

Hilti ON!Track mit Bluetooth Active-Tracking-System Alle Arbeitsmittel im Blick

Kaufering, April 2019 – Die Betriebsmittelmanagement-Software Hilti ON!Track bietet eine Komplettlösung zur einfachen Verwaltung von Betriebsmitteln. Ein neues Bluetooth Active Tracking-System macht es möglich, den genauen Gerätestandort im Umkreis von 30 Metern zu erfassen und damit nahezu unmöglich, Betriebsmittel zu verlieren.

Viele Profis am Bau stehen vor der Herausforderung, den Überblick über ihre Betriebsmittel zu behalten: Wo ist der Nasssauger im Einsatz? Wie lange wird der Betonmischer noch gebraucht und wann muss der Bohrhammer zur Wartung? Fragen wie diese kosten das Unternehmen viel Zeit und Geld. Deshalb ist ein effizientes Werkzeug- und Gerätemanagement auf der Baustelle das A und O für wirtschaftliche Bauprojekte. Mit ON!Track bietet Hilti eine Komplettlösung zur einfachen, herstellerübergreifenden Verwaltung der Betriebsmittel. Alle Geräte, Werkzeuge und Verbrauchsmittel werden mit Barcode-Etiketten gekennzeichnet. Diese können mit einem Smartphone oder Scanner erfasst und mit den Produktdaten verknüpft werden. Informationen wie Standorte, Betriebsmittelgruppen, Rückgabefristen oder verantwortliche Personen sind für die registrierten Nutzer in der ON!Track App, über den Web-Browser oder per Smartphone überall und jederzeit verfügbar.

Arbeitssicherheit mit System

Mit ON!Track können aber nicht nur gerätespezifische Informationen eingelesen werden, sondern auch alle sicherheitsrelevanten Unterlagen, wie zum Beispiel zur DGUV V3 Prüfung. Auch Wartungstermine mit Erinnerungsfunktion, Prüffristen und Bedienungsanleitungen sind in der Datenbank hinterlegt. So sind die Betriebsmittel jederzeit geprüft und sicher zu bedienen. Die komfortable Software läuft in einer sicheren Cloud-Umgebung. So hat jeder Mitarbeiter seine Geräteunterlagen und Wartungstermine stets zur Hand und kann bei Bedarf die Prüfhistorie lückenlos dokumentieren.

Standort verfolgen

Ergänzend zur digitalen Betriebsmittelverwaltung ON!Track bietet Hilti ganz neu eine Active Tracking Lösung an, die es ermöglicht, jederzeit den zuletzt registrierten Standort über ein „Bluetooth Low Energy (BLE)“ Smart Tag abzufragen. Dieses schickt alle fünf Sekunden bis zu 30 Meter ein Signal. Über die Funktion Active Tracking der ON!Track App kann man die Umgebung jederzeit nach den Bluetooth-Signalen der Tags absuchen und den Standort der Geräte ermitteln. Zudem überträgt ON!Track automatisch die Geräte-ID sowie Zeit, Datum und Ort in die Hilti Cloud, wenn ein Smart Tag Signal von einem Smartphone erfasst wird.

Dank der neuen Technologie lassen sich auch Inventuren deutlich schneller durchführen: Die Signale der Betriebsmittel werden empfangen und inventarisiert, ohne jedes Gerät einzeln einscannen zu müssen.

Verlässlicher Service

Hilti Spezialisten beraten Kunden in allen Fragen des Betriebsmittelmanagements. So kann auf Wunsch zunächst der Bedarf an einer Verwaltung der Betriebsmittel analysiert werden. Ein Hilti Spezialist erstellt dann ein individuelles Konzept bevor er anschließend die Implementierung und Schulung der Software überwacht und begleitet. Natürlich beinhaltet der Hilti Service auch nach Inbetriebnahme von ON!Track die Betreuung durch den Spezialisten vor Ort oder den telefonischen Kundenservice.

Bilder: Hilti Deutschland AG

Pressekontakt:

Hilti Deutschland AG

Claudia Wallner

Leiterin Unternehmenskommunikation

Hiltistraße 2

86916 Kaufering

claudia.wallner@hilti.com

T +49 8191 90 4256