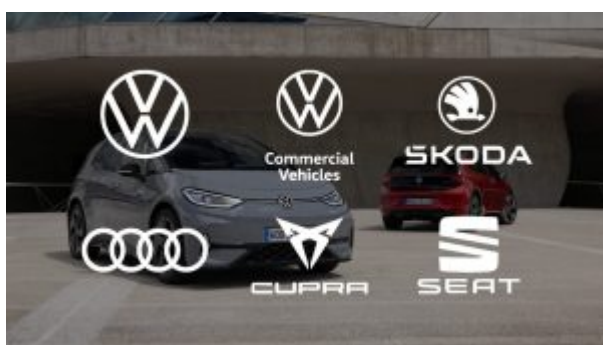


Geotab, azienda attiva nell'ambito della tecnologia per i veicoli connessi, ha annunciato un accordo di collaborazione con Volkswagen Group in merito ai dati dei veicoli multimarca del Gruppo Volkswagen. La partnership mette a disposizione degli operatori delle flotte le soluzioni di telematica e mobilità connessa installate direttamente in fabbrica, senza bisogno di ulteriori dispositivi telematici aftermarket.

Questo traguardo segna per Geotab un nuovo significativo avanzamento nello sviluppo della rete di partner tra le case produttrici. Con il consenso dei clienti, i sensori integrati raccoglieranno infatti i dati generati dai veicoli delle flotte dei marchi del Gruppo Volkswagen.

Su richiesta, questi dati verranno trasferiti tramite un'interfaccia di programmazione dell'applicazione (API) alla piattaforma di Geotab, che semplificherà la raccolta e l'elaborazione dei dati, consentendo un'analisi avanzata e fornendo approfondimenti analitici pronti all'uso, garantendone al contempo la privacy e la sicurezza.

Inoltre, l'integrazione certifica che tutti i dati verranno ora trasmessi e archiviati all'interno di un database Geotab sicuro, così da restare sotto il controllo del proprietario della flotta. Questi dati intelligenti supporteranno le organizzazioni di livello enterprise, e quelle che operano nel leasing e noleggio veicoli, nel settore delle consegne dell'ultimo miglio, nei servizi pubblici o nella mobilità, abilitando decisioni strategiche su temi quali produttività e conformità alle normative.



*“Grazie alla partnership con Volkswagen Group Info Services AG, siamo in grado di raggiungere e soddisfare una base di clienti più ampia, alla ricerca di soluzioni per la gestione delle flotte attraverso la telematica installata in fabbrica. L'integrazione con i noti marchi del portafoglio del Gruppo Volkswagen ci permette inoltre di consolidare ulteriormente la fiducia dei clienti. Ma Geotab non è l'unica a beneficiarne: l'integrazione tra Volkswagen Group Info Services AG e-Geotab offre molti vantaggi sia per le case produttrici che per gli utenti, che non devono costruire e mantenere la propria suite di*

*tecnologie per l'elaborazione, l'analisi e la visualizzazione dei dati. Al contrario, gli utenti trasmettono agilmente i propri dati alla piattaforma telematica tramite il cloud-to-cloud grazie alle API. I clienti continuano a ricevere informazioni da tutti i dati specifici dell'OEM, oltre a quelli di altri produttori nel caso di una flotta mista, elaborati in modo ottimale e integrati con le altre informazioni dei veicoli per fornire una visione a 360 gradi sulle flotte",* ha dichiarato **Christoph Ludewig**, Vice President, Europe OEM and Leasing/Rental/Mobility di Geotab.

La piattaforma MyGeotab attualmente integra i dati generati dai veicoli di vari produttori, tra cui il Gruppo Volkswagen (VW, Audi, Škoda, CUPRA, Seat), il Gruppo BMW-Mini, Renault, Dacia, Ford, tutti i marchi Stellantis e Mercedes-Benz, oltre ai dati provenienti dai dispositivi telematici di Geotab. Le preziose analisi così ottenute contribuiscono agli sforzi di sostenibilità e ai report CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive). Ad esempio, gli operatori delle flotte possono ottimizzare i percorsi, aumentare l'efficienza del carburante, identificare il potenziale di elettrificazione, incoraggiare una maggiore sicurezza a bordo e ridurre i tempi di sosta a motore acceso. MyGeotab elabora i dati per ottenere approfondimenti analitici completi, fornendo ai gestori delle flotte una migliore comprensione delle prestazioni dei propri veicoli.

*"Siamo entusiasti di collaborare con Geotab per offrire una telematica avanzata agli operatori delle flotte in tutta Europa. Integrando i dati generati dai veicoli dei marchi del Gruppo Volkswagen con le soluzioni di Geotab, consentiamo ai gestori delle flotte di migliorare l'efficienza, la sicurezza e la sostenibilità, prendendo decisioni in tempo reale senza bisogno di hardware aggiuntivo",* ha dichiarato **Patricia Stich**, Presidente di VW Group Info Services AG.

**La soluzione integrata Geotab per VW Group Info Services AG sarà disponibile a partire da settembre 2024** in Austria, Belgio, Bulgaria, Croazia, Cipro, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Italia, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Malta, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Repubblica Ceca, Romania, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera e Ungheria.

© riproduzione riservata pubblicato il 27 / 09 / 2024