

Sprecate troppo tempo a localizzare la strumentazione noleggiata o di vostra proprietà?



Dite basta a dispendiose e costose ricerche grazie ad aggiornamenti automatici forniti mediante la localizzazione IoT.

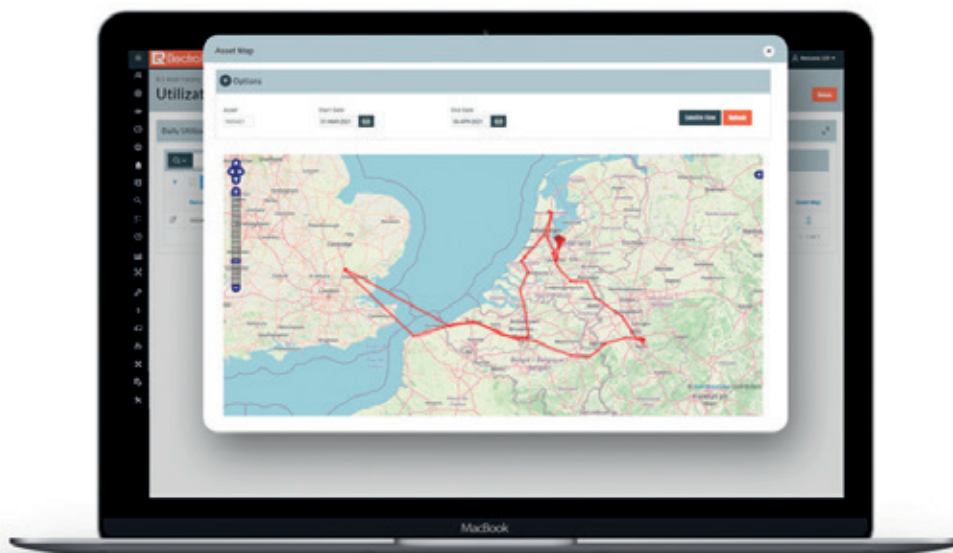
Sempre in controllo della vostra strumentazione.

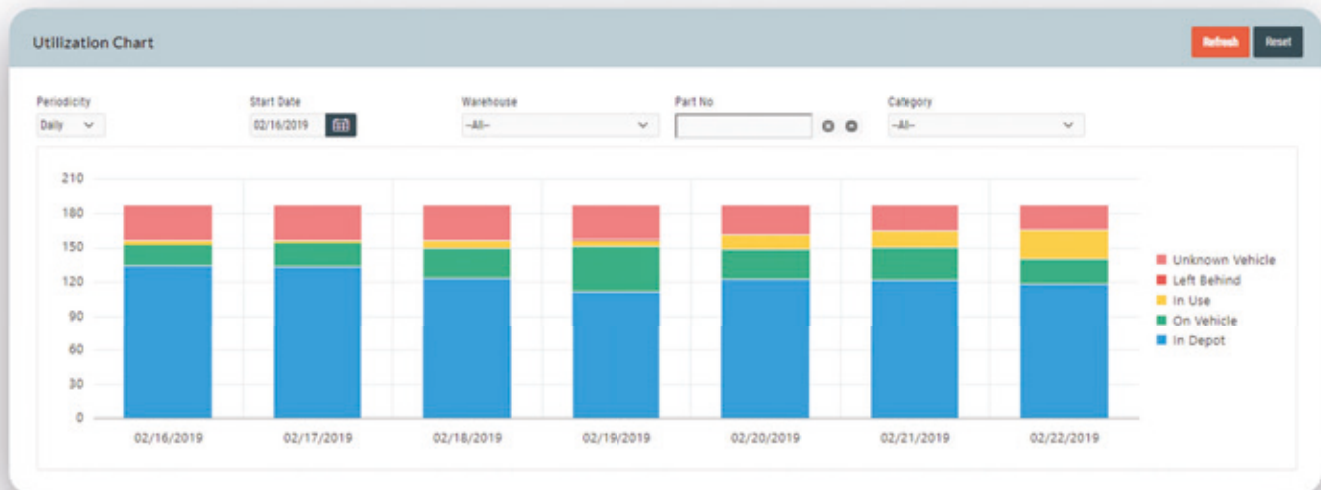
Gestite e condividete le apparecchiature in modo più efficace grazie alla localizzazione IoT

Il nostro nuovo servizio di tracciamento delle risorse altamente innovativo sfrutta tecnologia 5G NB-IoT/LTE-M IoT (Internet delle Cose) all'avanguardia per tenere traccia di qualsiasi strumento noleggiato o di vostra proprietà. È disponibile alla nostra clientela del noleggio ed è sfruttato da un numero sempre crescente di clienti operativi nel settore delle telecomunicazioni, energetico e industriale per localizzare la posizione delle loro apparecchiature con la massima rapidità ed efficienza. In tal modo, possono gestire e condividere le loro risorse in modo più efficace, risparmiando tempo e denaro.

Caratteristiche chiave

- Localizzazione della strumentazione ovunque nel mondo; basta una rete cellulare per trasmettere la posizione. Nessun bisogno di lettori in magazzino o nei furgoni.
- Rapida individuazione delle apparecchiature smarrite o rubate.
- Visualizzazione delle risorse e rilevazione dei movimenti su una mappa grazie a un account online basato su cloud. Visibilità totale delle risorse filtrate in base al magazzino, alla categoria, al modello e alla data, scie di movimentazione filtrate in base alla data e vista satellitare.





- Accesso al sistema ovunque grazie all'account online basato su cloud; non è necessaria alcuna installazione locale di software.
- Offerto come Software SaaS (Software come servizio) che incorpora gli standard di sicurezza informatica OWASP (Open Web Application Security Project) più recenti attraverso un browser web da qualsiasi località, eliminando la necessità di un'integrazione interna o di spese informatiche.
- Niente costi nascosti: il prezzo include il servizio di hosting e di roaming dati globale.
- Localizzazione facile e rapida degli strumenti entro 5 metri. Posizione rilevata con vari metodi, compresi satelliti GPS (5-10 m), hotspot Wi-Fi (10-20 m) o cellulari (oltre 100 m). Include un accelerometro per innescare i movimenti.
- Durata della batteria extra lunga; la versione con batteria ricaricabile durerà 4-5 anni tra ricariche (in base a 8 posizioni cellulari o Wi-Fi al giorno).
- Durata della batteria illimitata con localizzatore con pannello solare facoltativo.
- Compatto e facile da installare; ingombro del localizzatore pari a 79 x 79 x 26 mm. Diversi metodi di fissaggio, tra cui flange dotate di fori per bulloni o fascette oppure blocco biadesivo 3M. Grado di protezione IP67. Certificazione CE e RED. Marchio di certificazione FCC imminente.
- Basato sulla nostra soluzione LEO Asset Management, leader di mercato, e su Oracle Cloud.
- Il servizio di integrazione ERP su misura con sistemi informativi interni è disponibile su richiesta.
- Fornitura dei dati di noleggio per una visualizzazione efficiente delle risorse noleggiate e di proprietà. Riproduzione ed estensione delle viste dei dati di noleggio sul nostro portale clienti gratuito MyER.

Electro Rent è pienamente conforme a tutte le normative pertinenti in materia di protezione dei dati, compreso il RGPD.

Per ulteriori informazioni, vi invitiamo a contattare il vostro account manager locale che, insieme al nostro team di Gestione delle risorse, vi aiuterà a trovare la soluzione più adatta alle esigenze della vostra azienda.

aosolutions1@electrorent.com

electrorent.com

Prezzi e disponibilità sono soggetti a modifica e possono variare a seconda dei termini di trasporto, della partita IVA o dell'imposta sulle vendite, dei dazi di importazione e dei tassi di cambio. Tutte le condizioni saranno confermate per iscritto nel preventivo.