

NOTES DE VERSION DU LOGICIELHUB® Version N° v10.2.0



Vue d'Ensemble

Le logiciel Hub® propose désormais une nouvelle page de diagnostic pour visualiser l'utilisation du disque, des améliorations du graphique récapitulatif, une fonctionnalité de sauvegarde améliorée et des capacités étendues pour le rapport statistique et la fonction de sélection de colonnes.

Nouvelles Fonctionnalités

Page de Diagnostic

Une page de diagnostic a été ajoutée, permettant aux utilisateurs de visualiser l'utilisation du disque du logiciel The Hub®. Pour y accéder, sélectionnez le nouveau bouton Aide dans le menu latéral.

Améliorations

Graphique Récapitulatif

Le graphique récapitulatif enregistre désormais les variables dans le menu Sélection de tendance. Les variables enregistrées persisteront d'une session à l'autre et seront appliquées chaque fois que l'utilisateur consultera le graphique récapitulatif d'un moule donné.

Données Récapitulatives

L'exportation des données récapitulatives inclut désormais les tendances suivantes dans le fichier CSV lorsqu'elle est sélectionnée :

- Longueur de Course
- Volume de Course
- Pression Hydraulique
- Pression Plastique
- Intégrale Remplissage et Compactage
- Temps de Remplissage et Compactage

NOTES DE VERSION DU LOGICIELHUB® Version N° v10.2.0



Tendances Moule

Le temps de stabilisation de la température est désormais disponible en tant qu'option de sélection de tendance dans le graphique récapitulatif.

Rapport de Statistiques

Le rapport statistique permet désormais aux utilisateurs de définir des options de configuration par défaut, notamment des multiplicateurs d'écart type personnalisés, des limites de spécifications supérieures et inférieures et des variables sélectionnées. Une fois enregistrées, ces valeurs par défaut persistent d'une session à l'autre pour le processus sélectionné.

Sélection de Colonne

La fenêtre contextuelle Sélection de colonne mémorise désormais les colonnes sélectionnées pour un affichage cohérent dans les vues Surveillance des processus, Développement des processus et Paramètres. Les sélections ne persistent pas d'une session de navigateur à l'autre.

Sauvegarde et Archivage des Données

Fiabilité de sauvegarde améliorée avec prise en charge améliorée de la connectivité réseau intermittente. Si une tentative de sauvegarde secondaire échoue, le logiciel Hub® réessaiera automatiquement jusqu'à ce que le réseau secondaire soit disponible.

Architecture Logicielle

Migré vers la version 9.4.57 de Jetty.

NOTES DE VERSION DU LOGICIELHUB® Version N° v10.2.0



Corrections de Bogues

Importation et Exportation

Lorsqu'un utilisateur tentait d'exporter un fichier CSV de données récapitulatives avec toutes les tendances sélectionnées, l'exportation échouait.

Lorsqu'un utilisateur tentait d'exporter un fichier CSV de données récapitulatives contenant uniquement des mesures d'échantillons de pièces, l'exportation échouait.

Préférences Système

Lorsqu'un utilisateur modifiait les préférences de l'unité de mesure du système, la modification n'était pas enregistrée.

Lorsqu'un utilisateur définit des configurations par défaut dans le rapport statistique du logiciel The Hub®, la modification de ces valeurs dans les paramètres de processus du logiciel The CoPilot® réinitialise la configuration par défaut.

Horodatages des Tâches

Lorsqu'un utilisateur modifiait des champs personnalisés dans le volet Configuration du travail du logiciel CoPilot®, l'horodatage de ce travail n'était pas correctement mis à jour dans le rapport de présentation du travail du logiciel The Hub®.