Trackunit IrisX IrisX ist eine speziell entwickelte Betriebsdatenplattform, die Daten aus dem Backoffice mit dem Frontoffice verbindet, optimiert und umsetzbar macht. lı. <u>;0:</u> Analytics & AI & Maching Connectivity 2 Data Lake Apps & **Telematics** Security 絽 Ф Integrations &

Mehr erfahren

trackunit.com info@trackunit.com

Copyright © 2025 Trackunit. Alle Rechte vorbehalte.



Vereinfachtes Tracking gemischter Flotten Wählen Sie aus einer Sammlung von über 100 Datenfeeds führender Maschinenhersteller und verbinden Sie jeden Maschinentyp in Ihrer Flotte – direkt im Trackunit Manager. VOLVO KOBELCO KOBELCO KOMATSU



Willkommen im Trackunit-Ökosystem



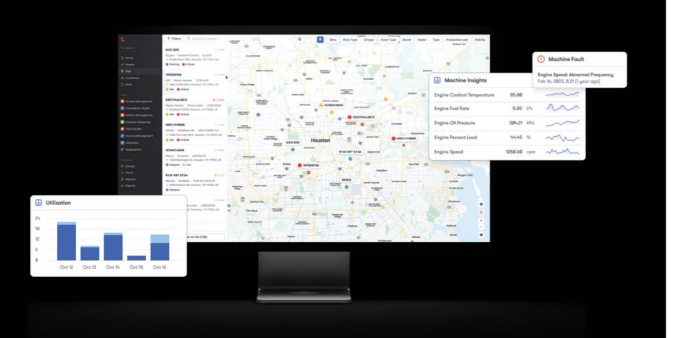




Setzen Sie Ihre Daten in Aktionen um. Steigern Sie Ihren Gewinn. Ausfallzeiten eliminieren. Schluss mit verstreuten Daten – optimieren Sie Ihre Flottenabläufe mit der leistungsstarken gemischten Flottenplattform und den IoT-Lösungen von Trackunit. Von der Baustelle bis ins Büro liefert Trackunit Ihnen die Erkenntnisse, die nötig sind, um die Maschinenleistung zu verbessern, den ROI zu steigern und die Profitabilität zu erhöhen.

Trackunit Manager

Maximieren Sie Betriebszeit, optimieren Sie Abläufe und steigern Sie die Rentabilität. Mit dem Trackunit Manager lassen sich gemischte Flotten nahtlos über eine einzige, intuitive Oberfläche verwalten. Der Manager wird von führenden OEMs, Vermietern und Bauunternehmen weltweit genutzt: Maschinendaten werden in intelligente Echtzeit-Einblicke für jede Art von Ausrüstung verwandelt, damit Sie fundiertere Entscheidungen treffen können.



Арр

Karte

Behalten Sie den Überblick, erkennen Sie Anforderungen und reagieren Sie gezielt mit Echtzeit-Status und Standortinformationen in einer intuitiven, interaktiven Ansicht. Арр

Auslastung

Schluss mit Rätselraten – behalten Sie Kosten, Produktivität und Leistungsdaten im Griff dank klarer Informationen zur Ausrüstungsnutzung, die jederzeit nur wenige Klicks entfernt ist.

Арр

Gerätezustand

Analysieren Sie den Zustand Ihrer Ausrüstungen aus der Ferne, erhalten Sie detaillierte Einblicke und reagieren Sie sofort auf mögliche Ausfälle.

Marketplace-App

Zugangsmanagement

Erhöhen Sie die Sicherheit während der Nutzung, indem Sie den Zugang der Bedienenden aus der Ferne steuern – und so sowohl Ausrüstungen als auch Bediener schützen. Marketplace-App

Emissionsberichte

Verfolgen und kontrollieren Sie die Emissionen Ihrer Flotte über alle Ausrüstungen hinweg, um Kraftstoff zu sparen, Leerlaufzeiten zu reduzieren und die Einhaltung von Umweltauflagen sowie Nachhaltigkeitszielen sicherzustellen. Marketplace-App

Wartungsmanagement

Vermeiden Sie kostspielige Ausfälle mit einer digitalisierten, OEM-integrierten Wartungslösung, die die richtigen Teams automatisch benachrichtigt, sobald eine Wartung fällig ist.

Trackunit loT-Einheiten

Starke Daten sind die Grundlage für starke Erkenntnisse.Trackunit IoT-Einheiten erfassen Echtzeitdaten selbst unter härtesten Bedingungen.

Entwickelt für die
Anforderungen von Bau
und Flottenbetrieb liefert
die Trackunit-Plattform
präzise Maschinendaten,
mit denen Sie die
Einsatzzeit erhöhen,
Kosten senken und
Wachstum fördern
können.

Raw

Raw setzt neue Maßstäbe für das Tracking von Bauflotten – mit sicherer, robuster Performance, Zukunftssicherheit und Innovationspotenzial. Raw liefert Echtzeit-Einblicke zu Standort, Auslastung und Zustand Ihrer Ausrüstung.

Trackunit Raw eignet sich perfekt für: Schwere und spezialisierte Ausrüstungen, bei denen Zuverlässigkeit entscheidend ist.



Spot

Eine vielseitige loT-Einheit mit minimalem Installations- und Einrichtungsaufwand (Slap-and-Track), die Standort und Auslastung von Ausrüstungen überwacht. Spot steht für Leistung, Langlebigkeit und Flexibilität, um Ihre Flotte schnell zu vernetzen.

Trackunit Spot eignet sich perfekt für: Hochwertige unbestromte Geräte und Maschinen-Anbaugeräte.



Kin

Ein kompaktes, leicht zu installierendes Bluetooth® Funktechnologie-Tag, das entwickelt wurde, um Standort und Auslastung Ihrer Ausrüstung zu verfolgen. Kin Tags sind anpassungsfähig, robust und tragen zu einer vollständigen Vernetzung Ihrer Flotte bei.

Trackunit Kin eignet sich perfekt für: Kostengünstigere, unbestromte Ausrüstungen und Anbaugeräte.



Pass

Ihr Schlüssel zum sicheren
Freischalten aller Ihrer strombetriebenen Ausrüstungen. In
Kombination mit Trackunit Raw
und dem Zugangsmanagement
unterstützt Sie Pass dabei, individuellen Zugang für autorisierte
Maschinenbediener zu vergeben
– und sorgt so für Sicherheit von
Team und Maschinen.

Trackunit Pass eignet sich perfekt für: Alle Maschinen, die autorisierten Zugang erfordern.



Beam

Eine Bluetooth®-Gateway-Lösung, entwickelt für lückenlose Sichtbarkeit getaggter Ausrüstungen an zentralen Standorten. Beam erweitert die Netzabdeckung Ihrer mit Bluetooth-Tags versehenen Flotte und stellt sicher, dass alle Einblicke stets erfasst werden.

Trackunit Beam eignet sich ideal für: Die Erweiterung der Konnektivität des Bluetooth-Netzwerks in Bereichen mit schwacher Abdeckung.

