

INTERFEJSY DLA PRZEWOŹNIKÓW

Obecnie dostawcy usług logistycznych otrzymują zlecenia transportowe w formie cyfrowej za pośrednictwem różnych kanałów. Wiele systemów wymaga równoległego zarządzania i synchronizacji informacji pomiędzy różnymi platformami. Im więcej systemów jest zarządzanych jednocześnie, tym bardziej złożone, mylące i podatne na błędy staje się ręczne uzgadnianie danych. Transporeon Interfejsy dla przewoźników umożliwiają cyfrową wymianę informacji pomiędzy platformą Transporeon a wewnętrznym systemem przewoźnika w czasie rzeczywistym. Bez wysiłku i bez błędów transmisji!

Wyzwania:

• Synchronizacja danych

Informacje muszą być zarządzane i aktualizowane na kilku platformach logistycznych.

• Transfer danych podatnych na błędy

Ręczne wprowadzanie prowadzi do błędów. Zmiany nie są wprowadzane automatycznie.

• Wielokrotne szkolenia

Dyspozytorzy muszą być przeszkoleni w obsłudze różnych środowisk i poinstruowani w przypadku zmian.

• Niespójne dane

Równoległa edycja w różnych systemach prowadzi do niespójności danych.

• Przechowywanie danych w wielu systemach

Informacje są przechowywane w kilku systemach i w razie potrzeby muszą być żmudnie wyszukiwane.

• Wysokie wymagania co do jakości

Załadowcy oczekują bezproblemowej realizacji zamówień, szybkiej komunikacji i cyfrowej wymiany informacji.

Funkcje:



SYNCHRONIZACJA W CZASIE RZECZYWISTYM

Wymiana informacji odbywa się bez opóźnień czasowych bezpośrednio pomiędzy systemami



SPÓJNA TRANSMISJA CYFROWA

Cyfrowa transmisja oryginalnych danych poprzez jednorazowo zainstalowany interfejs



DANE USYSTEMATYZOWANE

Dane są standardowo eksportowane i mogą być zaadaptowane podczas importu oraz, na przykład, indywidualnie nazwane i wyświetlane w znajomy sposób w systemie wewnętrznym



OBSZERNE TYPY DANYCH

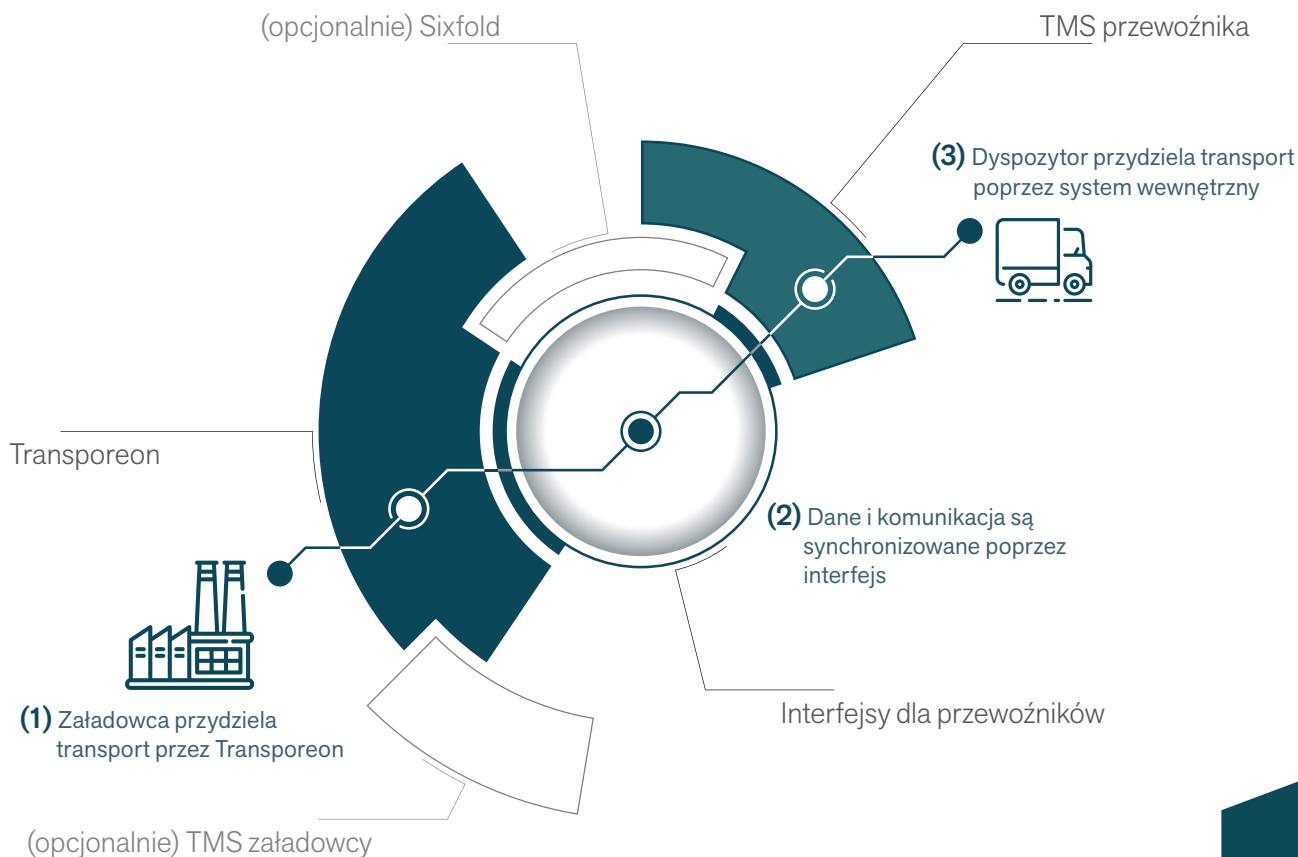
Integracja danych zarządzania oknami czasowymi zarządzania dopłatami, załączników, komunikatów o statusie, współrzędnych geograficznych i innych



DWUKIERUNKOWA WYMIANA

Wymiana danych w obu kierunkach z Transporeonem do systemu przewoźnika i odwrotnie

Cyfrowy transfer danych poprzez interfejs



"Nasi użytkownicy wdrażają teraz swoich pracowników zdecydowanie skuteczniej i, dzięki interfejsom, byliśmy w stanie przyspieszyć nasze procedury dotyczące planowania"

– René Reinert, Dyrektor zarządzający w Reinert Logistics

Korzyści

- ✓ Ręczny wysiłek związany z transferem danych zostaje całkowicie wyeliminowany
- ✓ Wszystkie dane są przechowywane w jednym miejscu i mogą być przetwarzane do celów wewnętrznych i zewnętrznych
- ✓ Dyspozytorzy pracują w znanym dla siebie środowisku i konieczne jest przeszkolenie ich tylko w jednym systemie
- ✓ Cyfrowa transmisja danych eliminuje błędy w danych wejściowych i opóźnienia czasowe
- ✓ Centralny podgląd wszystkich transakcji usprawnia planowanie oraz optymalizację procesów i tras