

Et cela va bien plus loin encore ! Plus d'informations, plus de contrôle, pour plus de valeur.

Les bonnes données au bon moment

La vision de l'Industrie 4.0 offre des opportunités considérables pour accroître votre compétitivité. Le point crucial réside dans la transparence des informations applicables ! Vous disposez ainsi d'un aperçu complet de votre flotte et, par conséquent, de votre capital.

Avec vous, nous avançons d'un pas de plus dans l'avenir numérique, avec une toute nouvelle forme de gestion des flottes : le Machine Cockpit de Putzmeister.

Ce centre d'information vous fournit toutes les données machines importantes en temps réel. Afin de soulager les conducteurs et d'éviter les erreurs de saisie, cette opération est entièrement automatique.

Vos avantages

- Réduction des temps d'arrêt**
 Messages d'avertissement en cas d'états critiques, de diagnostic à distance d'erreurs machines et de planification optimale des maintenances
- Productivité augmentée**
 Information en temps réel et aperçu de tous les chiffres clés pertinents
- Plus de sécurité**
 Avertissement lors de la sortie des zones de travail et possibilité d'analyse des interventions passées

PARAMÈTRES DE PUISSANCE MESSAGES D'ETAT DISPONIBILITÉ ET MAINTIEN DE LA VALEUR PROTECTION ANTIVOL DONNÉES DE CONSOMMATION MACHINE COCKPIT

MACHINE COCKPIT

Map Satellite

Real-time Information

Data Analysis

Remote Service

Maintenance

Anti-theft Functions

No.	Picture	Code	Machine name	Timestamp	Description
1		201	365-142-874	2018-06-08 17:07:55	Hopper sensor has resp
2		200	633-489-825	2018-06-09 17:07:49	Funnel sensor has resp
3		202	2621-65F47	2018-05-24 17:07:00	The pump has stopped
4		203	2621-65F47	2018-05-24 17:07:00	The grid at the funnel is
5		201	2621-65F47	2018-05-24 17:07:00	Hopper sensor has resp
6		204	2621-65F47	2018-05-24 17:07:00	Pressure at the agitator
7		200	1903-65F42	2018-05-23 17:07:00	Funnel sensor has resp
8		203	1903-65F42	2018-05-23 17:07:00	The grid at the funnel is
9		202	1903-65F42	2018-05-23 17:07:00	The pump has stopped

Warning / Error

The pump was stopped by the local control at the funnel
 The grid at the funnel is open. Agitator safety shutdown is ...
 Pressure at the agitator hydraulics signals failure
 Funnel sensor has responded → Funnel is full

Status

Status
 Support
 Tank level

2871-BSF38
Idle

Status

Status: Idle
 Support: FR 1; FL 3; RR 2; RL 3
 Tank level: 599 l

Pump

Type: BSF 38-5.16
 Machine-No: 21059130
 Software-Version: V2.26.0
 Operating hours: 837 h

Informations en temps réel

L'affichage de l'état du chantier de vos véhicules en temps réel facilite l'organisation, car vous êtes toujours informé du lieu et de l'avancée des travaux.

Analyse des données

Les chiffres clés du volume de refoulement, de l'exploitation de la machine et de la consommation de carburant, vous permettent de réduire les temps non productifs, l'usure et la consommation de carburant de votre flotte.

Service à distance

Vous êtes informé des états critiques de la machine lorsqu'ils se produisent. Le diagnostic à distance permet d'identifier toutes les erreurs impliquées et d'initier des mesures correspondantes.

Fonction antivol

La sortie de la machine d'une zone définie est immédiatement signalée. En cas de besoin, vous pouvez réagir rapidement.

Maintenance

Les messages relatifs aux intervalles de maintenance et à un changement imminent de pièces de rechange préservent la valeur de la machine et évitent les temps d'arrêt.

Ne perdez pas de vue les informations importantes !

Votre objectif est :

- Un taux d'utilisation et une disponibilité maximales ?
- Augmenter l'efficacité de vos machines ?
- Protéger vos investissements contre le vol ?

Voici la solution :

- Intégrer la Putzmeister Connect Box dans une machine BSF dotée d'une commande Ergonic 1 ou Ergonic 2
- Enregistrer la machine et de l'utilisateur
- Se connecter sous **www.putzmeister.com/cockpit** – vous visualisez partout et à tout moment toutes les informations

Testez la version démo :

www.putzmeister.com/cockpit

ou contactez les experts du numérique de Putzmeister à l'adresse :

cockpit@putzmeister.com

Putzmeister Connected Services – Offrez un Machine Cockpit

Garantie de raccordement Putzmeister de 24 mois
Maintenance annuelle et vérification du mât

Machine Cockpit

Teleservice

Diagnostic à distance par un technicien Putzmeister

CONNECT

Temps d'arrêt réduit grâce au diagnostic à distance

INFORM

Productivité augmentée grâce à une totale transparence

SERVICE
(uniquement en Allemagne)

Faible risque de panne et coûts planifiables



Putzmeister Holding GmbH

Max-Eyth-Straße 10 · 72631 Aichtal / Allemagne

P.O.Box 2152 · 72629 Aichtal / Allemagne

cockpit@putzmeister.com

www.putzmeister.com/cockpit

