



SERVICES TÉLÉMATIQUES

*Assistant personnel
pour la gestion de flotte*



RENDEZ VOTRE FLOTTE PLUS INTELLIGENTE

AVEC SITEWATCH, CHOISISSEZ L'INTELLIGENCE PLUTÔT QUE LA CONJECTURE

SiteWatch, le système télématique CASE Construction Equipment, vous permet de contrôler et de gérer votre flotte : réduisez les temps d'arrêt et les coûts d'exploitation, tout en augmentant la disponibilité, l'efficacité et la sécurité.

COMPRENDRE VOS BESOINS

SiteWatch peut être installé en usine, avec un abonnement de trois ans, sur les bouteuses, niveleuses, chargeuses sur roues, chargeuses compactes sur roues, chargeuses compactes, chargeuses compactes sur chenilles, excavatrices et tracto-pelles. Le système peut aussi être acheté comme solution après-vente, avec les mêmes fonctionnalités.

Grâce à SiteWatch :

Agissez de manière intelligente

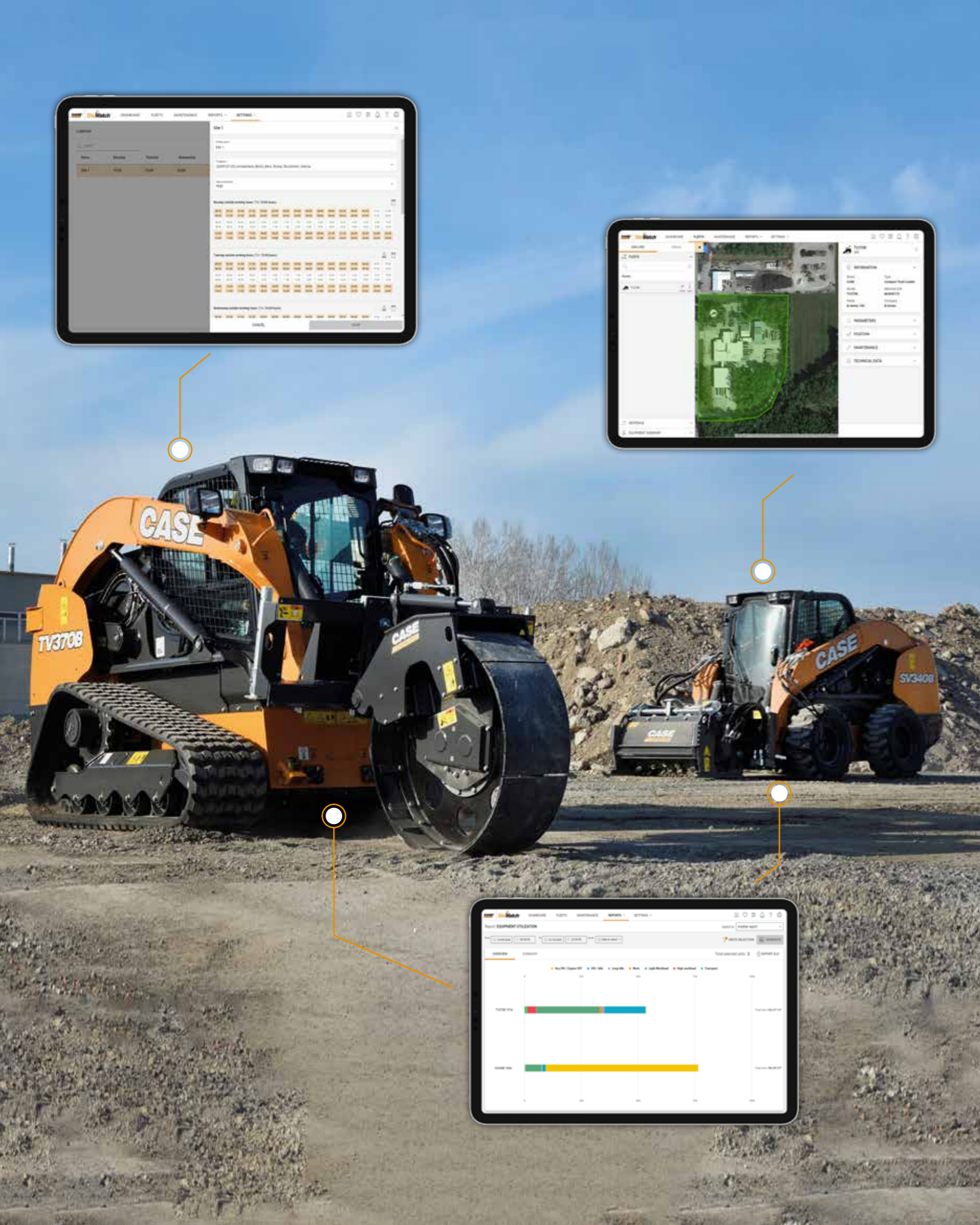
SiteWatch vous informe de manière proactive sur toutes les données essentielles. Vous pouvez comparer des machines ou les tendances en matière d'utilisation du carburant au fil du temps. Vous pouvez évaluer des notifications de la machine pour déterminer les actions requises. Vous recevez des mesures de performance, des statistiques de temps morts, des alertes d'intervalles de maintenance, des rapports sur la santé des machines et des alertes de sécurité programmables.

Planifiez comme un expert

SiteWatch vous rend expert en matière d'identification des tendances de performance de la machine, et vous permet de mettre en œuvre des changements, puis de les surveiller. SiteWatch est pré-programmé pour contrôler jusqu'à 40 paramètres CAN, dont certains personnalisables. Il peut donc, en fonction du niveau de sophistication désiré, être aussi simple ou complet que vous le souhaitez.

Gagnez de l'argent

La surveillance des machines vous permet de conseiller les intervenants sur les réductions possibles des coûts et les maintenances nécessaires, ainsi que sur toutes les pièces requises. Tous ces éléments contribuent à avoir des machines rentables et en bon état.



SITWATCH VOUS INFORME SUR CE QUI COMPTE VRAIMENT

LES POINTS FORTS DE SITWATCH

SiteWatch collecte des données mesurables et utilisables en temps réel, et vous fournit des informations précieuses en quelques instants pour faciliter vos décisions concernant votre flotte. Voici quelques autres avantages de SiteWatch :

+ L'indispensable en un coup d'œil

Le tableau de bord montre en un coup d'œil toutes les informations importantes pour votre flotte de machines. Il s'agit d'un panneau de commande facile à utiliser, qui permet de veiller sur vos équipements précieux.

+ Assurez un suivi de votre machine

Sachez toujours où se trouve votre machine et où elle a été. Sa position GPS est suivie, le système vous alerte et suit la machine quand une limite géographique est franchie ou quand une heure limite est dépassée. Le capteur de mouvement remarque quand la machine est déplacée ou soulevée, et la batterie interne assure que l'appareil télématique reste en ligne. Cette fonctionnalité augmente considérablement le taux de récupération de la machine.

+ Maximiser le temps de disponibilité

L'état de santé de votre machine est constamment surveillé. Les alertes relatives aux intervalles de maintenance, aux codes inconfort et aux valeurs excessives du moteur vous permettent de maintenir votre machine en excellente forme et d'augmenter son temps de disponibilité.

+ Améliorer le rendement

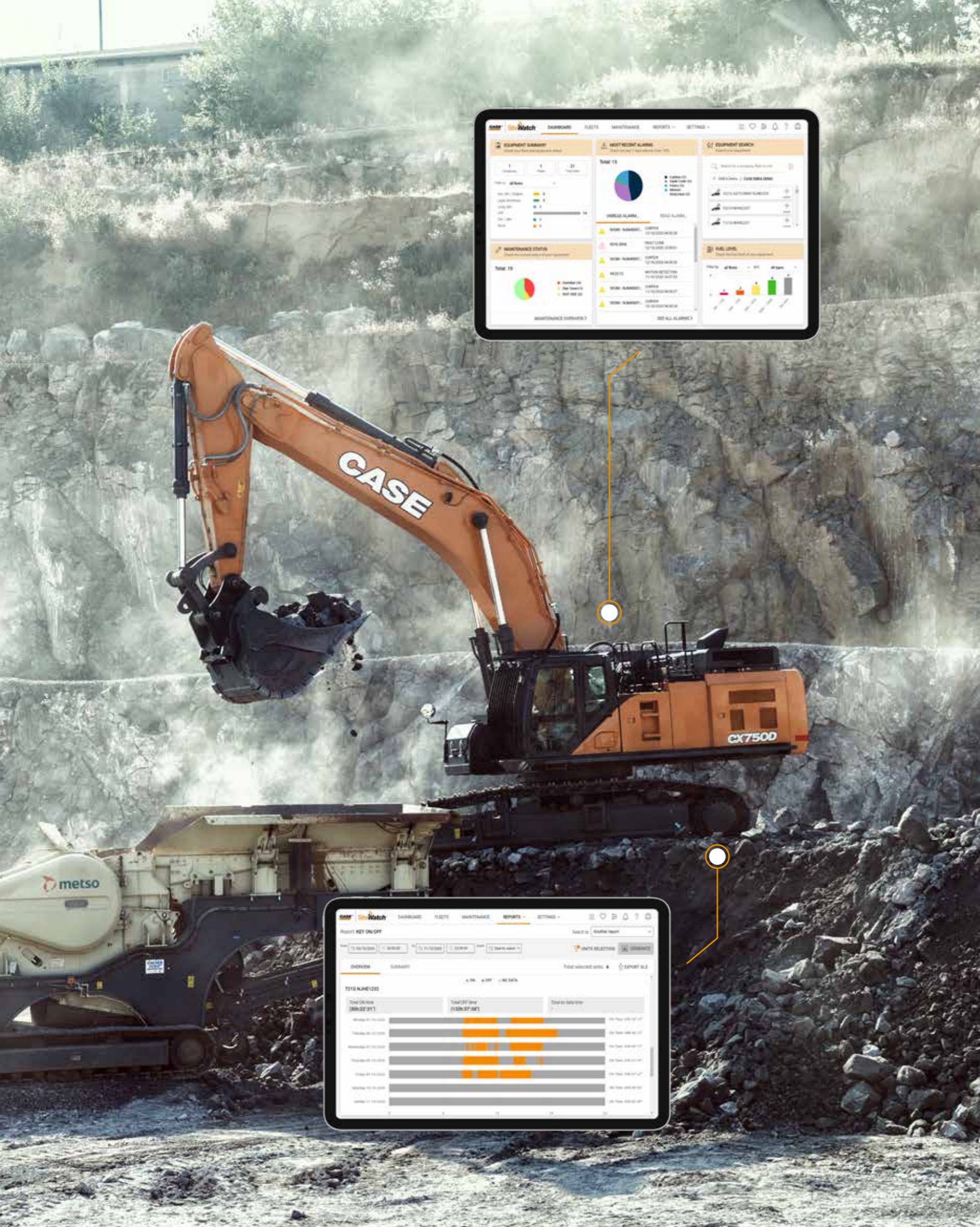
Les rapports relatifs à l'utilisation, à la consommation de carburant et aux allumages/extinctions, notamment, vous permettent de prendre des mesures pour améliorer la rentabilité et surveiller les résultats. Les rapports sont disponibles instantanément sur le portail. SiteWatch veille également à ce que vous receviez chaque semaine ou chaque mois dans votre boîte aux lettres électronique les rapports dont vous avez besoin.

+ Indications précieuses

Seul SiteWatch vous permet d'accéder à toutes les données propriétaires de votre machine CASE, vous offrant ainsi une vision très utile de bon nombre de paramètres CAN bus.

+ Transfert de données facilité

Une API (Advanced Programming Interface) vous permet d'exporter les données pour obtenir une plate-forme personnalisée conforme à la norme AEMP 2.0.



PRÉSENT SUR LE SIÈGE DU CONDUCTEUR OÙ QUE VOUS SOYEZ

Grâce à l'interface intuitive de CASE SiteWatch, vous pouvez surveiller et gérer votre flotte depuis n'importe où et à tout moment.



Carte de localisation de la machine

- + Surveillez et suivez l'emplacement de votre machine.
- + Utilisation typique : gestion de flotte, gardiennage virtuel.



Rapport de consommation de carburant

- + Détails sur l'utilisation du carburant pour l'équipement sélectionné.
- + Utilisation typique : rentabilité de la tâche, comparaison de la machine.



Rapport sur les données CAN bus du véhicule

- + Possibilité de sélectionner et de surveiller jusqu'à 40 paramètres pour chaque machine. Ceux-ci peuvent être affichés sous forme de graphique, pour en faciliter l'interprétation, ou de valeurs ponctuelles dans des tableaux pour plus de précision.



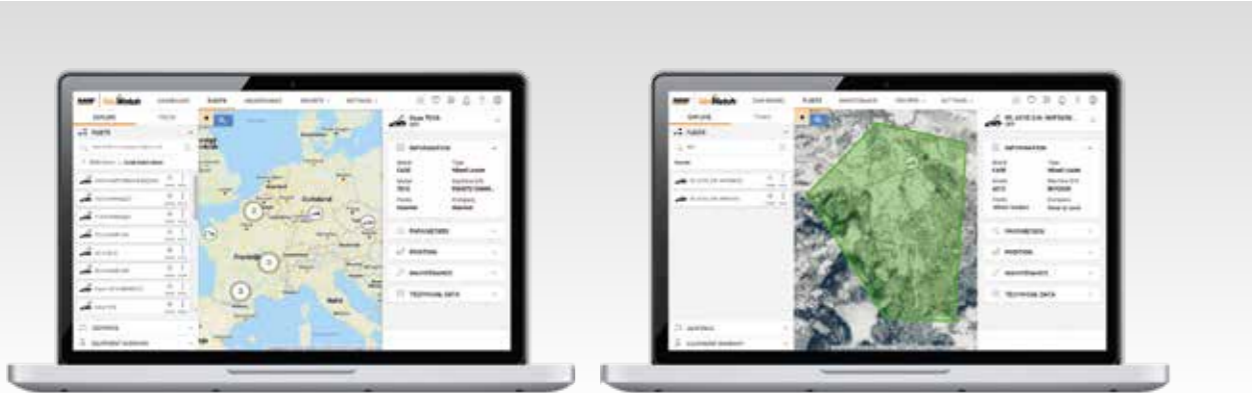
Page du tableau de bord - toutes les données essentielles sur une page, pour fournir des informations sur l'état et la santé des machines.

UNE FLOTTE PLUS INTELLIGENTE

Le portail SiteWatch visualise de manière simple toutes les informations importantes afin d'assurer la sécurité, la santé et l'utilisation rentable de votre flotte. Plusieurs vues et rapports sont à votre disposition.

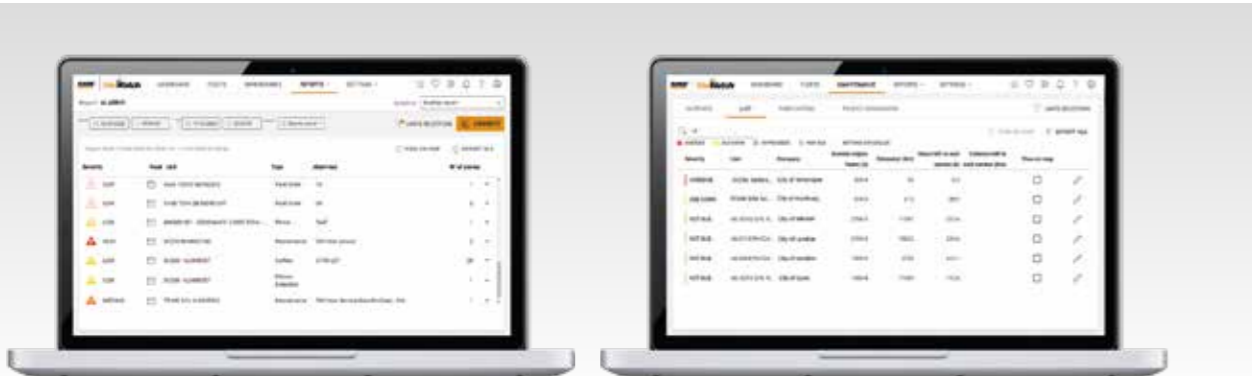
ET CE N'EST PAS TOUT :

- + SiteWatch vous rend plus intelligent
- + Indique où réaliser des économies
- + À tout moment et partout
- + Tranquillité d'esprit
- + Rapports d'utilisation
- + Heure limite
- + Suivi
- + Données propriétaires CASE sur la santé de la machine
- + Alertes
- + Rapports automatiques



+ Trouver votre machine en Fleetview, voir l'état de maintenance, la position de la machine ou le suivi des endroits où elle été.

+ Créer une barrière géographique autour de votre machine et recevoir une alerte quand la machine franchit la limite.



+ Afficher les alertes et agir en conséquence.

+ Afficher l'état de maintenance



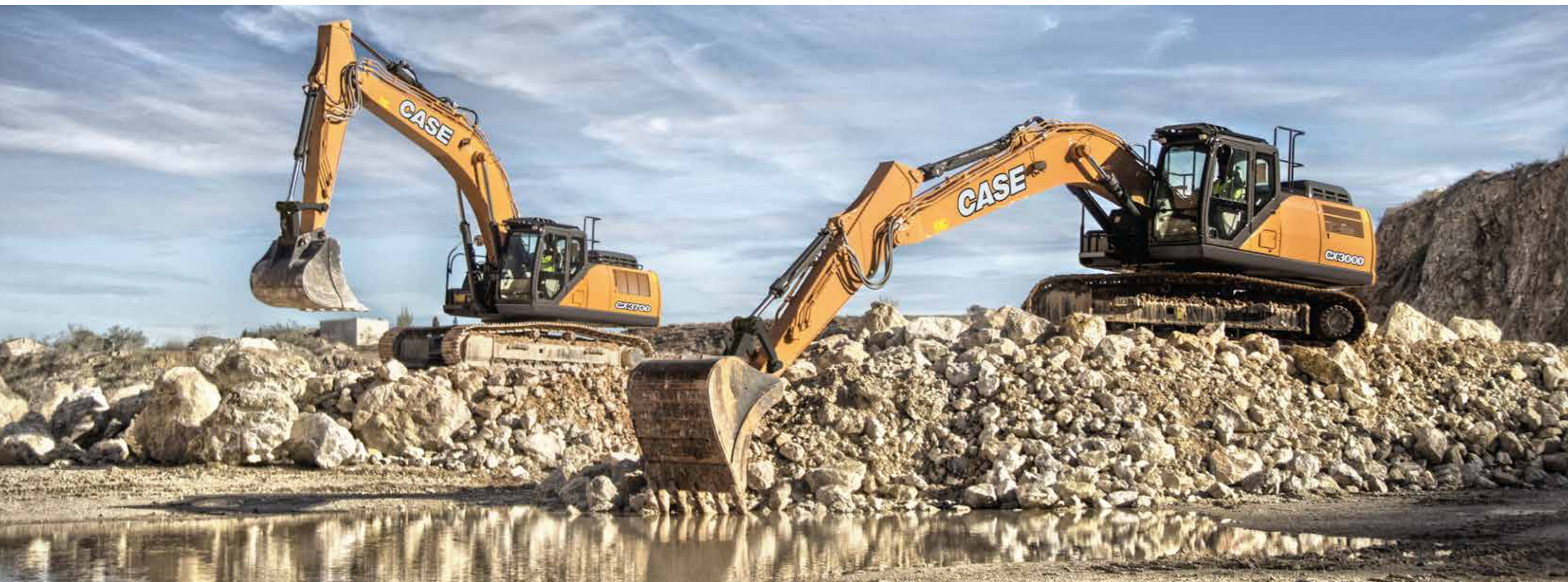
+ Réaliser des rapports sur l'utilisation de la machine.



Rapport d'activité du véhicule

- + Affichage des mouvements du véhicule pour une période donnée.
- + Utilisation typique : suivi des mouvements et de l'utilisation de la machine.

FAITES DES AFFAIRES GRÂCE À SITEWATCH



SiteWatch de CASE facilite la gestion de flotte, la rendant plus productive, fiable et rentable. Il vous permet de créer une entreprise plus forte grâce à :

Augmentation de la production

Pour déterminer la rentabilité globale, la mesure et le suivi des temps morts sous forme de pourcentage de la journée de travail sont des facteurs clés. Les fonctionnalités de surveillance de SiteWatch vous indiquent les heures de productivité, vous permettant ainsi de remédier aux mauvaises habitudes et d'améliorer l'utilisation du carburant, la maintenance, ainsi que les coûts d'exploitation et de propriété.

Maintenance simplifiée

La collecte manuelle de données demande beaucoup de travail et est vulnérable à l'erreur humaine. SiteWatch vous permet de planifier efficacement la maintenance de votre machine. Vous pouvez contrôler facilement l'état de maintenance, recevoir chaque semaine des mises à jour automatiques, configurer des alertes et prévoir des interventions de maintenance en fonction de la moyenne historique des heures de travail. Tout ce dont vous avez besoin pour que votre flotte reste en bonne santé et productive.

Utilisation efficace

SiteWatch vous permet d'effectuer facilement le suivi de l'utilisation de chaque machine avec des informations détaillées en temps réel. Vous pouvez identifier les unités prêtes à être déployées, maximisant ainsi l'efficacité de votre parc tout en réduisant potentiellement les coûts de location.

Sécurité fiable

SiteWatch peut protéger votre flotte à l'aide

d'une heure limite, du gardiennage virtuel et de la détection de mouvement, vous alertant de tout usage ou mouvement non autorisé d'une machine en effectuant le suivi pour la récupérer et vous aider à réduire les coûts liés aux vols.

Coûts précis des tâches

SiteWatch fournit quotidiennement des informations précises et détaillées sur le temps d'utilisation de la machine. Grâce à l'intégration de logiciels de back office, la saisie de données humaine n'est pas nécessaire.

ÉLÉMENTS CLÉS DE CASE SITEWATCH

Module de contrôle

Ce dispositif de bord collecte les données de la machine, telles que l'emplacement, la productivité, la consommation de carburant et les paramètres de la machine provenant du système CAN bus, et les envoie au portail Web de l'utilisateur.

Abonnement

Avec l'abonnement, les informations sur la machine sont disponibles sur le portail Web et les alertes de mouvements non autorisés sont envoyées immédiatement. Quand le dispositif est connecté au système CAN bus, les alertes de paramètres hors plage ou les codes inconvenients sont également envoyés.

Les forfaits d'usine ont une durée de trois ans, extensible par le biais du canal des pièces détachées. Des solutions complètes (modem et abonnement) sont aussi disponibles via le canal des pièces détachées.

Portail Web

L'interface Web, très moderne, permet d'accéder aux données et rapports de la machine.

Extension de communication par satellite

La communication par satellite est la solution idéale pour les endroits où la couverture cellulaire n'est pas suffisante. La communication est assurée via satellite plutôt que par carte SIM.

FONCTIONS AVEC ABONNEMENT

AVANCÉES

GESTION DE FLOTTE

- Localisation et cinglement des machines pour la gestion de projets
- Rapports horaires sur la machine

GESTION DE FLOTTE

- Planification et préparation des intervalles de maintenance (commande de pièces, programmation)

SÉCURITÉ

- Gardiennage virtuel : notification en temps réel des mouvements non planifiés
- Heure limite

ANALYSE ET RAPPORTS SUR L'UTILISATION

- Création de rapports : temps morts, moteur allumé, temps de déplacement, utilisation de la machine

ANALYSE DES PERFORMANCES

- Données de charge du moteur pour comparer les machines et identifier les tendances d'utilisation

INFORMATIONS ET RAPPORTS SUR LE CARBURANT

- Données sur le taux et la consommation de carburant pour effectuer le suivi de la consommation de carburant d'une machine ou de la flotte

PARAMÈTRES DE SANTÉ DE LA MACHINE

- Suivi des caractéristiques de fonctionnement de la machine : températures, pressions, alertes en cas de paramètres hors plage et paramètres CAN bus pour les diagnostics et le dépannage

ACHAT DE SITEWATCH

Installé en usine

SiteWatch est disponible en usine pour tous les modèles.

Accessoire installé par le concessionnaire

Des kits spécifiques pour chaque type de machine sont disponibles auprès de CNH Industrial Parts.

Universel

Un kit d'après-vente permettant d'adapter SiteWatch à toutes les applications est disponible. Il est conçu pour fonctionner sur les machines de toutes les marques. Les données collectées par un système CAN bus sont limitées aux machines plus anciennes, aux équipements non destinés à la construction et aux machines de marques autres que CNH Industrial.

Connexion par satellite

Un kit d'après-vente dédié à la communication par satellite est disponible pour tous les endroits où la communication cellulaire n'est pas disponible.

FOIRE AUX QUESTIONS À PROPOS DE SITEWATCH

Qu'est-ce que la télématique ?

La télématique est l'utilisation intégrée des télécommunications et des technologies de l'information. Le module matériel recueille les données des systèmes de la machine et transmet les informations par voie hertzienne afin qu'elles puissent être consultées à distance.

Le système télématique SiteWatch fournit-il une couverture dans toute l'Europe ?

Oui. Le système SiteWatch de CASE transfère les informations via le réseau de communication cellulaire. S'il n'y a pas de signal cellulaire, le dispositif recueille et stocke vos données, puis les transmet une fois qu'il y a du réseau.

Est-il possible de monter SiteWatch sur des machines CASE existantes ou plus anciennes ? Et sur d'autres machines ?

Oui. Sur certaines machines, toutes les fonctionnalités sont disponibles ; pour les autres, il est possible d'acheter un kit universel afin que le système fonctionne sur n'importe quelle machine. Dans ce cas, les données CAN bus ne sont pas disponibles.

Est-ce que je peux équiper ma flotte de véhicules de service avec SiteWatch ?

Oui. Le kit universel après-vente fonctionne sur les véhicules comme les camions de service.

SiteWatch peut-il surveiller un accessoire (par exemple un marteau) sur la machine ?

Oui. Il y a un port d'entrée/sortie sur le modem SiteWatch qui permet davantage de surveillance, par exemple quand il faut faire l'appoint de graisse pour la lubrification automatique d'un marteau.

Y a-t-il une différence entre l'installation en usine et après-vente ?

Non, toutes les fonctionnalités sont disponibles sur les machines CASE, qu'il s'agisse d'une installation en usine ou après-vente.

Est-il possible de prolonger un abonnement à SiteWatch ?

Oui, la période d'abonnement peut être prolongée ou renouvelée par le biais du service des pièces détachées CNH Industrial.

Est-il possible de transférer les données de la machine d'un client à l'autre ?

Oui, cela peut se faire facilement sur le portail SiteWatch.

Quelle formation est nécessaire pour utiliser SiteWatch ?

Aucune formation n'est nécessaire ; le portail est très intuitif et il y a une aide en ligne.

Comment faire pour accéder au portail SiteWatch ?

Il suffit d'une connexion Internet pour accéder au portail via un ordinateur ou un dispositif mobile.

AGISSEZ DÈS MAINTENANT POUR RENFORCER VOTRE ACTIVITÉ

Contactez votre concessionnaire CASE afin de discuter des plans de maintenance programmée personnalisés pour toutes vos machines CASE.



L'ÉTABLISSEMENT D'UN CASE SOLIDE.

Depuis 1842, CASE Construction Equipment vit son engagement indéfectible dans la construction de solutions pratiques et intuitives, qui soient efficaces et productives.

Nous nous efforçons sans cesse de faciliter pour nos clients l'instauration des nouvelles technologies et des récents mandats de conformité.

Aujourd'hui, notre présence mondiale associée à notre expertise locale nous permet de maintenir les défis concrets de nos clients au centre de notre développement de produit.

Le grand réseau de revendeurs CASE est toujours prêt à soutenir et à protéger vos investissements en dépassant vos attentes et en vous offrant l'expérience d'une maîtrise suprême.

Notre but est de construire ensemble des machines et des communautés plus fortes. Nous faisons tout ce qu'il faut pour nos clients et nos communautés, afin qu'ils puissent compter sur CASE.

CNH Industrial
Deutschland GmbH
Case Baumaschinen
Benzstr. 1-3 - D-74076 Heilbronn
DEUTSCHLAND

CNH Industrial
Maquinaria Spain, S.A.
Avenida Aragón 402
28022 Madrid - ESPAÑA

CNH Industrial France, S.A.
16-18 Rue des Rochettes
91150 Morigny-Champigny
FRANCE

CNH Industrial Italia Spa
via Plava, 80
10135 Torino
ITALIA

CASE Construction Equipment
Cranes Farm Rd
Basildon - SS14 3AD
UNITED KINGDOM

NOTE: Les équipements standards et optionnels peuvent varier en fonction des demandes et des réglementations particulières à chaque pays. Les illustrations peuvent montrer des équipements non-standard ou non mentionnés - consulter le concessionnaire CASE. Qui plus est, CNH Industrial se réserve le droit de modifier sans préavis les spécifications de ses machines et ce, sans encourir d'obligation quelconque pouvant découler de telles modifications.

Conforme à la directive 2006/24/CE

CASECE.COM
00800-2273-7373

L'appel est gratuit depuis un poste fixe. Vérifiez auprès de votre opérateur mobile si vous serez facturé en appelant depuis votre téléphone portable.

