

PRENEZ DE L'AVANCE AVEC HIAB HICONNECT



RENFORCEZ VOTRE FLOTTE, VOTRE ÉQUIPEMENT ET VOS PERSONNES

En tant que propriétaire ou gestionnaire de flotte, vous devez rester compétitif sur des marchés concurrentiels. Pourtant, vous avez du mal à voir les performances réelles de vos matériels Hiab, sur le terrain.

Hiab HiConnect™ est un service connecté qui vous permet de garder une longueur d'avance grâce aux dernières technologies. En accédant à de nouvelles informations, il vous aidera à accroître davantage l'efficacité, la productivité et la sécurité de vos activités.

Avec HiConnect, vous recevez des données en temps réel sur le fonctionnement et l'état de votre équipement Hiab. Le portail Web pratique et simple vous offre un niveau de contrôle sans précédent sur vos activités. La possibilité d'améliorer vos performances et votre sécurité et éviter ainsi les temps d'arrêt inutiles est désormais à portée de main.

HiConnect est disponible sur tous les matériels équipés de la connectivité et identifié par le symbole affiché sur l'équipement comme indiqué sur la page suivante.

La version gratuite comprend d'excellentes fonctionnalités telles qu'une carte de géolocalisation en direct de votre flotte, et les informations sur les besoins de maintenance à venir. La seule chose à faire est de vous enregistrer sur www.hiab.com/fr-FR/hiconnect-registration

HiConnect Premium vous donne accès à toutes les données des matériels connectés, à une vue d'ensemble de la flotte et à toutes les fonctionnalités disponibles.

Valeur ajoutée augmentée grâce à l'HiConnect

Performance améliorée

Comprendre comment l'équipement a été utilisé, où, à quelle heure et avec quelle capacité.

- Augmenter la disponibilité
- Améliorer la productivité
- Optimiser l'utilisation et l'exploitation



Contrôler les opérations de maintenance

À partir d'un endroit facilement accessible, vous pouvez consulter l'historique de maintenance de votre équipement, les entretiens à venir basés sur les plans de maintenance et les indicateurs de service basés sur l'utilisation réelle:

- Accroître la durée de vie de l'équipement
- Optimiser les besoins de service
- Éviter les immobilisations inattendues.

Des opérateurs plus en sécurité

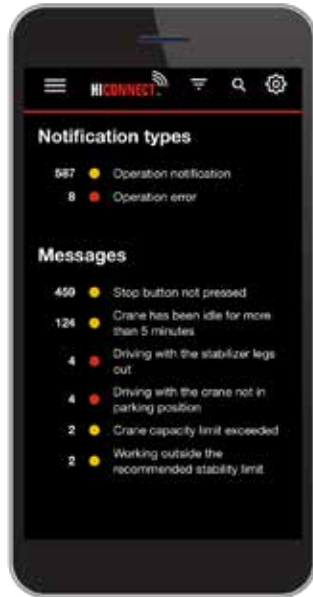
Vous pouvez arrêter les comportements dangereux en obtenant des informations sur les utilisations de l'équipement et des notifications en temps réel.

- Réduire la mauvaise utilisation de l'équipement
- Augmenter la durée de vie de l'équipement
- Améliorer les conditions de sécurité

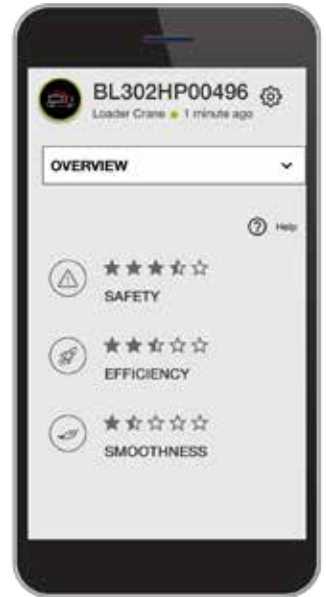




Évitez les accidents causés par une mauvaise utilisation de l'équipement.



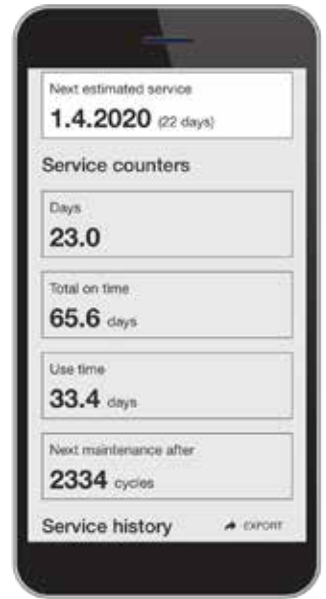
Augmentez l'efficacité de l'opérateur en optimisant la capacité de l'équipement.



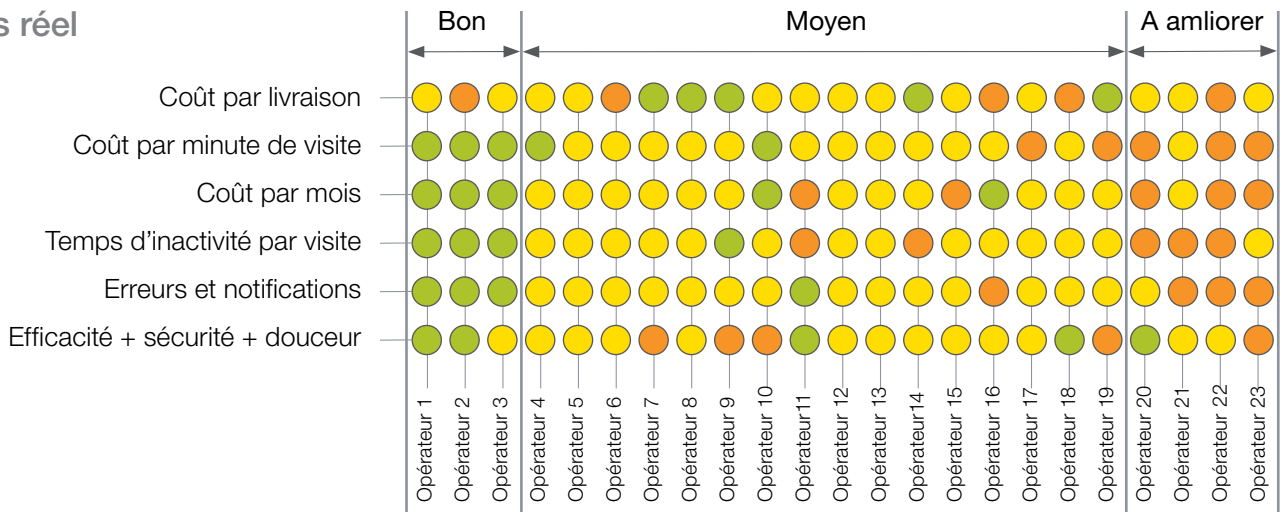
Géocalisez votre équipement en temps réel.



Évitez les temps d'arrêt imprévus en raison d'opérations dangereuses.



Cas réel



Récapitulatif réel de l'utilisation du parc et des performances des chauffeurs pour une grande entreprise européenne. Une analyse plus approfondie des données permet de traiter et d'optimiser la performance du conducteur pour créer des économies substantielles et éviter les situations potentiellement dangereuses.

Dans ce cas particulier, il a été estimé que le fait d'améliorer les performances de tous les conducteurs de l'entreprise à un bon niveau équivaldrait à une économie de 3,1 millions d'euros ainsi qu'à une réduction annuelle des émissions de CO2 de 800 tonnes.

Comment ça fonctionne:



Les capteurs collectent des données en temps réel et la façon dont les opérateurs et l'équipement fonctionnent. Les données sont envoyées et stockées dans un service "cloud".



Les données sont facilement accessibles depuis votre ordinateur ou votre mobile grâce à des mises à jour en temps réel.



Les utilisateurs peuvent localiser le véhicule et vérifier l'état de leur équipement et ce que font leurs opérateurs.



Les données sont affichées dans un format facile à assimiler, aidant à comprendre les performances de l'équipement et des opérateurs.



Les données sont ensuite utilisées pour prendre des mesures afin d'améliorer la sécurité, l'efficacité et la productivité.



Les gestionnaires de flotte peuvent voir quand l'équipement a besoin d'un entretien et le planifier en conséquence pour minimiser les immobilisations.



HiConnect™ aide à optimiser l'utilisation de l'équipement afin que les ressources soient déployées plus efficacement tout en minimisant les coûts de carburant.

Pour en savoir plus, visitez hiab.fr

BUILT TO PERFORM

Hiab est le leader mondial de la fourniture d'équipements de manutention embarquée, de services et de solutions intelligentes et connectées. Le matériel de manutention premium de Hiab comprend les grues de chargement HIAB, EFFER et ARGOS, les grues forestières et de recyclage JONSERED et LOGLIFT, les chariots élévateurs embarqués MOFFETT et PRINCETON, les appareils à bras et portiques à chaîne MULTILIFT, les hayons élévateurs ZEPRO, DEL, et WALTCO. Pionnier de l'industrie s'appuyant avec fierté sur 75 ans d'expérience, Hiab s'engage à être le partenaire et le fournisseur de solutions privilégié de ses clients et à façonner l'avenir d'une manutention de charge intelligente

hiab.com

Hiab fait partie de Cargotec Corporation

cargotec.com



hiab.com