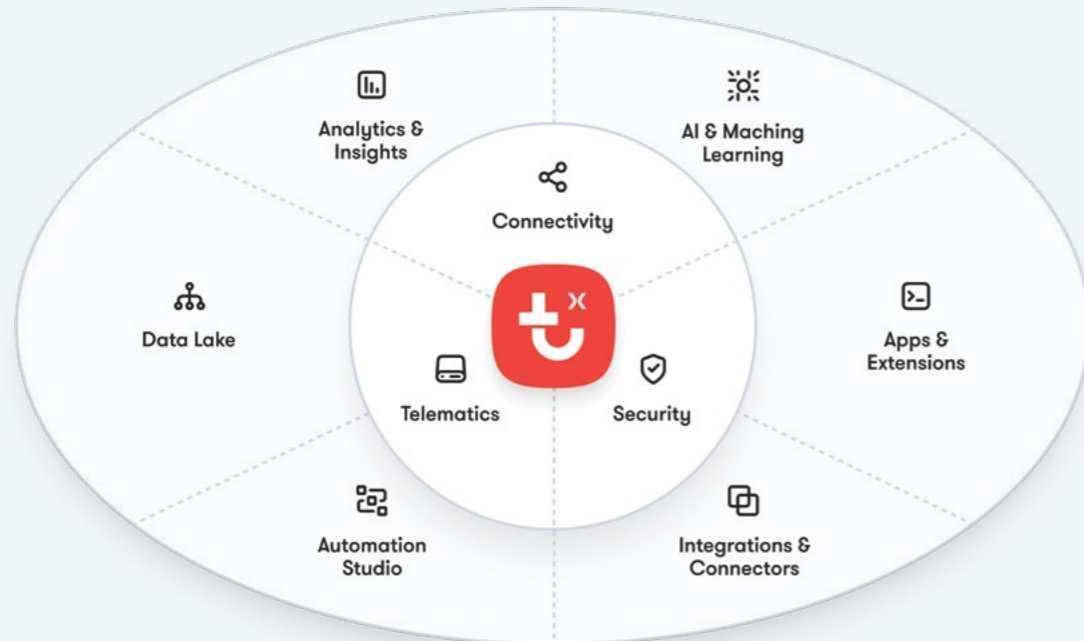



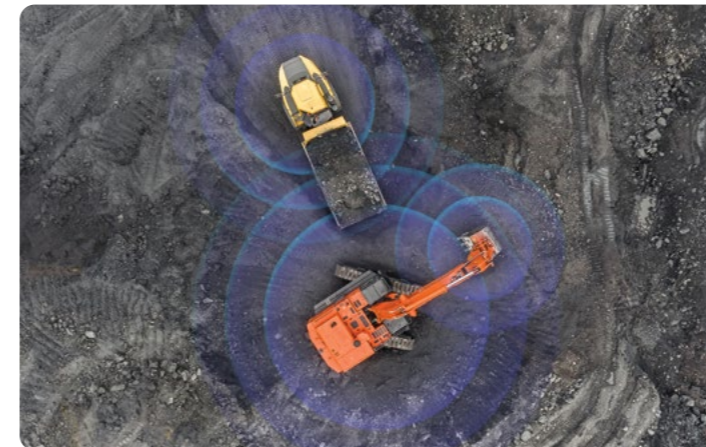
Trackunit IrisX

Platforma operacyjna stworzona w konkretnym celu – łączy, upraszcza i uwalnia potencjał danych od zaplecza operacyjnego po plac budowy.



 Trackunit®

Witamy w ekosystemie Trackunit



Dowiedz się więcej

trackunit.com
info@trackunit.com

Copyright © 2026 Trackunit.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

PL_08_25



Spraw, by monitorowanie flot mieszanych było jeszcze prostsze.

Wybierz z biblioteki spośród ponad 100 źródeł danych od wiodących producentów maszyn, aby połączyć każdy typ maszyny w swojej flocie – bezpośrednio w Trackunit Manager.

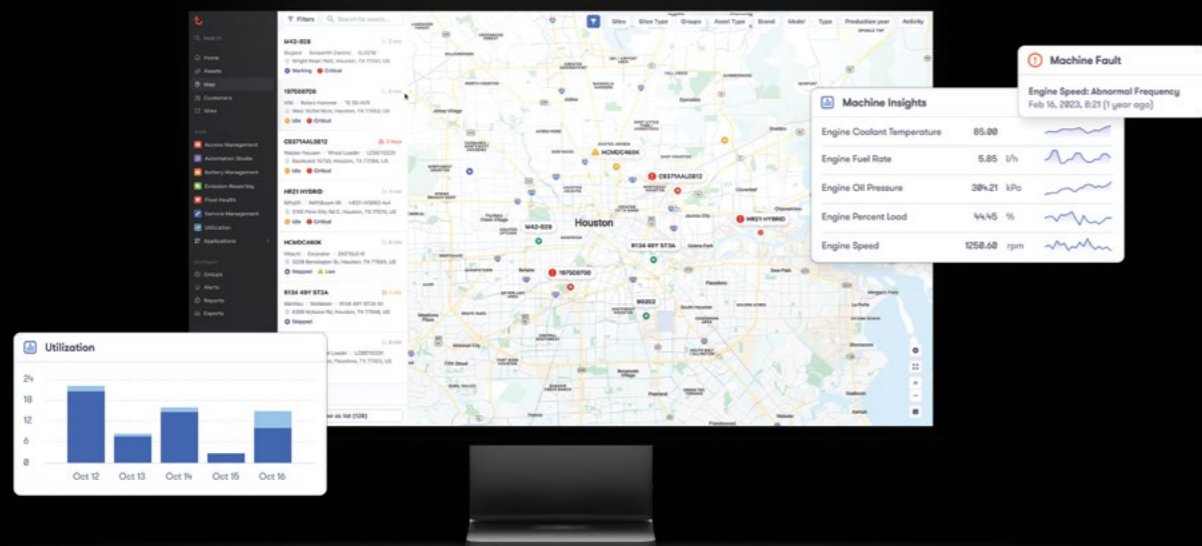


**Wykorzystaj swoje dane.
Zwiększ rentowność.
Wyeliminuj przestoje.**

Nie trać czasu na rozproszone informacje i usprawnij zarządzanie flotą dzięki zaawansowanej platformie Trackunit do obsługi flot mieszanych oraz dzięki rozwiązaniom IoT. Od placu budowy po biuro – Trackunit dostarcza Ci wgląd w dane, pozwalając poprawić wydajność maszyn, zwiększyć ROI i napędzać zyski.

Trackunit Manager

Zwiększ dostępność maszyn, usprawnij operacje i zwiększ rentowność. Trackunit Manager umożliwia płynne zarządzanie flotami mieszanymi za pomocą jednego, intuicyjnego interfejsu. Z rozwiązania korzystają czołowi producenci OEM, firmy wynajmujące sprzęt i wykonawcy na całym świecie. Dane maszyn są przetwarzane w inteligentne analizy w czasie rzeczywistym dla każdego typu zasobów, co daje Ci podstawę do podejmowania świadomych decyzji.



Aplikacja

Mapa

Odkrywaj, identyfikuj i reaguj na potrzeby zasobów dzięki podglądowi statusu i lokalizacji w czasie rzeczywistym – w przejrzystym, interaktywnym widoku.

Aplikacja

Wykorzystanie

Prześlą zgadywać i przejmij kontrolę nad kosztami, produktywnością oraz wydajnością, mając pod ręką jasne informacje o wykorzystaniu zasobów.

Aplikacja

Stan

Zdalnie diagnozuj stan techniczny zasobów dzięki szczegółowym analizom i natychmiast reaguj na potencjalne awarie.

Aplikacja Marketplace

Zarządzanie dostępem

Zwiększ bezpieczeństwo na placu budowy poprzez zdalne zarządzanie dostępem operatorów – chroniąc zarówno zasoby, jak i operatorów.

Aplikacja Marketplace

Raportowanie emisji

Monitoruj i zarządzaj emisjami całej floty we wszystkich zasobach, aby oszczędzać paliwo, ograniczać pracę na biegu jałowym oraz zachować zgodność z przepisami środowiskowymi i celami zrównoważonego rozwoju.

Aplikacja Marketplace

Zarządzanie serwisami

Zapobiegaj kosztownym awariom dzięki zdigitalizowanemu rozwiązaniu serwisowemu zintegrowanemu z OEM, które automatycznie powiadamia odpowiednie zespoły o zbliżającym się terminie przeglądu.

Trackunit Urządzenia IoT

Wartościowe analizy zaczynają się od wartościowych danych. Urządzenia IoT Trackunit rejestrują dane w czasie rzeczywistym nawet w najtrudniejszych warunkach.

Platforma Trackunit została zaprojektowana z myślą o wymaganiach branży budowlanej i operacji flotowych. Dostarcza dokładne dane o maszynach, które pomagają zwiększać dostępność, redukować koszty i napędzać rozwój.

Raw

Standard w monitorowaniu flot budowlanych – gwarantujący bezpieczne, wytrzymałe działanie oraz potencjał innowacyjny dostosowany do przyszłych wyzwań. Raw dostarcza w czasie rzeczywistym informacje o lokalizacji, wykorzystaniu i stanie zasobów.

Trackunit Raw sprawdzi się idealnie w przypadku: Maszyn ciężkich i specjalistycznych, gdzie kluczowe znaczenie ma niezawodność.



Spot

Wszechstronne urządzenie IoT gotowe do użycia natychmiast po instalacji, które monitoruje lokalizację i wykorzystanie zasobów. Spot zapewnia wydajność, trwałość i elastyczność, umożliwiając szybkie podłączenie floty.

Trackunit Spot sprawdzi się idealnie w przypadku: Zasobów o wysokiej wartości bez własnego napędu oraz osprzętu.



Kin

Kompaktowy i łatwy w instalacji znacznik oparty na technologii Bluetooth®, zaprojektowany do śledzenia lokalizacji i wykorzystania zasobów. Kin jest elastyczny, trwały i umożliwia pełną łączność całej floty.

Trackunit Kin sprawdzi się idealnie w przypadku: Zasobów i osprzętu o niższej wartości bez własnego napędu.



Pass

Twój klucz do bezpiecznego odblokowania każdej zarządzanej maszyny z napędem. W połączeniu z Trackunit Raw i funkcją zarządzania dostępem, Pass umożliwia nadawanie spersonalizowanych uprawnień dostępu autoryzowanym operatorom maszyn – dbając o bezpieczeństwo zespołu i sprzętu.

Trackunit Pass sprawdzi się idealnie w przypadku: Wszystkich maszyn wymagających autoryzowanego dostępu.



Beam

Rozwiązanie Gateway oparte na technologii Bluetooth®, zaprojektowane w celu zapewnienia ciągłej widoczności oznaczonych zasobów w kluczowych lokalizacjach na terenie budowy. Beam rozszerza zasięg sieci dla floty oznaczonej tagami Bluetooth, zapewniając stały dostęp do danych.

Trackunit Beam sprawdzi się idealnie w przypadku: Rozszerzania łączności sieci Bluetooth dla tagów Trackunit lub innych tagów Bluetooth OEM w obszarach o słabym zasięgu.

