

Tool Connect – und Sie gewinnen die Kontrolle zurück

Logifleet, die führende Schweizer Software-anbieterin für Flottenmanagement, Auftragsabwicklung und Ressourcenverwaltung, hat mit der «Tool Connect»-Produktreihe eine neue Rundumlösung für KMU entwickelt, mit der die Verwaltung der Betriebsmittel mobiler, schneller und sicherer wird.



Die robusten Logifleet-Trackinggeräte sind perfekt geeignet zur Ortung von kleinen bis zu mittelgrossen Werkzeugen und Geräten.

Seit mehr als 16 Jahren steht die Logifleet AG – eine Pionierin der Geolokalisierung und der mobilen Informatik – für kundenfreundlichen Service und höchste Qualität. Ein eingespieltes und erfahrenes Team ist schweizweit von den beiden Standorten in Lausanne und St. Gallen aus im Einsatz. Eine langfristige Betreuung und eine fortdauernde Beratung der Kunden bilden die Grundpfeiler der Unternehmensphilosophie und garantieren, dass stets die beste branchenspezifische Lösung eingesetzt wird.

Mit «Tool Connect» hat Logifleet das Produktespektrum für die Betriebsmittelverwaltung um eine innovative Lösung erweitert. Die robusten

Logifleet-Trackinggeräte sind perfekt geeignet zur Ortung von kleinen bis zu mittelgrossen Werkzeugen und Geräten, aber auch von schwerer Ausrüstung, Materialien und Zubehör. Mittels eines eingebauten GPS-Empfängers wird die Position sämtlicher Betriebsmittel mit einer Genauigkeit von unter fünf Metern und innerhalb definierter Frequenzraten über die funkgesteuerte LoRaWAN-Netzwerktechnik an das Tracking-System übermittelt.

Im Logifleet-Managementprogramm werden die Ortungsinformationen in Echtzeit mit den Bestands- und Inventardaten abgeglichen und an Endgeräten wie beispielsweise dem Smartphone auf Live-Karten angezeigt.

KONTROLLE ÜBER RESSOURCEN

Logifleet-Kunden behalten durch das Tracking stets die Verfügungskontrolle über Standort und Bewegungshistorie der eingesetzten Ressourcen. Die Vorteile liegen auf der Hand: Ungenutzte oder selten benutzte Werkzeuge gehen nicht verloren, fehlbare oder nachlässige Mitarbeiter können einfacher zur Rechenschaft gezogen werden und eine Entwendung der getrackten Geräte ausserhalb der Betriebszeiten wird umgehend erkannt und gemeldet. Dadurch wird Materialverlust und Diebstahl ein Riegel vorgeschoben – dies spart Zeit und Geld.

Beide Modelle des Ortungsgeräts «Tool Connect» verfügen über die hohe Schutzartstufe IP67 und arbeiten selbst bei widrigsten Umgebungsbedingungen zuverlässig. Die mit handelsüblichen 1.5 V-Batterien betriebenen Geräte sind wasser- und staubdicht, UV-stabil und halten Betriebstemperaturen von -20 bis +60 Grad stand. Die unauffälligen und kompakten Gehäuse gibt es in zwei Ausführungen als «Tool Connect S» (L 85 × W 63 × H 24 mm) und «Tool Connect L» (L 115 × W 65 × H 20 mm). Deren flache Ausführung erleichtert das Anbringen etwa in der Wellung auf Containern oder das Verbergen an der Unterseite eines Hängers. Die Montage ist kinderleicht und die Selbstinstallation dauert weniger als fünf Minuten.

AUTONOMES TRACKINGGERÄT

Das Trackinggerät läuft je nach Konfiguration zwischen drei und fünf Jahren vollautonom. Dies dank der Adaptive-Tracking-Technologie, die eine intelligente und effiziente Nutzung ermöglicht. Ein 3D-Beschleunigungssensor erkennt Bewegungen und wechselt selbstständig vom Energiespar- in den Bewegungsmodus. Zudem verfügt das Gerät über einen eingebauten Diebstahlschutz- und Sicherheitsalarm. Und dank rauscharmer Verstärker (LNA) ist der Betrieb selbst in vermeintlichen Funklöchern wie Häuserschluchten oder Containerstapeln jederzeit gewährleistet.

Verabschieden Sie sich von unnötigem Materialschwund und der trägen Analogverwaltung und wechseln Sie ins IoT-Zeitalter des digitalen Ressourcenmanagements. Machen Sie den ersten Schritt mit «Logifleet Tool Connect» und gewinnen Sie die Kontrolle zurück.

www.logifleet.ch