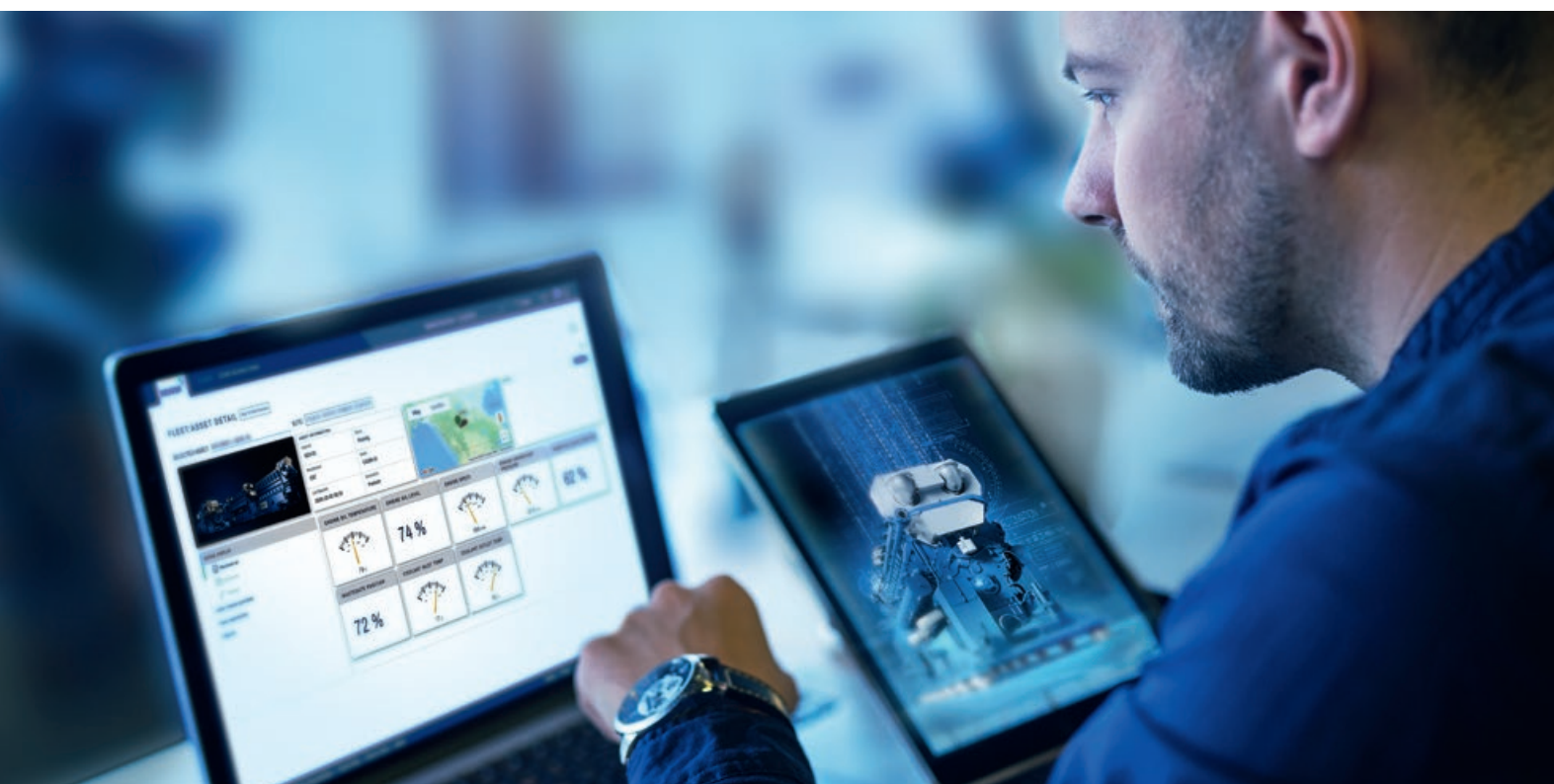


MWM Remote Asset Monitoring Intégration TPEM

MWM Remote Asset Monitoring (RAM) est maintenant disponible pour générateurs MWM pilotés par TPEM. Les nouveaux générateurs seront livrés opérationnels ; les installations existantes peuvent facilement être mises à niveau avec un kit de rétrofit.



Avantages

- ✓ Tous les avantages du MWM RAM sont maintenant disponibles pour les générateurs pilotés par TPEM
- ✓ Aucune mise en œuvre, aucun matériel ou câblage supplémentaire requis ; un abonnement suffit
- ✓ Utilisation de la connexion Ethernet TPEM existante ; connexion cellulaire disponible
- ✓ Toujours sûr et actuel grâce aux mises à jour par connexion sans fil
- ✓ Communication simple de bout en bout entre clients et fournisseurs de services
- ✓ Abonnement intermédiaire disponible*
- ✓ Passage aux niveaux d'abonnement Premium par connexion sans fil pour profiter de fonctionnalités supplémentaires comme des rapports analytiques et personnalisés
- ✓ Peut supporter facilement plusieurs générateurs jusqu'à des flottes entières
- ✓ Excellent support de diagnostic de panne avec notifications et rapports instantanés

*Niveaux d'abonnement, voir tableau page 2

TPEM CC opérationnelle

- ✓ Dispositif télématique PLE avec intégration opérationnelle dans TPEM
- ✓ Activation en ligne pour réduire les déplacements sur le site
- ✓ Intégration fluide dans l'armoire TPEM ; aucun câblage requis
- ✓ Connexion Ethernet TPEM en standard
- ✓ Module cellulaire disponible en option
- ✓ Certifié PLE dans le monde entier*

Kit de rétrofit

Installation simple : les armoires TPEM sur le terrain peuvent être facilement mises à niveau avec un kit de rétrofit.

- ✓ Convient pour toutes les armoires TPEM existantes sur le terrain
- ✓ Caractéristiques et fonctionnalité identiques comme intégration opérationnelle
- ✓ Tous les câblages et toutes les bornes sont compris dans le kit

*Voir spécifications PLE pour plus d'informations

Récapitulatif des niveaux d'abonnement

Niveau d'abonnement	Intermédiaire	Premium	Premium Plus
Application Web sécurisée avec accès à distance aux données fondamentales du générateur et électriques à partir de n'importe quel accès Internet	✓	✓	✓
Confidentialité et sécurité des données conformes aux principes de Caterpillar en matière de gestion des données des produits connectés	✓	✓	✓
Nombre illimité d'utilisateurs	✓	✓	✓
Événements et alertes	✓	✓	✓
Vitesses d'échantillonnage des données	1/minute	1/seconde	1/seconde
Alertes en temps réel et mécanisme d'alerte configurable par texte ou e-mail	✓	✓	✓
Options de visualisation multiple de générateurs individuels ou d'une flotte complète	✓	✓	✓
Tableaux de bord configurables pour détecter les ICP critiques	✓	✓	✓
Données opérationnelles pouvant être téléchargées	✓	✓	✓
Paramètres			
(i) Moteur	✓	✓	✓
(ii) Électrique	✓	✓	✓
(iii) Éventail de données TPEM complet		✓	✓
(iv) Sources et/ou dispositifs de données externes			✓
Récapitulatifs sur la flotte et l'état des générateurs	En option	✓	✓
Rapports personnalisés	En option	En option	En option
Découverte avancée de données		✓	✓
Programme analytique standard permettant une maintenance préventive (notifications en temps réel)		✓	✓
Programme analytique personnalisé Premium Plus (notifications en temps réel)			✓
Développement d'écrans personnalisés (p. ex. : schéma tuyauterie et instrumentation) P&ID			En option

Les renseignements figurant sur ces fiches techniques sont fournis uniquement à titre indicatif et ne sont pas des valeurs contractuelles. Seules sont déterminantes les indications contenues dans l'offre.