



AllTrak Cloud

Applicazione per il controllo dell'attrezzatura

Avete investito nella strumentazione di più elevata qualità per il vostro lavoro.

Ora c'è un modo un modo per amministrare gli strumenti per il tuo business. Trimble® AllTrak™ Cloud è un'applicazione per il controllo dell'attrezzatura che ti permette di monitorare i tuoi strumenti, vedere chi è il responsabile di ciascuno di loro e verificare se la sia possibile assegnarli ad un altro lavoro. Trimble AllTrak Select è un servizio che permette di localizzare le attrezzature che comunicano con un Controller Trimble Access o ogni stazione totale abilitata con il modulo L2P.

Evita acquisti non necessari

Risparmia tempo prezioso la strumentazione o sostituendo apparecchiature "perse" perché non riesci a localizzarle. Al posto di controllare il tuo equipaggiamento con lavagne o tabelle, verifica la situazione più aggiornata dei tuoi asset da qualsiasi computer o dispositivo mobile con Trimble AllTrak Cloud

Sapere dove e chi sta utilizzando la tua strumentazione ti permetterà di effettuare le decisioni più velocemente.

Trova rapidamente gli strumenti disponibili nelle vicinanze di un cantiere per completare velocemente un lavoro. Verifica se sono disponibili gli equipaggiamenti per effettuare un lavoro last-minute. Verifica se la strumentazione è arrivata in cantiere in tempo per il lavoro successivo.

Aumenta la produttività

Ogni volta che la produzione si ferma a causa della strumentazione, si perdono ore di lavoro quindi produttività. AllTrak Cloud's Check Inventory permette di verificare tutto perché permette alla tua squadra di verificare cosa si trova nel veicolo prima di lasciare l'ufficio, eliminando il tempo perso di tutte le volte che un accessorio importante è dimenticato in ufficio

Inoltre, il responsabile della strumentazione della vostra azienda può utilizzare AllTrak Cloud per schedare i service in modo da permettere che la vostra strumentazione sia nelle migliori condizioni possibili nel Momento in cui ne avete veramente bisogno.

Informazioni affidabili sugli asset

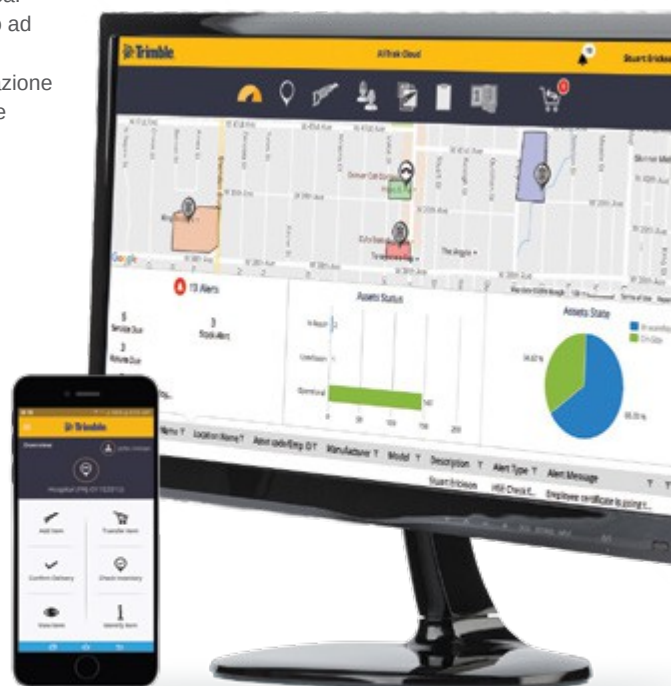
Un inventario affidabile della strumentazione può favorire il vostro business. Potrete generare offerte congrue con la vostra strumentazione. Il Project Manager può verificare quali strumenti siano assegnati ad un progetto. L'ufficio amministrazione necessita di conoscere lo stato d'uso della strumentazione per valutarne il deprezzamento. AllTrak Cloud ti permette di creare report semplici, risparmiando tempo nella compilazione e nella verifica della strumentazione da diverse fonti di dati

Protezione contro i furti

Conoscere esattamente la posizione della strumentazione è uno dei sistemi migliori per evitarne il furto. AllTrak Select permette di localizzare la strumentazione Trimble usando L2P o comunicando con un controller Trimble Access. Questo servizio permette di definire geo-fences sui progetti e di ricevere un messaggio di allerta quando uno strumento lascia un area. Inoltre, i devices L2P continueranno ad inviare la propria posizione anche da spenti, permettendo la comunicazione della posizione della strumentazione rubata alle autorità.

Caratteristiche

- ▶ Un unico posto per controllare la vostra strumentazione
- ▶ Verificare quale impiegato sia responsabile per ogni attrezzatura
- ▶ Vedere dove l'attrezzatura è impiegata
- ▶ Controllare l'inventario per verificare tutta la strumentazione necessaria per compiere il lavoro
- ▶ Up-date delle certificazione e programmazione delle attività di manutenzione
- ▶ Protezione contro il furto con la tecnologia L2P in tempo reale e con l'attivazione di opportune geofences





AllTrak Cloud Applicazione per il controllo dell'attrezzatura

Caratteristiche e benefici	
Amministrazione degli strumenti	Mantieni una lista dettagliata degli strumenti. Per ogni strumento puoi verificarne la posizione, il responsabile, i certificati necessari, gli eventi di service ed altro ancora
Controllo dell'inventario	L'applicazione AllTrak Cloud mobile permette alle squadre in campagna di verificare la strumentazione per ogni veicolo, prima di lasciare l'ufficio per il cantiere, non perdendo tempo qualora alcuni accessori essenziali non fossero stati caricati
Controllo dei trasferimenti	Mantieni traccia di quali equipaggiamenti siano utilizzati, immagazzinati, e chi ne sia responsabile. Potrai verificare quale strumentazione sia assegnata ad un determinato progetto
Posizione della strumentazione	Visualizzazione rapida della posizione degli strumenti in una mappa interattiva. E' sufficiente cliccarci sopra per avere ulteriori informazioni
Service	Organizza i service sugli strumenti in modo pratico
Certificazioni	Fai in modo che i documenti e le certificazioni degli strumenti siano sempre assegnati alle persone giuste
Allarme Geofence	Controlla quando la strumentazione si sposta da un determinato sito di lavoro
Allarme garanzia	Viene visualizzato un allarme sulla scadenza della garanzia degli strumenti
Report personalizzati	Costruisci dei report personalizzati per comunicare le informazioni in modo sintetico
Amministrazione utenti	Controlla quali utenti hanno accesso al sistema di controllo o a determinati asset.
Dashboard	Una rapida panoramica della strumentazione, direttamente sulla mappa
Vista a griglia versatile	Ogni risultato viene visualizzato in una comoda griglia, permettendoti di filtrare i risultati per ottenere le informazioni desiderate

Strumenti supportati per il report di posizione	
L2P	Stazioni totali con sistema L2P
Controllers (Trimble Access v2013.40 o superiore)	Trimble Slate, Tablet, TSC3, TSC2, TCU, GeoXR™, e tablet di terze parti approvati
Ricevitori GNSS (connessi ad un controller supportato)	Trimble R10, R10LT, R8s, R8-4, R8-3, R8-2, R6-4, R6-3, R6-2, R4-3, R4-2, R4-1, R7 GNSS, R5, GeoXR, 5800 II, 5700 II
Stazioni totali (connesse ad un controller supportato)	Trimble VX™, S9, S8, S7, S6, S5, S3, M3
Imaging rover (connesso ad un controller supportato)	Trimble V10

Contact your local Trimble Authorized Distribution Partner for more information

NORTH AMERICA
 Trimble Inc.
 10368 Westmoor Dr
 Westminster CO 80021
 USA

EUROPE
 Trimble Germany GmbH
 Am Prime Parc 11
 65479 Raunheim
 GERMANY

ASIA-PACIFIC
 Trimble Navigation
 Singapore Pty Limited
 80 Marine Parade Road
 #22-06, Parkway Parade
 Singapore 449269
 SINGAPORE

