



JERID®



NEWSPED

The NEWSPED information system

is a universal tool for forwarders or carriers, which provides them with full technological support for activities connected with organisation and operation of the whole transportation process from the receiving of the initial transport request up to the issue of outgoing invoices, checks on incoming invoices and economical assessment of the realised transports. It offers easy entry of input data, its processing, control and transfer among individual members of the process.

Das Informationssystem NEWSPED

ist ein universales Arbeitsinstrument für den Spediteur oder EVU, welches die komplette technische Unterstützung für Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Organisation und Leitung des gesamten Transportprozesses von der Annahme der primären Transportanforderungen bis hin zur Abnehmerrechnungsausstellung, Kontrolle der zugesandten Lieferantenrechnungen und der ökonomischen Auswertung der realisierten Transporte bietet. Es ermöglicht eine einfache Beschaffung der Eingabedaten, deren Verarbeitung, Kontrolle und die Übermittlung zwischen einzelnen Subjekten dieses Prozesses.

Informační systém NEWSPED

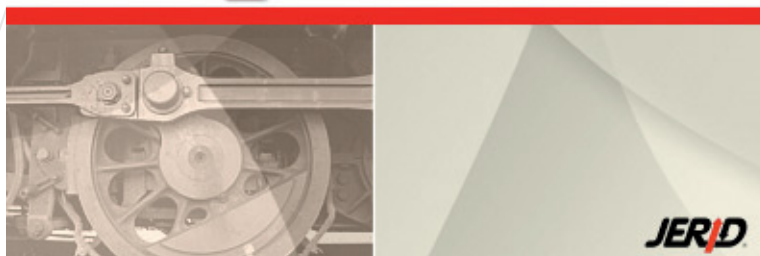
je univerzální pracovní nástroj speditéra nebo dopravce poskytující plnou technologickou podporu činností spojených s organizací a řízením celého přepravně-dopravního procesu od přijetí prvotního požadavku na přepravu až po vystavení odběratelské faktury, kontrolu došlých dodavatelských faktur a ekonomické vyhodnocené realizovaných přeprav. Umožňuje jednoduché pořízení vstupních dat, jejich zpracování, kontrolu a přenos mezi jednotlivými subjekty tohoto procesu.

System informatyczny NEWSPED

jest uniwersalnym narzędziem dla spedytorów lub przewoźników, który zapewni pełne technologiczne wsparcie podczas czynności związanych z organizacją i działaniem całego procesu transportowego, począwszy od otrzymania zapytania ofertowego do wystawiania faktur odbiorcy, sprawdzania faktur dostawcy i ekonomicznej oceny zrealizowanego transportu. System ten zapewni łatwe wprowadzanie danych, ich opracowywanie, kontrolę i przesyłanie pomiędzy poszczególnymi uczestnikami procesu.



NEWSPED



www.jerid.eu

Universal work tool of a forwarding company or an operator

Modular solution for:

- Rail transport
- Intermodal transport
- Wagon or container fleet management and catalogue
- Road forwarding
- Warehouse forwarding and evidence
- Modules are interconnected and integrated

Full technology coverage

- Enquires registration
- Prices registration
- Offer making and registration
- Business transaction watching
- Expected costs and sales calculation
- Invoice issuing
- Automatic checking of incoming invoices
- Import and processing of electronic invoices (data files with invoices)
- Two-way data interchange with erp systems

Data input and output

- Detailed statistical and analytical reports for controlling
- Global reporting
- Reporting according individual requirements
- Detailed updated lists of rail companies, rail stations, goods, distances, domestic and international tariffs
- Print of transport documents
- Display of vehicle position in rail map

HW and SW requirements and features

- Platform windows
- Database ms sql
- Three-layer architecture
- Solution for remote workstations – in a form of remote client or remote desktop client
- Electronic data interchange in all modules
- Language localization (now English, German, Hungarian, Romanian, Russian, Polish, Slovak, Czech)
- Simple completion of other language versions
- Easy applicability of WEB Interface. Access to chosen modules through internet

Universales Arbeitsinstrument des Spediteurs oder Verfrachter

Modulare Lösung für:

- Eisenbahngüterverkehr
- Intermodalverkehr
- Eisenbahnwagen- und Containerwirtschaft inkl. Kartotheke
- Straßenspedition
- Lagerspedition und Evidenzhaltung
- Module sind einander verbunden und integriert

Deckung der ganzen Technologie

- Evidenz der Anfragen
- Evidenz der Preise
- Verarbeitung und Evidenz der Angebote
- Verfolgung des Handelsfalls
- Kalkulation der vorausgesetzten Kosten und Erlöse
- Ausstellung der Rechnungen
- Automatische Prüfung der Eingangsrechnungen
- Import und Verarbeitung der elektronischen Rechnungen (Dateien mit der Datenform der Rechnungen)
- Beiderseitige Verbindung zum Buchhaltungs- oder ökonomischen System

Dateneingaben und Datenausgaben

- Ausführliche statistische und analytische Verzeichnisse für Controlling
- Gesamtübersichten
- Übersichten nach den individuellen Anforderungen
- Ausführliche aktualisierte Bahn-, Bahnhofs- und Güterverzeichnisse, Entfernungszeiger, inländische und internationale Tarife
- Druck der Beförderungsdokumenten
- Darstellung der Position der Fahrzeuge in der Eisenbahnkarte

HW und SW Anforderungen und Eigenschaften

- Plattform Windows
- Datenbasis MS SQL
- Dreistufige Architektur
- Lösung für entfernte Arbeitsplätze – Form des entfernten Clients oder Terminal-Client
- Elektronischer Datenaustausch in allen Modulen
- Sprachenlokalisierung (bis jetzt Englisch, Deutsch, Ungarisch, Rumänisch, Russisch, Polnisch, Slowakisch, Tschechisch)
- Mögliche Ergänzung der weiteren Sprachversionen
- Einfache Verwendbarkeit der WEB-Schnittstelle. Zutritt zu den ausgewählten Modulen mittels Internet

Univerzální pracovní nástroj speditéra nebo dopravce

Modulární řešení pro:

- Železniční přepravy
- Intermodální přepravy
- Hospodaření s železničními vozy a kontejnery včetně kartotéky
- Silniční spedici
- Skladovou spedici a evidenci
- Moduly jsou vzájemně propojeny a integrovány

Pokrytí celé technologie

- Evidence poptávek
- Evidence cen
- Zpracování a evidence nabídek
- Sledování obchodního případu
- Kalkulace předpokládaných nákladů a tržeb
- Vystavení faktur
- Automatická kontrola došlých faktur
- Import a zpracování elektronických faktur (souborů s datovou podobou faktur)
- Obousměrná vazba na účetní nebo ekonomický systém

Vstupy a výstupy dat

- Podrobné statistické a rozborové sestavy pro controlling
- Souhrnné přehledy
- Přehledy dle individuálních požadavků
- Podrobné aktualizované číselníky železničních společností, železničních stanic, zboží, vzdáleností, tarify vnitrostátní a mezinárodní
- Tisky přepravních dokladů
- Zobrazování polohy vozidel v železniční mapě

HW + SW požadavky a vlastnosti

- Platforma Windows
- Databáze MS SQL
- Tříúrovňová architektura
- Řešení pro vzdálená pracoviště – forma vzdáleného klienta nebo terminál-klient
- Elektronická výměna dat ve všech modulech
- Jazyková lokalizace (doposud AJ, NJ, HU, RO, RU, PL, SK, CZ)
- Snadné doplnění další jazykové verze
- Snadná aplikovatelnost WEB rozhraní. Přístup k vybraným modulům prostřednictvím internetu

Uniwersalne narzędzie pracy spedytora albo przewoźnika

Modularne rozwiązanie dla:

- Transportu kolejowego
- Przewozów intermodalnych
- Gospodarowania wagonami kolejowymi i kontenerami włącznie kartoteki
- Spedycji drogowej
- Spedycji i ewidencji magazynowej
- Moduły są nawzajem połączone i zintegrowane

Pokrycie całej technologii

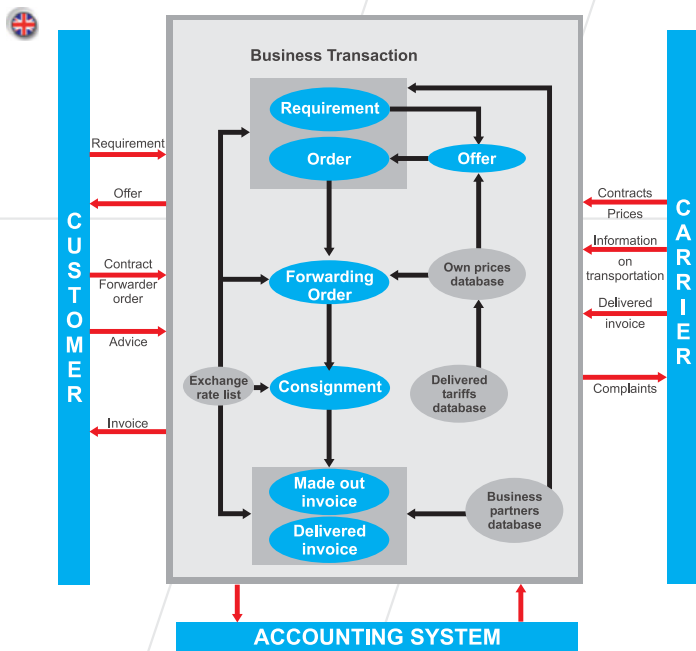
- Ewidencja zapytań
- Ewidencja cen
- Opracowanie i ewidencja ofert
- Monitorowanie sprawy handlowej
- Kalkulacja przewidywanych kosztów i przychodów
- Wystawianie faktur
- Automatyczna kontrola faktur dostawców
- Import i opracowanie faktur elektronicznych (plików faktur w postaci danych)
- Obukierunkowe powiązanie z systemem księgowym albo ekonomicznym

Wprowadzanie i prezentacja danych

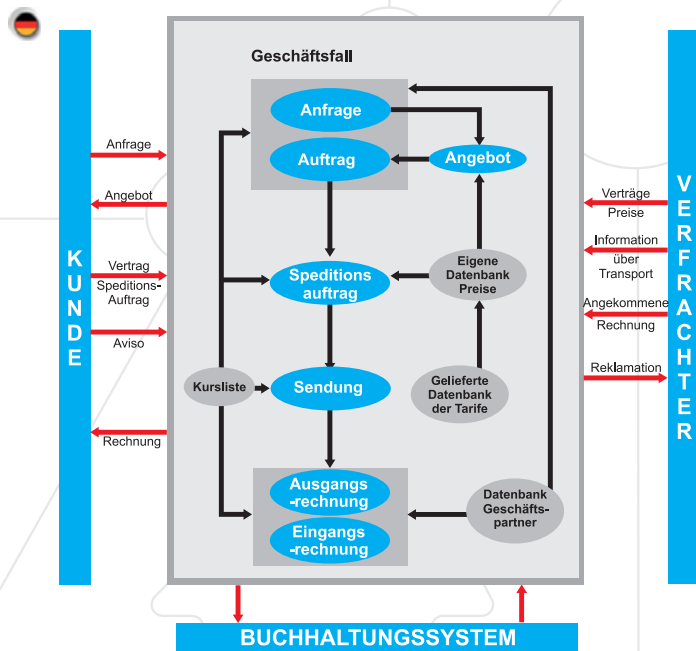
- Szczegółowe zestawienia statystyczne i analityczne dla controllingu
- Podsumowania
- Przeglądy na podstawie potrzeb indywidualnych
- Szczegółowe zaktualizowane bazy danych spółek kolejowych, stacji kolejowych, towarów, odległości, taryfy krajowe i międzynarodowe
- Drukowanie dokumentów przewozowych
- Wyświetlanie położenia pojazdów na mapie kolejowej

Właściwości softwarowe i wymagania na sprzęt

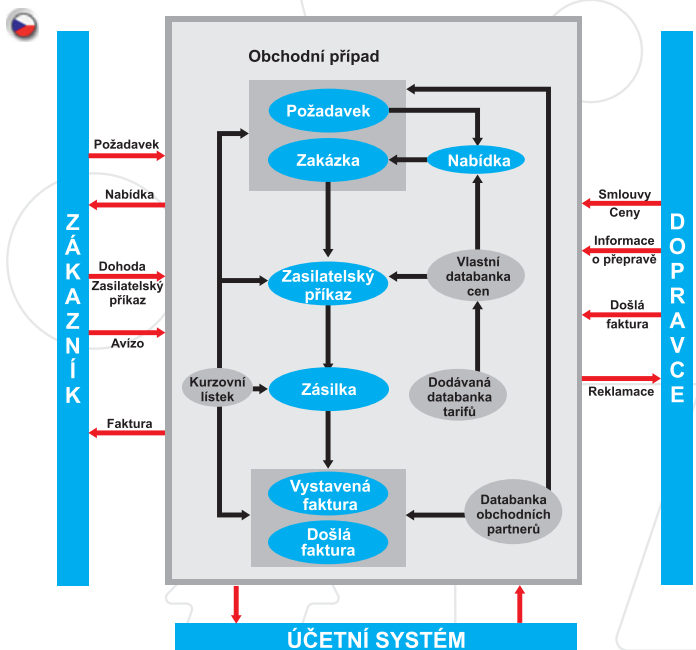
- Platforma Windows
- Baza danych MS SQL
- Architektura trójpoziomowa
- Rozwiązanie dla placówek zdalnych – forma zdalnego klienta albo terminal-klient
- Elektroniczna wymiana danych we wszystkich modułach
- Językowa lokalizacja (do tej pory JA, JN, HU, RO, RU, PL, SK, CZ)
- Łatwe dodawanie kolejnej wersji językowej
- Łatwe użycie interfejsu internetowego. Dostęp do wybranych modułów za pośrednictwem internetu



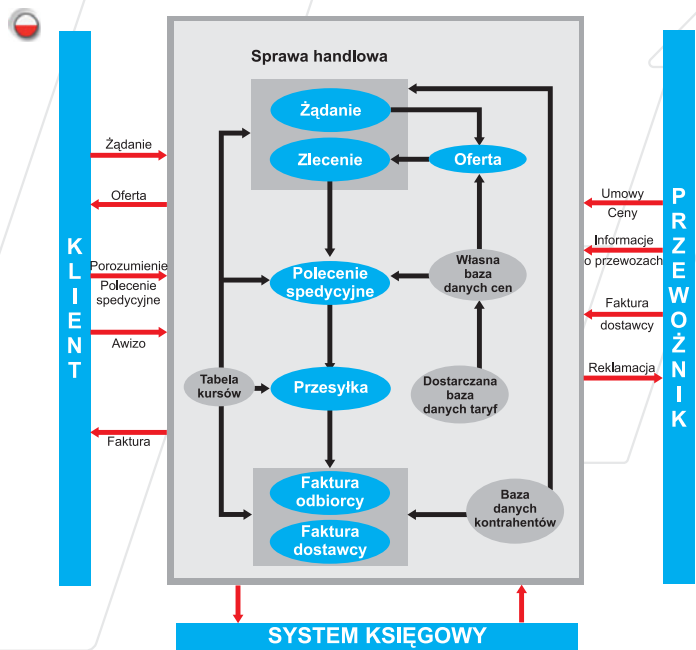
The NEWSPED information system has a modular structure. It means that each installation of this program is individual and it can be composed like a construction set according to individual needs of the client.



Das Informationssystem NEWSPED hat eine modulare Struktur. Das heißt, dass jede Installierung dieses Programms ganz individuell ist und wie ein Baukasten nach den individuellen Bedürfnissen des Kunden zusammengestellt wird.



Informační systém NEWSPED má modulární strukturu. To znamená, že každá instalace tohoto programu je zcela individuální a skládá se jako stavebnice podle individuálních potřeb zákazníka.



System informatyczny NEWSPED posiada budowę modułową. Oznacza to, że każda instalacja programu jest dokonywana indywidualnie, a system może być dostosowany do konkretnych potrzeb danego klienta.