

Geotab -leader globale nell'ambito della tecnologia per i veicoli connessi, annuncia oggi insieme a Lytx, leader globale e pioniere nella telematica video, che la sua soluzione video integrata sarà la prima disponibile in Europa attraverso il nuovo programma Order Now, all'interno del Marketplace di Geotab. I clienti potranno ora acquistare la dash cam intelligente Surfsight direttamente sulla piattaforma MyGeotab e l'ordine sarà poi evaso da un partner autorizzato di Geotab.

Al fine di garantire ai clienti un'esperienza semplificata da un'unica piattaforma, Geotab offrirà supporto tecnico continuativo per la soluzione Surfsight e per quelle di altre terze parti che entreranno a far parte del programma.

La dash cam Surfsight AI-12, che permette una visibilità senza precedenti, è progettata specificamente per aumentare il livello di sicurezza dei conducenti attraverso riprese registrate costantemente quando il veicolo è in movimento, e tecnologia avanzata basata sulla machine vision (MV) e l'intelligenza artificiale (AI). Questa nuova soluzione è la prima disponibile in Europa all'interno del nuovo programma Order Now di Geotab e permette ai clienti di espandere la propria soluzione Geotab in pochi semplici clic.

Le soluzioni video di Lytx raccolgono i dati relativi a oltre 4 miliardi di chilometri percorsi ogni mese e a circa 364.000 eventi di guida rischiosi ogni giorno, costituendo un database con un livello di qualità, dettaglio e accuratezza senza eguali.

“Il vantaggio di Order Now è la facilità con cui è possibile effettuare ed elaborare gli ordini all'interno del sistema. Stiamo rendendo più semplice l'adozione e la combinazione di video e dati telematici al fine di massimizzare l'investimento esistente nella piattaforma Geotab. I partner hanno quindi la possibilità di integrarsi con Geotab in modo più semplice e di offrire le nostre telecamere basate sull'IA a un numero maggiore di flotte nel più breve tempo possibile. Abbiamo lavorato con Geotab per mettere a disposizione le più recenti soluzioni di videocamere con intelligenza artificiale integrata per rispondere alle moderne esigenze delle flotte in tutta Europa, e Order Now renderà questo processo ancora più semplice”, ha dichiarato **Damian Penney**, vice president EMEA di Lytx.

SURFSIGHT AI-12: ADVANCED TECHNOLOGY



lytx solution

La dash cam intelligente Surfsight di Lytx si integra perfettamente con la piattaforma telematica di Geotab, offrendo alle flotte accesso a una soluzione unica e completa in grado di offrire migliorate funzionalità di sicurezza a bordo, grazie a una combinazione di MV, AI, sensori e video streaming in tempo reale. In breve, Surfsight AI-12 è più di una semplice dash cam, in quanto consente di rilevare distrazioni alla guida, inviare notifiche audiovisive ai conducenti che adottano comportamenti di guida rischiosi e si può connettere a telecamere ausiliarie.

“L’aggiunta della soluzione video integrata Surfsight all’interno del Marketplace di Geotab offre nuove opportunità ai fleet manager, grazie a una visibilità senza precedenti sulle flotte dotate di soluzioni Geotab”, ha affermato Edward Kulperger, senior Vice President, Europe di Geotab. “La perfetta integrazione con MyGeotab consente ai clienti di accedere con un solo clic a una soluzione dash cam di qualità che sfrutta la tecnologia video e l’intelligenza artificiale per migliorare la sicurezza complessiva”.

“Surfsight rappresenta la prima soluzione Order Now del Marketplace di Geotab in Europa. Grazie al nuovo programma, i clienti possono acquistare direttamente su MyGeotab e beneficiare di un processo semplificato”, ha proseguito Edward Kulperger. “Le soluzioni che fanno parte del programma Order Now sono altamente integrate con la piattaforma Geotab per offrire un’esperienza d’uso ottimizzata e al contempo consentire di beneficiare del valore aggiunto della nostra soluzione telematica”.

La soluzione MyGeotab e Lytx Surfsight si distingue per la possibilità di:

- combinare le registrazioni della dash cam e i dati telematici per creare regole

specifiche per ogni policy aziendale;

- registrare e scaricare video di qualsiasi evento attivato dal motore di regole di Geotab e dalla videocamera, utile per il coaching dei conducenti, in caso di incidenti e altro ancora;
- selezionare sulla mappa un punto specifico del percorso, così da trasmettere facilmente la registrazione e rivedere il filmato corrispondente a quel punto del tragitto;
- gestire l'implementazione di massa di nuove telecamere da un'unica piattaforma: MyGeotab.

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER



TRUCK_{by}
PNEUSNEWS

© riproduzione riservata pubblicato il 19 / 04 / 2023