



MoveSmart

TECHNOLOGY
powered by ToolSense



TYROLIT MOVESMART

Des solutions en réseau pour une productivité maximale

Utilisez vos machines avec la technologie MoveSmart de la meilleure façon possible !

Dans un monde en constante évolution, l'efficacité devient de plus en plus importante, y compris dans le secteur de la construction. La technologie MoveSmart permet pour la première fois aux machines TYROLIT d'être connectées à Internet. Grâce à cela, les données de la machine sont envoyées directement sur le Cloud et mises à disposition via différents appareils. La technologie MoveSmart basée sur le cloud a été développée en collaboration avec la start-up autrichienne ToolSense. Elle fournit aux opérateurs et aux entrepreneurs d'importantes données opérationnelles et d'utilisation afin de tirer le meilleur parti des machines. Car plus vous en savez sur vos machines, mieux vous pouvez les utiliser. Les machines de la dernière génération sont déjà équipées de modules IoT, les modèles plus anciens peuvent être mis à niveau.

Planifiez et agissez intelligemment - de n'importe où

- Récupérer les heures de fonctionnement et les messages d'erreur
- Effectuer des mises à jour de logiciels
- Traiter les tickets de service
- Aide immédiate pour le dépannage
- Activation de l'emplacement de la machine
- Toutes les statistiques en temps réel : temps de fonctionnement, applications, détails du contrat, etc.
- Déploiement et planification de la flotte optimaux
- Statut de la machine toujours à jour
- Et bien plus encore !

Restez à jour :

www.movesmart.io



Une meilleure planification, une productivité accrue, des coûts réduits

– Productivité accrue

Les données collectées sur les machines et et d'utilisation permettent une meilleure planification des ressources et aussi plus efficace.

– Plate-forme ouverte

L'ajout de produits non-TYROLIT ou non IoT est possible, ce qui permet un contrôle total de l'ensemble de la flotte.

– Moins de périodes d'interruption

La planification des ressources et du service basée sur les données permet de minimiser les périodes d'interruption.

– Un développement produit ciblé

Le perfectionnement technique des machines est davantage tourné vers l'opérateur.

– Données de localisation

En cas de panne, le service de localisation affiche la machine la plus proche disponible dans son propre parc. En cas de vol, la même possibilité s'applique.

– Statistiques des applications

MoveSmart fournit en quelques clics des informations sur le champ d'application et le type d'utilisation de la machine afin d'utiliser celle-ci plus efficacement sur le chantier.

– Contrôle de service

La maintenance et les mises à jour sont effectuées en temps voulu et peuvent être mieux planifiées. Il est possible de prendre en ligne les rendez-vous de maintenance efficacement et de consulter les échéances des contrats de service à tout moment.

– Des coûts réduits

Les coûts sont réduits grâce à une maintenance effectuée au bon moment, une meilleure planification des ressources et un dépannage sur site.

– Sécurité accrue des machines

Les machines sont analysées en permanence à la recherche de mises à jour importantes et sont entretenues en temps voulu.

– Support en ligne

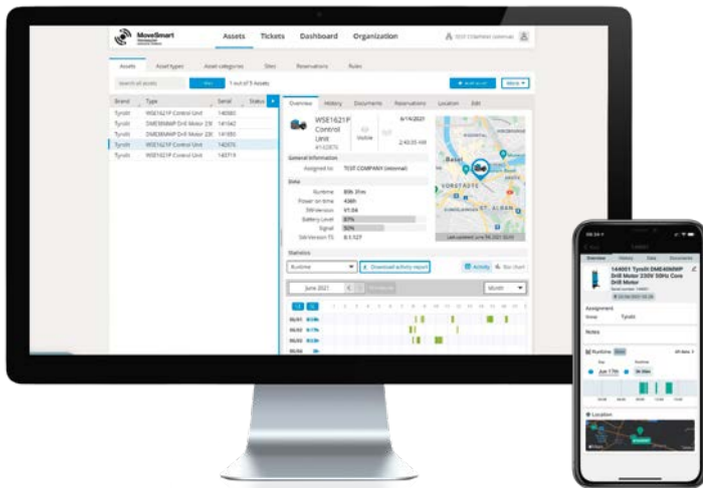
En plus de l'affichage d'erreur en ligne, les instructions d'utilisation et les manuels de sécurité sont facilement consultables sur Internet.

– Un dépannage plus rapide

Grâce à une analyse des pannes ainsi qu'à une assistance disponible via l'application, il est possible de procéder à un dépannage direct sur le chantier. Les données recueillies permettent ainsi d'identifier et de résoudre les éventuels problèmes plus rapidement.



La technologie MoveSmart, pour une planification optimale du déploiement et une efficacité maximale.



Optimisation des machines

Service et ticket

- Administration des contrats de service
- Accès à l'historique des erreurs et des événements
- Détection et correction des erreurs*
- Traitement des demandes de service et des tickets

Fonctions commerciales

- Conception individuelle de l'interface utilisateur
- API pour l'intégration des données dans les logiciels d'exploitation existants

Droits et administration des utilisateurs

- Création d'utilisateurs supplémentaires
- Administration des droits et administration étendue des utilisateurs

Gestion des actifs

- Liste d'inventaire
- Inventaire des machines de tiers
- Planification du chantier
- Réservation des calendriers
- Sauvegarde de documents et de certificats
- Définition des règles
- Accès au tableau de bord
- Importation massive de produits

Données

- Détection de la position GPS*.
- L'accès aux données télémétriques*
- Protection contre le vol*.
- Différentes statistiques d'exploitation*
- Téléchargement des données collectées sur la machine*.

*Module IoT installé requis



Service Management

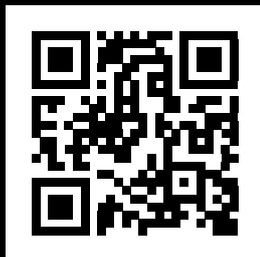
Que vous utilisiez la version web de MoveSmart ou l'application, vous êtes toujours connecté à notre service intelligent. Vous pouvez signaler et rectifier des défauts directement depuis le chantier ou réserver votre rendez-vous de service en ligne de manière pratique.

D'un seul clic, vous accédez à l'ensemble de votre service et à l'aperçu de vos tickets. Et bien sûr, nous répondons aussi à vos questions par voie numérique, le plus rapidement possible.

Allons-y !

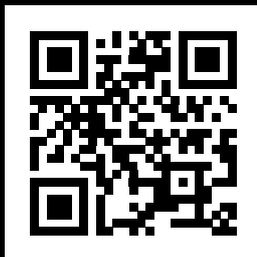
Etape 1 :

Inscrivez-vous sur
www.movesmart.toolsense.io/signup



Etape 2 :

Accédez à la version web via
www.movesmart.toolsense.io ou
obtenez l'application **ToolSense** et
profitez de tous les avantages.



TYROLIT CONSTRUCTION PRODUCTS GMBH

Swarovskistraße 33 | 6130 Schwaz | Austria
Tel +43 5242 606-0 | Fax +43 5242 63398

Vous trouverez la liste de toutes nos **implantations dans le monde**
sur notre site, à l'adresse www.tyrolit.com



Find us on social media
TYROLITgroup