



SYSTEM DO KOMPLEKSOWEJ AWIZACJI PROCESU PLANOWANIA ZAŁADUNKÓW I ROZŁADUNKÓW.

Aplikacja Awisped to system do awizacji procesu planowania załadunków i rozładunków, zaprojektowany w celu usprawnienia zarządzania operacjami logistycznymi w magazynie.

Termin	Spedytor	Slot	Przewoźnik	Opakowanie	Ilość	Czynność	Nr rejestracyjny pojazdu	Status
2023-03-16 godz. 13:00 - 15:00	demo	Slot 1	DEMO SA	cały tir	1	Załadunek	EWLJAHDS	Zakończona przebieg
2023-03-16 godz. 09:30 - 09:58	demo	Slot 1	Demo SA	paleta	7	Załadunek	EL545555	Zakończona przebieg
2023-03-16 godz. 09:00 - 09:28	Awemet S.C.	Slot 1	Spora SA	paleta	7	Załadunek	EL832773	Problemy
2023-03-16 godz. 11:15 - 13:15	demo	Slot 2	Barna SA	cały tir	1	Załadunek	WE20299	Zakończona przebieg
2023-03-16 godz. 10:00 - 11:00	Awemet S.C.	Slot 2	Nowacki B	1/2 tir	1	Załadunek	WE90294	Naprowadzenie
2023-03-16 godz. 12:00 - 12:40	Awemet S.C.	Slot 1	Wenta Sp. z o.o.	paleta	10	Rozładunek	WE09003	Naprowadzenie
2023-03-16 godz. 11:30 - 11:50	demo	Slot 1	Włoczkowa SA	paleta	5	Załadunek	OH00024	Naprowadzenie
2023-03-16 godz. 21:00 - 21:12	demo	Slot 1	Jankowski SA	paleta	3	Załadunek	DW02009	Naprowadzenie
2023-03-15 godz. 20:30 - 20:38	Awemet S.C.	Slot 1	Inevik SA	paleta	2	Załadunek	DW02874 / WE32783	Zakończona przebieg
2023-03-16 godz. 21:00 - 22:00	Awemet S.C.	Slot 1	Demo SA	1/2 tir	1	Załadunek	76720333	Problemy
2021-12-08 godz. 15:15 - 15:15	Awemet S.C.	Slot 2	Faram	cały tir	2	Rozładunek	345678	Zakończona przebieg
2021-12-08 godz. 17:30 - 19:30	demo	Slot 3	Efant Sp. z o.o.	cały tir	1	Rozładunek	EL98252	Zakończona przebieg
2021-12-07 godz. 16:15 - 18:15	demo	Slot 1	Wolton	1/2 tir	2	Rozładunek	EL22022	Problemy
2020-04-30 godz. 13:45 - 13:49	Awemet S.C.	Slot Główny	TEST	1 paleta	1	Załadunek	TEST	Problemy
2020-04-30 godz. 15:30 - 16:10	demo	Slot 1	eee	paleta	10	Załadunek	Ad	Naprowadzenie
2020-04-30 godz. 14:30 - 15:30	demo	Slot 1	AA	1/2 tir	1	Załadunek	2D	Naprowadzenie
2020-04-30 godz. 14:00 - 14:08	demo	Slot 1	test	paleta	2	Załadunek	11	Naprowadzenie
2020-01-29 godz. 14:00 - 14:16	demo	Slot 2	SPIDEEM	paleta	4	Załadunek	EL236523	Zakończona przebieg

The screenshot displays the software's planning interface. It features a Gantt chart with three columns representing different slots: Slot Główny (PAK-SERVICE), Slot 2 (PAK-SERVICE), and Slot 1 (AVERNET). The chart shows time slots from 0:00 to 5:30 on Monday, 6th of March 2023. To the right, there is a 'Szybkie zadania z dn. 2023-11-06' section with a search bar and a list of tasks with status indicators (TK, DD, etc.).

Obsługa wielu magazynów

Harmonogram pracy (godziny pracy) każdej rampy oddzielnie

Własne jednostki ładunkowe - np. tir, paleta z ustawieniem czasu procesowania jednostki

Obsługa wielu ramp ładunkowych

Obsługa wielu subkont spedytorów

AVERNET

Wieniawskiego 62
93-564 Łódź
+48 42 6338000

www.awisped.pl
www.emonit.pl
www.multigps.pl

FUNKCJONALNOŚCI SYSTEMU

- Obsługa wielu magazynów
- Obsługa wielu ramp ładunkowych
- Harmonogram pracy (godziny pracy) każdej rampy oddzielnie
- Własne jednostki ładunkowe – itp. tir, paleta, itp. z ustawieniem czasu procesowania jednostki

SPEDYTORZY:

- Obsługa konta firmowe spedytorów za pomocą zaproszeń email do współpracy.
- Obsługa wielu subkont spedytorów.

REZERWACJE / SLOTY:

- Rezerwacja slotu na podstawie czasu pracy rampy/magazynu za pomocą kalendarza.
- Informacje od spedytora: czynność - załadunek/rozładunek, przewoźnik, dane kierowcy (imię nazwisko, telefon, dok tożsamości), dane pojazdu nr rej/dane naczepy, nr dok transport., numer zamówienia.
- Powiadomienia email o nowej rezerwacji, zmianie rezerwacji, itp
- Komentarze do rezerwacji.
- Potwierdzanie rezerwacji.
- Podstawowe procesowanie rezerwacji obejmuje: akceptację, anulację, cofnięcie potwierdzenia, informacje o realizacji: przyjechał/ nie przyjechał.
- Wyświetlanie listy wszystkich rezerwacji w formie tabelarycznej lub na kalendarzu (filtrowanie wg parametrów).
- Możliwość wysłania SMS do kierowcy - jeśli nr telefonu uzupełniony.

PANEL TV:

- Wyświetlanie bieżących rezerwacji razem z dodatkowymi informacjami: dane o załadunku, godzina, dane o kierowcy, przyjechał / nie przyjechał.