

Prezentacje Time4BUS Platform

System Time4BUS krótko



[Prezentacja_mailing_1_Time4BUS](#)

System Time4BUS Produkty



PrezentacjaProduktyTime4BUS

System Time4BUS Integracja



Time4BUS System
urządzenia · platforma · aplikacje

[PrezentacjaSystemIntegracjaTime4BUS](#)

System autonomiczny zliczania pasażerów



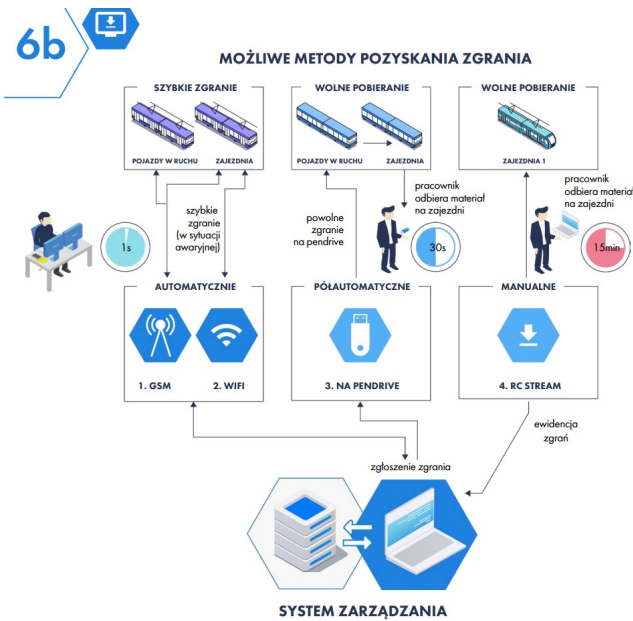
[PrezentacjaAZP-ZliczaniePasazerowTime4BUS](#)
[presentationAZP-AutonomousPassengerCountingSystem.pdf](#)

Aplikacja na telefon Time4BUS

The screenshot shows the Time4BUS mobile application interface. On the left, a search results list displays bus stop names and addresses, such as 'Wróbla 02' and 'al.Lotników 08'. A search bar at the top allows for input. On the right, a map view shows the current location and nearby bus stops, with a list of the closest stops below it, including 'Służew T2' and 'Służew T1'. The Time4BUS logo is visible in the top right corner.

PrezentacjaTime4BUS

System monitoringu wizyjnego



RCV MANAGER System zdalnego zgrzywania przez www

- zalezy bazy zgrań materiałów z monitoringu:
- proste procedury logowania i filtrowania szukanych informacji
 - przegląd notatek o zdarzeniach do zabezpieczenia w uwagach
 - szybka informacja o zgłoszeniu.

Za pomocą aplikacji, użytkownik może zdalnie zlecić zgranie wideo z urządzenia rejestrującego w wybranym pojeździe. W zależności od potrzeby i sytuacji, aplikacja umożliwia różne metody zabezpieczenia materiału wideo. W sytuacjach awaryjnych, kiedy wymagane jest pilne pozyskanie wideo, użytkownik może skorzystać z automatycznego zgrania przez GSM - bardzo szybki transfer danych bezpośrednio z pojazdu na serwer, lub po WiFi - w tym wypadku materiał zostaje zgrany po dotarciu pojazdu na zajezdnie.

Zgrywanie półautomatyczne, polega na złożeniu zlecenia w systemie RCV Manager. Zgrywanie w wybranym pojeździe zaczyna się natychmiast po zleceniu. Wideo zostanie zgrane na pendrive podłączony do urządzenia rejestrującego (lub inny nośnik danych). Po zakończonym procesie zgranie będzie można odebrać bezpośrednio z pojazdu.

Zgrywanie manualne, za pomocą aplikacji RC Stream polega na podłączeniu laptopa do rejestratora w pojeździe. Aplikacja ma funkcje podglądu dzięki czemu łatwiej można wyselekcjonować zakres materiału do pobrania. W systemie RCV Manager zostaje ewidencja zgrań.

PrezentacjaMonitoringTime4BUS

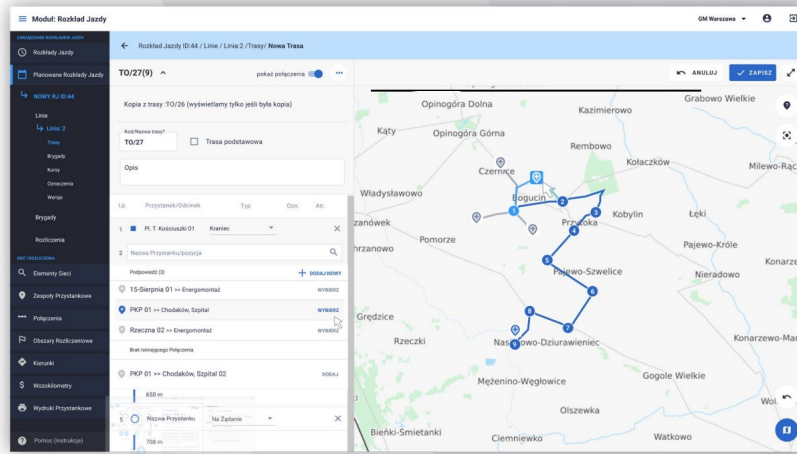
System rozkładów jazdy



Projektowanie trasy linii na mapie

Podczas tworzenia trasy możemy korzystać z podpowiadanych dostępnych połączeń i przystanków lub tworzyć nowe.

System oferuje intuicyjne narzędzie do tworzenia trasy linii bezpośrednio na mapie. Tworzenie trasy odbywa się z podpowiadziami dostępnych przystanków. Połączenia pomiędzy przystankami są przeliczane na bazie danych z routingu i dodawane automatycznie. Na tej podstawie system przelicza czasy przejazdu na trasie. Dodane połączenia można edytować, wybrać inny wariant przejazdu lub narysować trasę na mapie w trybie manualnym.



[Prezentacja Rozkładu Jazdy Time4BUS](#)

System zarządzania infrastrukturą przystankową

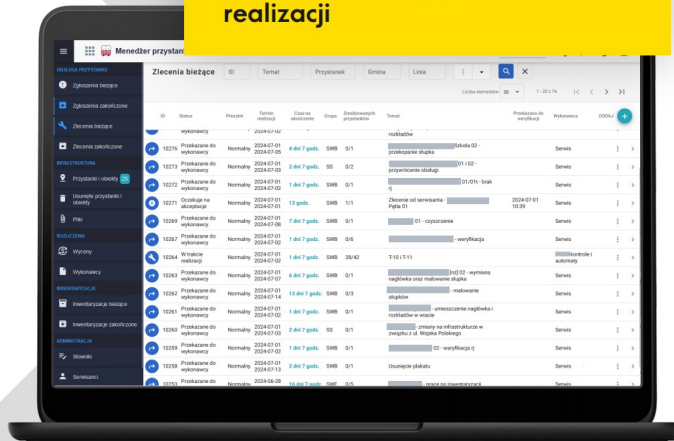


Płynny przepływ dokumentów on-line

Dokumentacja, zlecenia, zgłoszenia, wyceny oraz statusy realizacji w jednym miejscu.

System umożliwia przyjmowanie zgłoszeń oraz tworzenie na ich podstawie zleceń. Statusy realizacji, notatki z uwagami, wyceny podwykonawców są dostępne w podglądzie zgłoszenia i zlecenia.

lista zleceń bieżących ze statusami realizacji



[Prezentacja ZTM_Zarządzanie Infrastruktura Time4BUS](#)

System telemetrii i diagnostyki



Szerokie możliwości integracyjne

System umożliwia współpracę z zewnętrznymi systemami monitoringu.

Możliwe modele integracji z innymi producentami monitoringu:

- 1. integracja bezpośrednia**
komunikacja z centralnym urządzeniem komunikacyjnym Time4BUS TC1010
- 2. integracja pośrednia**
z wykorzystaniem urządzeń oraz serwera dostawcy



Prezentacja Telemetria Time4BUS

System kontroli trzeźwości

Historia kontroli

Lista pogrupowana według pojazdów. W szczegółowym widoku pojazdu wyświetlany jest przebieg wszystkich kontroli z podziałem na różne parametry.

lista przeprowadzonych kontroli z podziałem na pojazdy

widok szczegółowy wybranego pojazdu

Id pojazdu	Kierowca	Wzrost	Data	Stacja	Status	Uwagi
8400	KLE	WSC 12345	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8410	KLE	KLE 12346	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8420	KLE	KLE 12347	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8430	KLE	KLE 12348	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8440	KLE	KLE 12349	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8450	KLE	KLE 12350	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8460	KLE	KLE 12351	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8470	KLE	KLE 12352	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8480	KLE	KLE 12353	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8490	KLE	KLE 12354	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8500	KLE	KLE 12355	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	
8510	KLE	KLE 12356	22-10-2021	Nasze urządzenie	Opisane	

Id pojazdu	Id kierowcy	Typ	Kierowca	Numer Kierowcy	Stacja/Regulacja	Status	Uwagi
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	01.0P1180	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z zgłoszenia	Integ. Nowości	12345678	02.0P1180	Opisane	Dodatni
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	10.0P1180	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	01.0P1189	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	02.0P1119	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	03.0P1119	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	04.0P1119	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	01.0P1119	Opisane	Ujemny
00.MA.88888	00.MA	Z harmonogramu	Integ. Nowości	12345678	02.0P1213	Opisane	Ujemny

Prezentacja Kontrola Trzeźwości Time4BUS

Aplikacja Time4BUS Driver



PrezentacjaTime4BusDriver

Aplikacja zarządzania flotą pojazdów elektrycznych





















































Zarządzanie elektryczną flotą
ElectricbusFleetManagementTime4BUS

Time4BUS Media

data	Informacja
22.01.2025	Film z Międzynarodowych Targów Transportu Zbiorowego Transexpo <input type="checkbox"/>
1x.01.2025	Pleszew <input type="checkbox"/> Pleszew <input type="checkbox"/> Pleszew <input type="checkbox"/>

data	Informacja
10.01.2025	Informacja z gminy Turuśń Kościelna  Ogłoszenie z gminy Turuśń Kościelna  PlusBus o gminie Turośń Kościelna  PlusBus o gminie Turośń Kościelna  Przedsiębiorcze Podlasie - gmina Turośń Kościelna 
0x.01.2025	transinfo.pl - Szczecin  transport-publiczny.pl Szczecin 
01.01.2025	Informacja z gminy Morąg 
01.01.2025	Informacja z Pleszewa 
31.12.2024	Info o aplikacji mobilnej Time4BUS - przedłużenie współpracy na rok 2025 Strona UMiG Pleszew 
12.12.2024	Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Strona ZDiTM w Szczecinie  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS + rozmowa Portal Radio Plus Szczecin + info w lokalnych wiadomościach i programie "W rytmie wydarzeń - magazyn reporterów Radia Plus Szczecin"  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal wiadomosci.szczecin.eu  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal wszczecinie.pl  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal zeszczecina.pl  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal szczecin-live.pl  Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal szczeciner.pl 
11.12.2024	Info o aplikacji mobilnej Time4BUS Profil FB Burmistrza Olecka 
11.12.2024	Prezentacja aplikacji mobilnej Time4BUS Portal gazetaolsztynska.pl/glosolecka.pl 
10.12.2024	Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal bialystokonline.pl 
07.12.2024	Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal bstok.pl  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal Radio Akadera Białystok  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal fakty.bialystok.pl 
06.12.2024	Wzmianka o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal wroclaw.eska.pl 
06.12.2024	Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal poranny.pl  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal transinfo.pl  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Strona samorządowa podlaskie.eu  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Portal mojbialystok.pl  Wdrożenie systemu Time4BUS Platform Facebook PKS Nova 
05.12.2024	Wzmianka o aplikacji mobilnej Time4BUS Portal wroclawskiportal.pl  Wzmianka o aplikacji mobilnej Time4BUS Serwis informacyjny TVP3 Wrocław - Fakty 
24.11.2024	Katarzynki w MPK Poznań - relacja z wydarzenia i krótka prezentacja aplikacji Time4BUS pod kątem dostępności dla osób niepełnosprawnych Serwis informacyjny telewizji WTK - "Puls Dnia" - od 01:37 
19.11.2024	Informacja o autobusie testowym w aplikacji mobilnej Time4BUS - ZKM Sochaczew Strona ZKM Sochaczew 
19.11.2024	Poszerzenie zasięgu Time4BUS Portal transport-publiczny.pl 
14.11.2024	Info o aplikacji Time4BUS - udostępnienie filmiku instruktażowego Facebook MPK Opoczno 
29.10.2024	Poszerzenie zasięgu Time4BUS Strona UM Zabłudów  Poszerzenie zasięgu Time4BUS Facebook UM Zabłudów  Targi TRANSEXPO 2024 r. i poszerzenie zasięgu Time4BUS (Gmina Zabłudów oraz włączenie gminy Narew) Portal transinfo.pl 
25.10.2024	Wdrożenie Time4BUS Strona UG Narew  Wdrożenie Time4BUS Facebook Gminy Narew  Poszerzenie zasięgu Time4BUS Strona Wschód Express  Poszerzenie zasięgu Time4BUS Facebook Wschód Express 
19.09.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal transinfo.pl 
18.09.2024	Modernizacja transportu publicznego w Opocznie - info o systemie Time4BUS w Opocznie Rozgłośnia radiowa - Radio FaMa Tomaszów Maz. 92,9 FM oraz podcast na stronie radiowej 

data	Informacja
11.09.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal lodzkie.dziennikwojewódzki.pl 
11.09.2024	Info o aplikacji Time4BUS Strona UM Opoczno  Info o aplikacji Time4BUS Portal eop24.net + Facebook 
06.09.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal tyflopodcast.net 
03.09.2024	Info o aplikacji Time4BUS Facebook ZKM Szczytno 
30.08.2024	Modernizacja transportu publicznego w Opocznie - info o aplikacji mobilnej Time4BUS w Opocznie Serwis informacyjny TVP3 Łódź - Łodzkie Wiadomości Dnia - od 06:30 
27.08.2024	Modernizacja transportu publicznego w Opocznie - info o aplikacji mobilnej Time4BUS w Opocznie Łódzka rozgłośnia radiowa - Radio Parada 96 FM
27.08.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal tyfloswiat.pl 
01.08.2024	Info o aplikacji Time4BUS Kwartalnik online Flesz PPL dostępny na stronie pleszew.pl - str. 4. - wydanie Styczeń-Marzec 2024 r. 
24.07.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal bialystokonline.pl 
22.07.2024	Info o nowej wersji aplikacji Time4BUS Facebook FUNDACJA INSTYTUT ROZWOJU REGIONALNEGO 
12.07.2024	Prezentacja Time4BUS Strona UG Dobrzyniewo Duże 
x.07.2024	Prezentacja Time4BUS Portal transport-publiczny.pl  Prezentacja Time4BUS Portal bia24.pl  Prezentacja Time4BUS Portal transinfo.pl 
28.06.2024	Prezentacja Time4BUS Strona Wschód Express 
13.06.2024	Wdrożenie Time4BUS Facebook Gminy Krypno 
13.06.2024	Wdrożenie Time4BUS Facebook: Wschód Express; Gmina Dobrzyniewo Duże; Gmina Zabłudów 
13.06.2024	Wdrożenie Time4BUS Strona Wschód Express 
13.06.2024	Wdrożenie Time4BUS Strona UM Zabłudów 
06.2024	Info o Time4BUS Obszerny wywiad w miesięczniku Rynek Kolejowy DOSTĘPNY GŁÓWNIE W SALONACH EMPIK
10.05.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal tyfloswiat.pl 
xx.04.2024	Info o Time4BUS - wywiad Portal transport-publiczny.pl Time4BUS - innowacyjność w systemie zarządzania transportem zbiorowym - zarys historyczny firmy i aplikacja mobilna  Time4BUS - innowacyjność w systemie zarządzania transportem zbiorowym - platforma do rozkładów jazdy  Time4BUS - innowacyjność w systemie zarządzania transportem zbiorowym - dyspozytornia i centrala ruchu  Time4BUS - innowacyjność w systemie zarządzania transportem zbiorowym - zliczanie pasażerów; plany na rozwój firmy 
05.03.2024	Uruchomienie dedykowanej strony internetowej Time4BUS Strona UM Kętrzyn 
05.03.2024	Uruchomienie dedykowanej strony internetowej Time4BUS Facebook Miasto Kętrzyn 
09.02.2024	Wdrożenie Time4BUS Portal transinfo.pl 
05.02.2024	Wdrożenie Time4BUS Portal zpleszewa.pl 
05.02.2024	Info o Time4BUS Portal irenakuczynska.pl 
02.02.2024	Wdrożenie Time4BUS Portal pleszew.naszemiasto.pl 
25.01.2024	Info o aplikacji Time4BUS Flesz PPL - serwis samorządowy - dostępny na stronie pleszew.pl oraz w serwisie YouTube 
24.01.2024	Info o aplikacji Time4BUS Portal miłośnika transportu zbiorowego i kolejowego 
xx.0x.2024	Reklama Time4BUS jako przekierowanie na dedykowaną stronę Systemu Dynamicznej Informacji Pasażerskiej dla Łasku Portal telewizji 8tvr.pl 
11.01.2024	Zapowiedź wdrożenia Time4BUS Portal transinfo.pl 

data	Informacja
10.01.2024	Wdrożenie Time4BUS Portal rc.fm 
10.01.2024	Info o aplikacji Time4BUS - Łask Serwis informacyjny telewizji 8TVR oraz jako oddzielny materiał w serwisie YouTube 
09.01.2024	Wdrożenie Time4BUS Facebook: Kompaktowy Pleszew i Burmistrz Arkadiusz Ptak 
09.01.2024	Zapowiedź wdrożenia Time4BUS Strona UM Pleszew 
28.12.2023	Wdrożenie nowego rozwiązania Time4BUS Portal transinfo.pl 
01.06.2023	Zarządzanie infrastrukturą przystankową 
12.09.2023	Info o aplikacji Time4BUS Strona UM Szczytno  Wdrożenie Time4BUS Portal tygodnieszczytno.pl 
27.06.2023	Info o aplikacji Time4BUS Portal FUNDACJA INSTYTUT ROZWOJU REGIONALNEGO 
12.06.2023	Wdrożenie Menedżera przystanków Portal tychy.info 
17.02.2023	Info o aplikacji Time4BUS Portal pzn.org.pl 
17.02.2023	Info o aplikacji Time4BUS Portal FUNDACJA INSTYTUT ROZWOJU REGIONALNEGO 
15.02.2023	Info o aplikacji Time4BUS Serwis YouTube 
26.09.2022	Porównie aplikacji TimeBUS z konkurencją 
xx.01.2022	transinfo.pl - Opoczno  Informacja z Opoczna 

From:
<https://open4pt.com/> - **Open4PT**

Permanent link:
<https://open4pt.com/doku.php?id=open4ptgenesisimob: index&rev=1743509321>

Last update: **2025/04/01 14:08**