



SCANIA PROCARE

La surveillance 24h/24, 7j/7 permet de surveiller l'état du véhicule et de prévenir les pannes avant qu'elles ne se produisent en remplaçant les composants défectueux sans perturber votre processus de travail. Il s'agit de maximiser votre disponibilité et votre productivité afin de vous donner la confiance nécessaire pour rester productif et toujours tenir vos promesses envers vos clients.



SCANIA PROCARE

Avec un contrat Scania ProCare, vous n'avez jamais à vous soucier d'une éventuelle panne de véhicule, surtout lors de vos livraisons à délais critiques. Grâce aux données de surveillance de l'état de santé de votre camion, nous prenons contact avec vous en temps utile lorsqu'un composant approche de sa fin de vie afin de pouvoir programmer un rendez-vous d'entretien pendant une période d'immobilisation planifiée.

ProCare recueille 24h par jour et en temps réel les données opérationnelles de votre véhicule et les utilise pour prévoir les défaillances de composants critiques avant qu'elles se produisent.

En résultat : Les composants qui ont besoin d'être remplacés sur des véhicules le sont avant la panne et jamais après. Une immobilisation imprévue est ainsi évitée.

Grâce aux notifications de notre système de maintenance Scania, les ateliers savent quand un composant d'un véhicule approche de sa fin de vie et peuvent vous contacter à l'avance, vous permettant de programmer vos opérations en conséquence et ainsi de maintenir votre productivité à un niveau maximal.

Avantages de ProCare

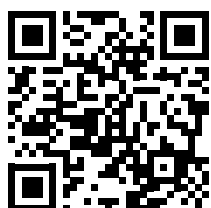
- Adapté sur mesure à vos activités
- Programmation intelligente basée sur les données réelles du véhicule, avec réparation préventive des composants
- Temps de fonctionnement maximal
- Tranquillité d'esprit
- Développement continu



Vous voulez en savoir plus sur Scania ProCare ?

Si vous souhaitez obtenir plus d'informations sur Scania ProCare ou sur l'offre complète de services de Scania, veuillez consulter le site internet ou contactez votre atelier Scania.

fr.scania.be/procare



SCANIA