

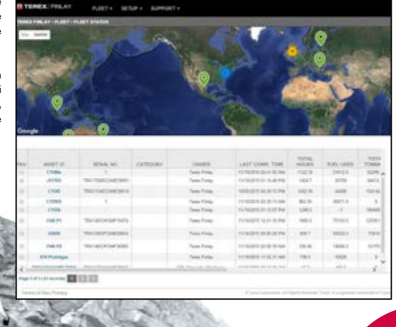




PLANIFIEZ, UTILISEZ ET GÉREZ VOTRE FLOTTE POUR DÉVELOPPER VOS ACTIVITÉS

T-Link est le système de gestion de flotte et de suivi à distance de Terex|Finlay qui associe le système de contrôle CANbus embarqué de vos machines à un logiciel de localisation par satellite et de télématique.

Des éléments de base de la gestion de flotte, comme la détermination des heures de service et la localisation de vos machines, à l'envoi d'alertes propres à chaque machine et à leur suivi productif, T-Link peut vous aider à surveiller et à gérer à distance votre flotte Terex|Finlay, vous aidant ainsi à développer votre activité.



OURQUOI UTILISER **T-LINIK**

T-Link vous permet de rester connecté avec vos équipements et de les suivre, de surveiller l'avancement des travaux, de gérer la logistique, d'accéder à des informations critiques concernant vos machines, d'analyser et d'optimiser les performances de vos machines et d'assurer à distance le support des opérateurs.

Les utilisateurs peuvent accéder à T- Link pour afficher les données propres à leurs machines via Internet sur leur ordinateur, leur smartphone ou leur tablette en temps quasi réel.

FLINIK. OFFRE UN CERTAIN NOMBRE DE FONCTIONNALITÉS CLÉS, PARMI LESQUELLES:

DISPONIBILITÉ OPTIMALE DES MACHINES



En surveillant le temps que vos machines passent au repos, au travail et en déplacement entre deux sites, T-Link vous aide à maximiser vos opérations.

- Suivi précis des heures de service des moteurs.
- Planification de la maintenance préventive et de l'entretien
- Prise en charge améliorée des concessionnaires.

GESTION ÉTENDUE DE LA FLOTTE



Le système T-Link vous permet d'accéder aux codes de service des moteurs à partir d'un emplacement centralisé. Ainsi, vous pouvez ajuster les performances de vos machines ou former vos opérateurs afin d'améliorer leur efficacité.

- Rapport sur les économies de carburant. (coût par tonne si une bascule à courroie est prévue)
- Surveillance des temps de repos / de travail.
- Enregistrement de la charge des moteurs.
- Rapport sur la gestion de la flotte.
 - Rapport sur l'utilisation.

SÉCURITÉ ET VISIBILITÉ ACCRUES



- Localisation en temps réel des machines.
- Localisation des machines par géorepérage.
 - Historique des déplacements des machines

OCOÛTS RÉDUITS



Avec son analyse de la consommation de carburant (par exemple, niveaux de carburant et coûts de production quotidiens globaux), T-Link vous permet de réduire les coûts énergétiques opérationnels

COMMENT FONCTIONNE TELEPIEC.?

- 1. Le système fonctionne sur des réseaux à double bande qui utilisent les technologies cellulaire et GPS (système mondial de localisation) pour vous connecter à vos machines sur le terrain.
- 2. Les composants et le logiciel T-Link sur vos machines collectent les données de vos machines et les transmettent au satellite.
- 3. Le réseau de communication transmet les informations au centre de données T-Link.
- 4. Le centre de données T-Link stocke les données collectées pendant toute la durée de vie de vos équipements.

5. Les données sont accessibles depuis la machine en temps quasi réel via Internet depuis le centre de données T-Link sur votre



Le système T-Link est connecté à un réseau de satellites de localisation qui permet aux opérateurs d'accéder régulièrement aux données de leurs machines et de les télécharger via la technologie cellulaire ou satellite une fois le système activé sur les machines.

Pour accéder aux données des machines, il suffit de se connecter à un portail Web et de télécharger les données requises pour une analyse et une comparaison approfondies.

T-Link vous offre un accès immédiat et un contrôle accru sur vos équipements en vous fournissant des informations critiques et ciblées dans le temps.

ACTIVITÉ DE LOCALISATION DES MACHINES

Êtes-vous certain que vos machines se trouvent là où elles sont supposées être ? T-Link utilise un réseau GPS (système mondial de localisation). La position actuelle de vos machines peut être suivies sur la carte ou bien à l'aide des latitudes et longitudes de référence. Ces informations sont utiles pour la logistique et la maintenant





VOS MACHINES SONT-ELLES AUSSI RENTABLES QUE VOUS LE SOUHAITERIEZ?

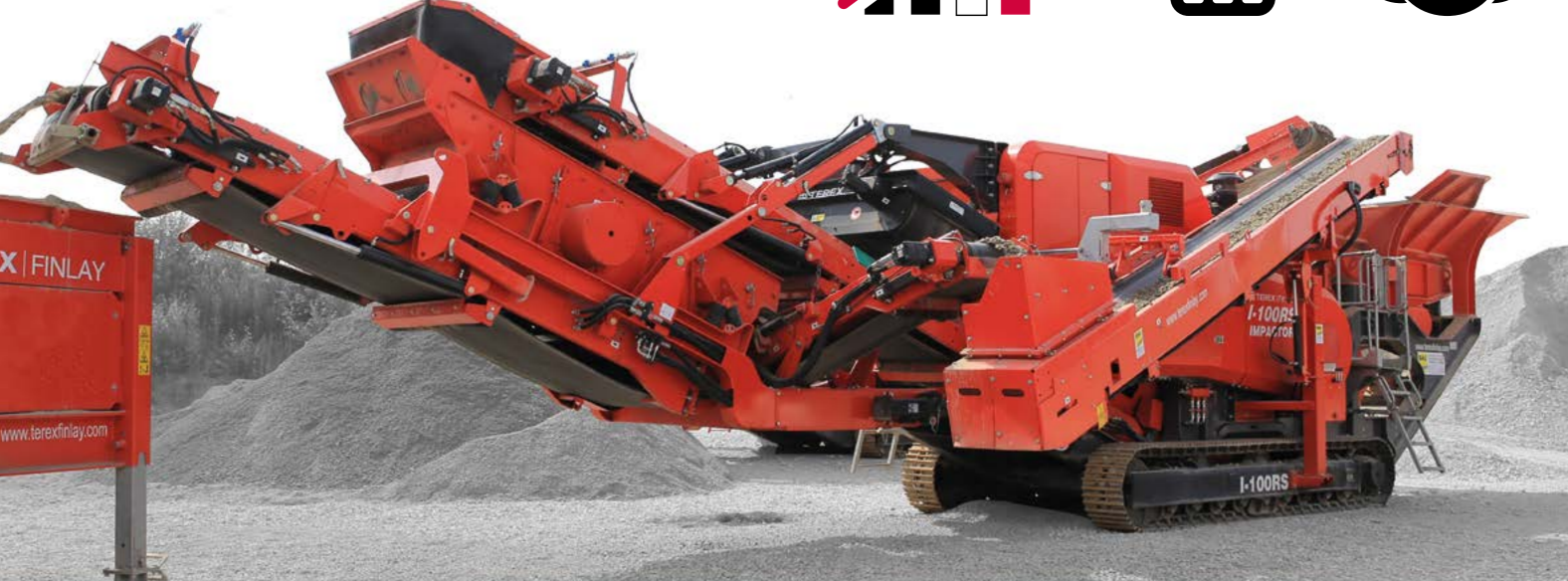
T-Link fournit des données en temps quasi réel sur vos machines, de sorte que vous pouvez mettre en œuvre une gestion proactive et réagir rapidement. Pour déterminer à quel point vos machines sont véritablement rentables, vous devez connaître avec précision la quantité de carburant utilisée quotidiennement, ainsi que le tonnage total. T-Link fournit ces informations à distance, vous permettant ainsi de déterminer la rentabilité réelle de vos machines.

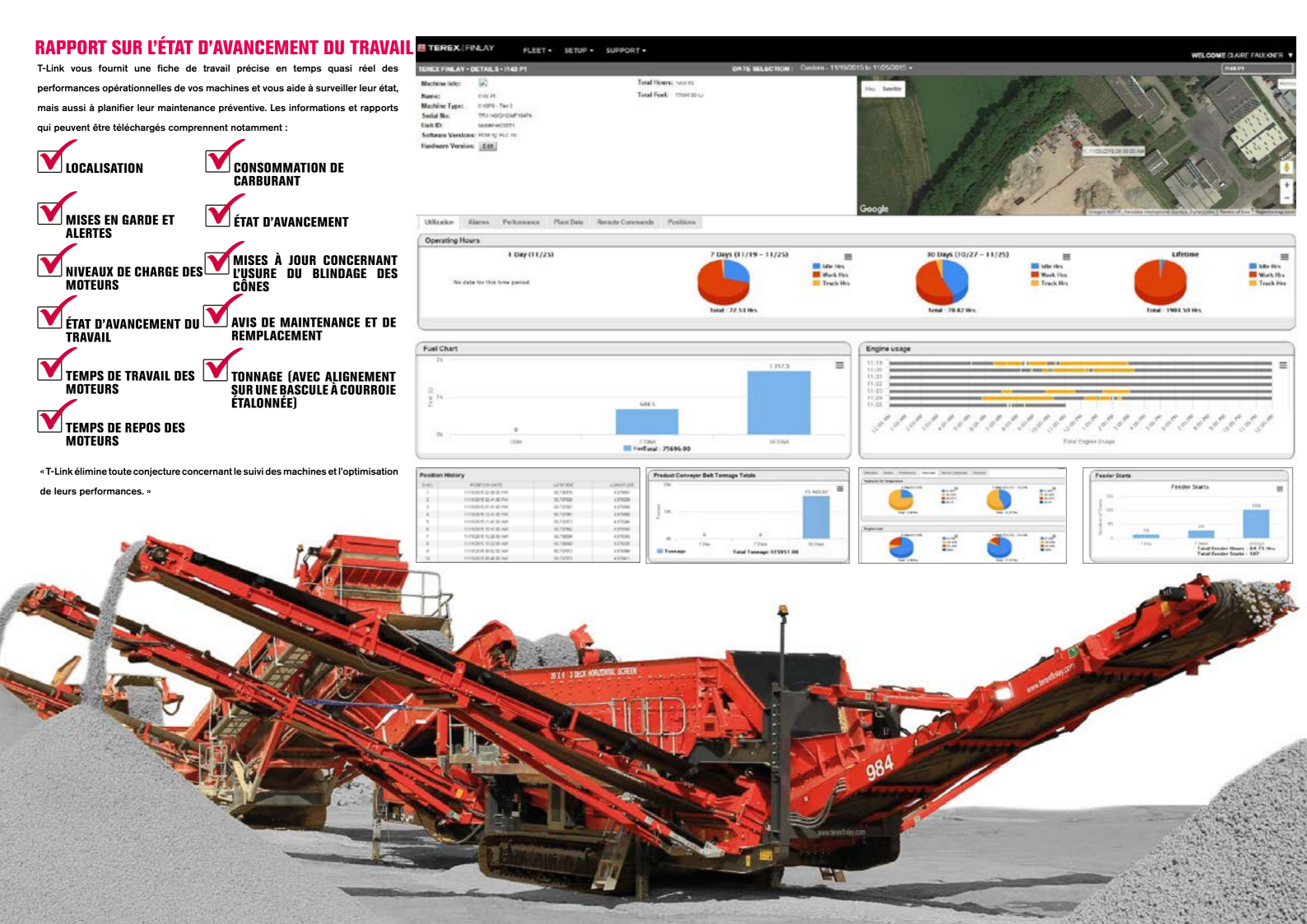








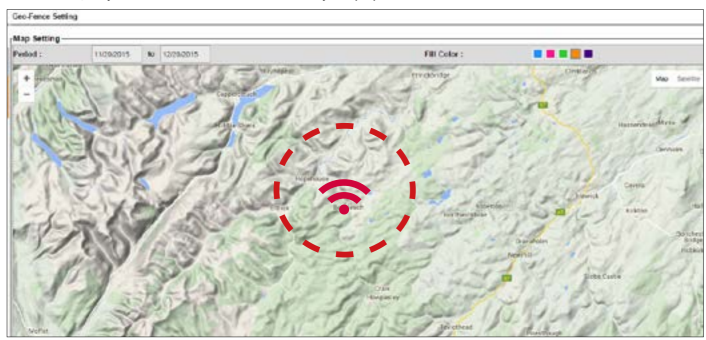




GÉOREPÉRAGE ET HEURES HORS LIMITES

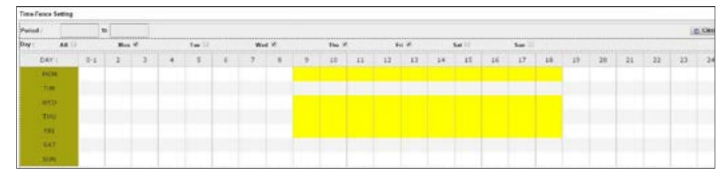
GÉOREPÉRAGE 🚾

T-Link vous permet de définir un géorepérage, c'est-à-dire un périmètre virtuel autour de vos machines. T-Link permet aux propriétaires de flottes de tracer des zones autour de l'endroit où leurs machines travaillent. Si une machine franchit les limites de cette zone, le système déclenche un avis d'alerte envoyé au propriétaire.



ULIMITE HORAIRE **U**

T-Link permet également aux propriétaires de définir des règles temporelles concernant l'utilisation de leurs machines. Le système n'arrête pas les machines mais déclenche une alerte pour informer le propriétaire de toute violation.



Pour résumer, le géorepérage peut vous aider à gérer votre activité en vous alertant de tout comportement exceptionnel ou

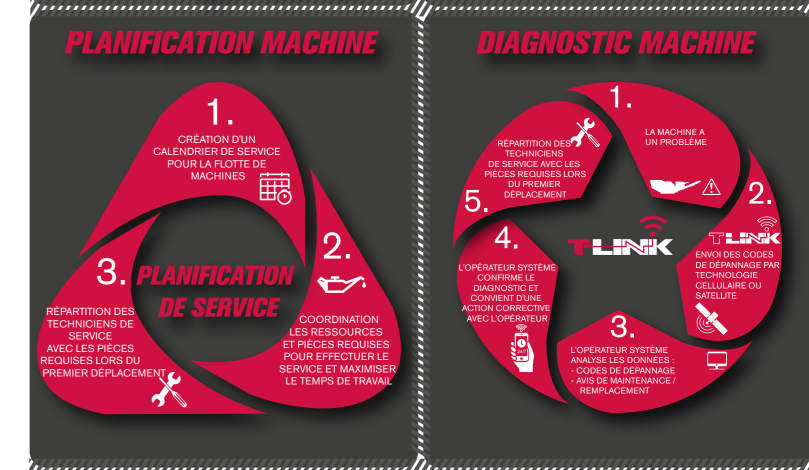
- CE QUI VOUS PERMET DE GARDER UNE LONGUEUR D'AVANCE.



SYSTÈME DE GESTION DE FLOTTE











LERTES DE GÉOREPÉRAGE ET LIMITES HORAIR



POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONTACTEZ:

E. finlay.tlink@terex.com

Suivez-nous sur:







www.terexfinlay.com

À partir de janvier 2016. Les prix et les spécifications des produits peuvent faire l'objet de modifications sans préavis ni obligation. Les photographies et/ou schémas inclus dans le présent document sont fournis à des fins d'illustration seulement. Reportez-vous au manuel de l'opérateur approprié pour obtenir des instructions sur l'utilisation correcte de l'équipement. Le non-respect des consignes d'utilisation de l'équipement fournies dans le manuel de l'opérateur approprié ou tout acte irresponsable peuvent entraîner des blessures graves, voire mortelles. La seule garantie valable pour notre équipement est la garantie écrite standard applicable au produit ou à la vente spécifique. Terex GB Ltd. n'offre aucune autre garantie, expresse ou implicite. Les produits et services mentionnés peuvent être des marques déposées, des marques de services ou des appellations commerciales de Terex Corporation et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous droits réservés. Terex® est une marque déposée de Terex Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Copyright 2010 Terex GB Ltd.



WORKS FOR YOU."