

Real-Time SPC™ novembre 2025

1. Nouvelles fonctionnalités dans Real-Time SPC novembre 2025

Paramètres globaux pour l'affichage des instructions

Permet d'afficher automatiquement les instructions d'échantillonnage disponibles pour les mesures et les descripteurs pendant le processus de collecte de données. Lorsqu'il est réglé, les instructions nécessaires à l'opérateur sont indiquées sur chaque formulaire de collecte de données.

Extension des options de plage de dates sur le tableau

de bord de la station Augmente l'affichage des données de production précédentes de la station jusqu'à un maximum de 90 jours. La gamme élargie est utile pour la comparaison des cycles de production et pour les startups.

2. Articles de maintenance en Real-Time SPC Novembre 2025

Affichage de l'étiquette du produit dans le formulaire de collecte de données

Améliore la précision et la facilité d'utilisation en affichant le produit dans la vue de collecte de données.

Pour

plus de facilité et de commodité, la sélection de produit/processus sur le tableau de bord de la station correspondra à la sélection actuelle de produit/processus sur la page d'accueil de l'opérateur, lorsqu'on y accède via le lien « Accéder au tableau de bord ».

3. Problèmes résolus dans le en Real-Time SPC Novembre 2025

Le problème suivant est résolu dans Real-Time SPC novembre 2025 :

- Les descripteurs de station sont créés avec un id_Descriptor non valide. (306078)