakładce „Historia statusów”.

Moduł TRANSPORT zapewnia realizację transportu zarówno dla przesyłek FTL/LTL, jak i tras dystrybucyjnych lub liniowych w drobnicy. Program wylicza kilometry wg mapy i zapewnia wizualizację trasy, a także umożliwia kontrolę zyskowności (wyliczając automatycznie przychody przypadające na daną trasę w przypadku, gdy trasa stanowi jedynie część drogi przesyłki). Z tego poziomu można wprowadzać zlecenia transportowe, nanosić koszty oraz dodawać zdarzenia na trasie. Zdarzeniem jest zarówno wymiana zestawu, ciągnika, naczepy lub kierowcy, jak i przeładunek na magazynie. Trasy służą również do obsługi przewozów intermodalnych. System automatycznie dzieli trasę na odcinki obsługiwane przez różne rodzaje transportu pociąg/satek/samochód.

