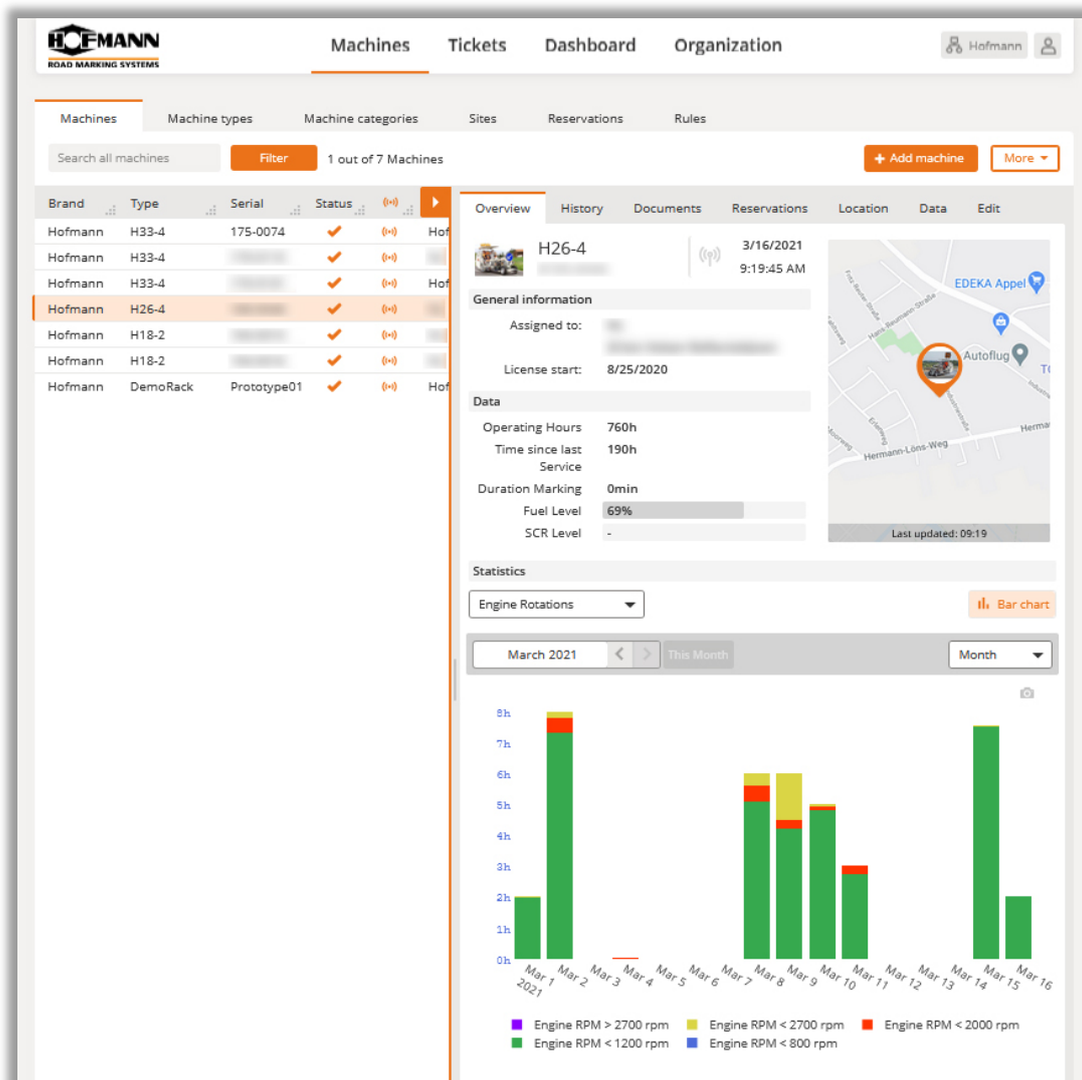


HofConnect®

Gestion des machines dans le cloud

HofConnect® vous permet de gérer vos machines sur une plateforme commune – via Internet ou l'application sur smartphone.

En liaison avec un module de télémétrie sur la machine, il est possible de récupérer les données sur l'emplacement et de nombreuses données sur l'état actuel de la machine. Le rapport de marquage* du MALCON4 / MALCON4-E peut également être transféré sur le cloud à l'aide du module de télémétrie, puis il peut être facilement téléchargé depuis le bureau.



Les fonctions suivantes sont disponibles pour toutes les machines saisies :

Même sans module de télémétrie

- **Gestion des machines dans le cloud.** Possibilité de former des groupes, par ex. pour afficher les structures de l'entreprise ou les différents types de machines.
Même les appareils de travail provenant d'autres fabricants peuvent être intégrés.
- **Inventaire** : Gestion de l'emplacement d'une machine, par ex. dans le cas de plusieurs succursales.
- **Saisies dans le journal de bord** (texte, images) pour documenter le cycle de vie de la machine, par ex. pour afficher les messages d'erreur, les services et les réparations en un coup d'œil.
- **Stockage de documents** pour les machines afin de gérer les contrats de service, les manuels, etc. pour chaque machine.
- Définir des **rappels** pour les maintenances et les contrôles, par ex. contrôle technique (TÜV), instructions préventives aux accidents (UVV), etc.
- **Gestion du calendrier** pour gérer les interventions, les réservations ou les locations pour chaque machine.
- **Tableau de bord** pour afficher les évaluations de la flotte en un coup d'œil.

Avec module de télémétrie**

- **Détermination de l'emplacement** de la machine à l'aide du GPS (cadence de 15 min.)
- **Geofencing** pour déclencher des messages en cas de mouvements de la machine, par ex. en cas de vol.
- Transmission des **données de la machine** et des temps de fonctionnement pour documenter l'utilisation de la machine.
- Transmission de **messages d'erreur** et de données d'exploitation pour soutenir le diagnostic des erreurs par HOFMANN.
- Transmission de **données HofCalc** de la machine pour les télécharger confortablement depuis le cloud (fichier .csv), par ex. pour une facturation dans les meilleurs délais.

Le module de télémétrie peut être installé en option à H18-2, H26-4, H33-4. Rééquipement d'anciens modèles de machines sur demande (éventuellement limite dans le volume de données).

* = Données HofCalc

** = Des frais d'utilisation annuels sont facturés pour chaque module de télémétrie pour la transmission des données.

HOFMANN GmbH