

Die Abos, um Ausfallzeiten zu eliminieren

Unsere Dienstleistungen wurden entwickelt, um die täglichen Bedürfnisse der Bauindustrie zu erfüllen. Von Technikern und ihrem Bedarf, ihre Flotte in tadellosem Zustand zu halten. Von Maschinenarbeitern und ihrem Bedarf nach Sicherheit auf der Baustelle. Und von Flottenmanagern, die eine aktuelle und ganzheitliche Übersicht benötigen.

Unsere Abos sind dafür entwickelt worden, Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden – und zwar unabhängig von Flottengröße oder Budget. All unsere Abos sind für Ihren Unternehmenserfolg entwickelt worden. Und das Beste daran? Sie sind skalierbar und wachsen gemeinsam mit Ihrem Unternehmen.

Abo

View

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit kleinen Flotten, den Standort der Maschinen festzustellen, um den Zeitaufwand für die Suche zu verkürzen und kostspieligen Diebstählen vorzubeugen.

Abo

Collect

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit mittelgroßen Flotten, die ihre täglichen Betriebsabläufe optimieren möchten, indem es die Betriebskosten senkt und die Auslastung jeder einzelnen Maschine steigert.

Abo

Insight

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit großen Flotten, die datenbasierte Entscheidungen treffen möchten, indem es neue Erkenntnisse über die gesamte Organisation bietet und die Flottenleistung proaktiv und skalierbar überwacht.

	View Powered by Trackunit Raw	Collect Powered by Trackunit Raw	Insight Powered by Trackunit Raw
Software			
Plattform	✓	✓	✓
Flottenmanagement	✓	✓	✓
Digitale Workflows	—	Basic	Pro
Serviceoptimierung	—	Basic	Pro
Maschinenanalysen	—	Basic	Pro
Erweiterungsmöglichkeiten			
Trackunit Spot	✓	✓	✓
Trackunit DualID	—	✓	✓
Trackunit Kin	—	Kompatibel mit KIN-Tags	Kompatibel mit Kin-Tags Unterstützt Tags und Tools von Drittanbietern
Dienstleistungsvereinbarungen (Service Level Agreement - SLA)			
Community SLA	✓	✓	✓
Priority SLA	—	Erweiterungsmöglichkeiten	Erweiterungsmöglichkeiten
Enterprise SLA	—	Erweiterungsmöglichkeiten	Erweiterungsmöglichkeiten

Die Abos, um Ausfallzeiten zu eliminieren

Unsere Dienstleistungen wurden entwickelt, um die täglichen Bedürfnisse der Bauindustrie zu erfüllen. Von Technikern und ihrem Bedarf, ihre Flotte in tadellosem Zustand zu halten. Von Maschinenarbeitern und ihrem Bedarf nach Sicherheit auf der Baustelle. Und von Flottenmanagern, die eine aktuelle und ganzheitliche Übersicht benötigen.

Unsere Abos sind dafür entwickelt worden, Ihren Bedürfnissen gerecht zu werden – und zwar unabhängig von Flottengröße oder Budget. All unsere Abos sind für Ihren Unternehmenserfolg entwickelt worden. Und das Beste daran? Sie sind skalierbar und wachsen gemeinsam mit Ihrem Unternehmen.

Abo View

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit kleinen Flotten, den Standort der Maschinen festzustellen, um den Zeitaufwand für die Suche zu verkürzen und kostspieligen Diebstählen vorzubeugen.

Abo Collect

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit mittelgroßen Flotten, die ihre täglichen Betriebsabläufe optimieren möchten, indem es die Betriebskosten senkt und die Auslastung jeder einzelnen Maschine steigert.

Abo Insight

POWERED BY TRACKUNIT RAW

Hilft Unternehmen mit großen Flotten, die datenbasierte Entscheidungen treffen möchten, indem es neue Erkenntnisse über die gesamte Organisation bietet und die Flottenleistung proaktiv und skalierbar überwacht.

		View Powered by Trackunit Raw	Collect Powered by Trackunit Raw	Insight Powered by Trackunit Raw
Software				
Plattform	Reduzieren Sie zusätzliche Kosten, Komplexität und Sicherheitsrisiken, die mit der Nutzung mehrerer Lösungen einhergehen, und zentralisieren Sie alle wichtigen Maschinendaten auf einer einzigen Plattform.	✓	✓	✓
Flottenmanagement	Verbessern Sie Ihr Flottenmanagement, indem Sie präzise Informationen über den Standort, den aktuellen Verwendungszweck und bevorstehende Wartungsintervalle Ihrer Maschinen erhalten.	✓	✓	✓
Digitale Workflows	Ermöglichen Sie Ihrem Team, mehr Arbeit mit weniger Aufwand zu leisten, indem Sie manuelle und papierbasierte tägliche Aufgaben in intelligente digitale Workflows umwandeln.	—	Basic	Pro
Serviceoptimierung	Reduzieren Sie unnötige Kosten und vermeiden Sie Kundenbeschwerden, indem Sie datenbasierte Entscheidungen über den richtigen Zeitpunkt und Standort zur Reparatur und Wartung Ihrer Maschinen treffen.	—	Basic	Pro
Maschinenanalysen	Maximieren Sie durch wertvolle Erkenntnisse Ihre Produktivität. Mit unserer leistungsstarken Suite speziell entwickelter Visualisierungsmöglichkeiten und Benachrichtigungen sind die Möglichkeiten nahezu grenzenlos.	—	Basic	Pro
Erweiterungsmöglichkeiten				
Trackunit Spot	Ein IoT-Gerät, das grundlegende Datenpunkte von Maschinen und Geräten ohne eigenen Antrieb liefert.	✓	✓	✓
Trackunit DualID	Ein IoT-Gerät, das eine vollständige Zugangskontrolle für Ihre Maschine ermöglicht, um eine unbefugte Nutzung zu verhindern.	—	✓	✓
Trackunit Kin	Ein IoT-Gerät zur Lokalisierung von Anbaugeräten und kleineren Geräten ohne eigenen Antrieb. Das Gerät überträgt über das neuartige Trackunit Raw-Telematiknetzwerk Daten an Ihre bevorzugten Anwendungen.	—	Kompatibel mit Kin-Tags	Kompatibel mit Kin-Tags Unterstützt Tags und Tools von Drittanbietern
Dienstleistungsvereinbarungen (Service Level Agreement - SLA)				
Community SLA	Eine standardmäßige Dienstleistungsvereinbarung. Betriebszeit wird nicht garantiert.	✓	✓	✓
Priority SLA	Dienstleistungsvereinbarung mit garantierter Lösungszeit bei Problemen und 99 % garantierter Betriebszeit.	—	Erweiterungsmöglichkeiten	Erweiterungsmöglichkeiten
Premium SLA	Höchste Dienstleistungsvereinbarung mit 99,8 % garantierter Betriebszeit, Lösungszeit bei Problemen, Antwortzeit, Sanktionen, Störungsmeldungen usw.	—	Erweiterungsmöglichkeiten	Erweiterungsmöglichkeiten

Funktionen entdecken

10 entscheidende Anwendungsfälle, mit denen Ihr Unternehmen Ausfallzeiten effektiv eliminieren kann.

Funktion	Beschreibung	View	Collect	Insight
Orten Sie Ihre Maschinen jederzeit				
Karte	Ein schneller und einfacher Überblick über den Standort Ihrer Maschinen.	✓	✓	✓
Zonen	Lassen Sie sich benachrichtigen, wenn Ihre Maschine in eine bestimmte Zone eintritt oder diese verlässt.	✓	✓	✓
Suchen	Verwenden Sie das Suchfeld oben auf jeder Seite, um nach einer bestimmten Maschine zu suchen. Sobald Sie mit der Eingabe beginnen, werden Ihnen automatisch Suchvorschläge angezeigt.	✓	✓	✓
Routenverfolgung auf einer Karte	Erhalten Sie detaillierte Informationen über die Route Ihrer Maschine.	—	✓	✓

Erfahren Sie, wofür Ihre Maschinen gerade eingesetzt werden				
Live-Status	Profitieren Sie von einem schnellen Zugriff auf wichtige Informationen zu Ihrer Maschine, z. B. Betriebsstunden und anstehende Wartungen.	✓	✓	✓
Auslastung	Erhalten Sie einen sofortigen Überblick darüber, wie Ihre Maschinen derzeit eingesetzt werden. Nutzen Sie detaillierte historische Daten, um Maßnahmen zur Produktivitätssteigerung zu ergreifen und Leerlaufzeiten zu minimieren.	—	✓	✓
Berichte	Dank anpassbaren Echtzeit-Berichten wissen Sie genau, wann, wie lange und wie oft Ihre Maschinen genutzt werden. Erstellen Sie Berichte mit von Ihnen definierten Datensätzen als PDF-, CSV- oder Excel-Datei.	—	✓	✓

Schützen Sie Ihre Maschinen vor Diebstahl				
Geofence	Richten Sie einen Geofence-Alarm ein, um benachrichtigt zu werden, wenn sich eine Maschine von ihrer aktuellen Position entfernt.	✓	✓	✓
Diebstahl-Alarmer	Lassen Sie sich benachrichtigen, wenn Ihre Maschine außerhalb ihrer üblichen Arbeitszeit bewegt wird.	✓	✓	✓
Zugangskontrolle	Verhindern Sie, dass Ihre Maschinen von unbefugten Personen gestartet werden.	—	✓	✓

Kontrollieren Sie den Zustand Ihrer Maschinen				
Alarmer	Bleiben Sie auf dem Laufenden, indem Sie Alarmer nach Zone, Bewegung, Temperatur, Standort, Analogeingangszustand oder Batteriespannung einrichten.	✓	✓	✓
Aufmerksamkeitsliste	Überwachen Sie alle Maschinenaktivitäten und lassen Sie sich auf Maschinen aufmerksam machen, die umgehend gewartet werden müssen.	—	✓	✓

Digitalisieren Sie Ihre täglichen Aufgaben				
Chat	Sorgen Sie für eine nahtlose Kommunikation zwischen Bediener, Service-Techniker und Baustelleneitung.	—	✓	✓
Problem melden	Die digitale Meldung von Maschinenproblemen ermöglicht Ihrem Team eine direkte Zusammenarbeit zwischen Baustelle und Büro.	—	✓	✓
Ausnahmen-Dashboard	Eine leistungsfähige Dashboard-Funktion, mit der Benutzer zeitnah Bediener identifizieren können, die mit Ihren Maschinen gegen bestimmte Vertragskriterien verstoßen, wie z. B. die Nutzung am Wochenende.	—	—	✓

Dimensionieren Sie Ihre Flotte optimal				
Flottenliste	Der vollständige Überblick über Ihre Flotte samt Maschinen-Details, Maschinen-Status, Aktivität und Standort. Wählen Sie Ihre bevorzugten Werte für individuellen Konfiguration der Flottenlisten-Ansicht.	✓	✓	✓
Inventar-Dashboard	Ein Dashboard, das Ihnen in kompakter Form einen Überblick über die Maschinen in Ihrem Fuhrpark gibt. Mit diesem Dashboard dimensionieren Sie Ihre Flotte optimal und können die Qualität Ihrer Daten überwachen.	—	—	✓
Downtime Index	Wir haben Daten kombiniert, um einen ganzheitlichen Überblick über die Auswirkungen von COVID-19 auf die Baubranche zu erhalten. Wir nennen dies den Downtime-Index.	—	—	✓

Funktion	Beschreibung	View	Collect	Insight
Bessere Wartung für Ihre Maschinen				
Wartungsplanung	Legen Sie Ihre Wartungspläne nach Kriterien wie Betriebsstunden, Gesamtstrecke oder einem bestimmten Zeitraum fest.	—	✓	✓
Vorabprüfungen	Führen Sie regelmäßige digitale Maschineninspektionen durch, um die Maschinenzuverlässigkeit zu gewährleisten.	—	✓	✓
Mobile Anwendungen	Mobile Anwendung für Techniker im Außendienst, mit der sowohl geplante als auch ungeplante Wartungsaktivitäten erfolgreich durchgeführt werden können.	—	✓	✓
Spezifikation	Warten Sie Ihren Fuhrpark effektiv dank einem einfachen Zugriff auf die technischen Daten Ihrer Maschinen – zentralisiert und immer auf dem neuesten Stand.	—	- Spezifikationen des Antriebsstrangs - Bilder der Maschinen	- Umfangreiche technische Daten - Bilder der Maschinen - Technische Datenblätter - Bedienungsanleitungen

Diagnostizieren Sie Maschinenprobleme schneller				
Ereignisprotokoll	Verschaffen Sie sich einen vollständigen historischen Überblick über alle Maschinenereignisse, z. B. Maschinenfehler oder fehlgeschlagene Vorabprüfungen.	—	- Ereignisse aus dem letzten Jahr	- Alle Ereignisse
Maschinen-Erkenntnisse	Greifen Sie auf harmonisierte Maschinendaten aus beliebigen Quellen zu, um Abweichungen und die Ursachen von Maschinenproblemen zu ermitteln.	—	- Aktuelle Werte - 24-Stunden-Diagramme	- Alle Werte - Umfangreiche grafische Darstellungsmöglichkeiten - Vergleich von bis zu vier Maschinen-Erkenntnissen - Datenexport
Ferndiagnosen	Rufen Sie aus der Ferne Diagnosedaten von Ihren Maschinen ab, um einen vollständigen Überblick über den Zustand Ihrer gesamten Flotte zu erhalten. Maschinenfehlercodes werden direkt an die Aufmerksamkeitsliste weitergeleitet, wodurch Sie sofortige Maßnahmen ergreifen und Ausfallzeiten verringern können.	—	✓	✓
Fehlercode-Benachrichtigungen	Benachrichtigen Sie Personen innerhalb und außerhalb Ihres Unternehmens, wenn Ihre Maschine kritische Fehlercodes sendet, die zu einem Ausfall führen könnten.	—	—	✓

Verbinden Sie Telematikdaten mit jeder Anwendung				
ISO API	Eine sichere und zuverlässige API, die auf dem neuesten ISO 1573-3-Standard basiert. Exportieren Sie bis zu 20 Datenpunkte, die alle 15 Minuten aktualisiert werden. Verwenden Sie diese API als Grundlage für grundlegende Datenintegrationen in Anwendungen von Drittanbietern.	—	✓	✓
Streaming API	Für datenorientierte Unternehmen, die alle Maschinendaten in Echtzeit benötigen, um Anwendungen und Integrationen zu unterstützen. Die API nutzt neueste Cloud-Technologien, um den Zugriff auf alle benötigten Daten zu ermöglichen.	—	—	Zum Kauf erhältlich

Verbesserte Daten- und Zugriffssicherheit				
Penetrationstests	Wir verwenden mehrere Systeme und arbeiten mit Dritten zusammen, um regelmäßige, automatisierte Tests durchzuführen, bei denen potenzielle Sicherheitslücken aufgespürt werden.	✓	✓	✓
Single Sign-On (SSO)	Mit Single Sign-On können sich Benutzer mit ihren bestehenden Unternehmensdaten anmelden, ohne dass eine separate Anmeldung mit einem Trackunit-Konto erforderlich ist.	—	—	Zum Kauf erhältlich