

NOTE DI RILASCIO DEL SISTEMACOPILOT® Build N. v9.0.0



+LEGGERE PRIMA DI AGGIORNARE +

VERSIONE DELL'AGGIORNAMENTO PRINCIPALE DEL SISTEMA COPILOT® E DEL SOFTWARE THE HUB®

I DATI POTREBBERO ESSERE PERSI

SE I SISTEMI COPILOT NON VENGONO AGGIORNATI IMMEDIA-TAMENTE DOPO L'AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE THE HUB

I DATI POTREBBERO ESSERE PERSI

Questa versione del sistema CoPilot (9.0.0) e del software The Hub (8.0.0) non è compatibile con le versioni precedenti (8.12.1 & 7.11.0) del software, una "modifica decisiva", in cui i nuovi ruoli utente e autorizzazioni non sono compatibili con i ruoli utente e le autorizzazioni della versione precedente. Il software dell'hub deve essere aggiornato alla versione 8.0.0, seguito immediatamente da eventuali sistemi CoPilot aggiornati alla versione 9.0.0, altrimenti i dati potrebbero andare persi ; inoltre, i sistemi CoPilot obsoleti visualizzeranno un errore relativo al limite di licenza che ne interromperà l'utilizzo fino all'aggiornamento dei sistemi.

†LEGGERE PRIMA DI AGGIORNARE†



NOTE DI RILASCIO DEL SISTEMACOPILOT®

Build N. v9.0.0



Panoramica

Il sistema CoPilot® ora prevede l'uso di ruoli utente personalizzati creati nel software The Hub® e miglioramenti al menu e alle revisioni dei modelli di grafici del ciclo, messaggi di notifica utente relativi al tempo di ciclo superato e timestamp inclusi nelle note. Questa versione include anche numerose correzioni di buq.

Nuove Caratteristiche

Ruoli Utente Personalizzati

È ora possibile creare ruoli utente personalizzati all'interno del software The Hub da utilizzare sia nel software The Hub che nel sistema CoPilot. Ai ruoli personalizzati vengono concesse autorizzazioni adattate dai ruoli di base all'interno del software (Process Tech[nician], Ingegnere di processo, Ingegnere della qualità, Admin[istrator], e Anonimo). Alcune autorizzazioni globali, The Hub e CoPilot vengono assegnate o vietate a seconda del ruolo di base selezionato. Le autorizzazioni vietate o richieste per il ruolo di base non possono essere selected/deselected per il ruolo personalizzato. Per ulteriori informazioni sulla creazione e la modifica dei ruoli utente, fare riferimento alla Guida utente del software The Hub®, disponibile per il download online su www.rjginc.com.



NOTE DI RILASCIO DEL SISTEMACOPILOT®

Build N. v9.0.0



Miglioramenti

Modelli grafico ciclo

Dettagli del modello

Gli utenti possono ora visualizzare i dettagli del modello del grafico del ciclo per il modello selezionato, tra cui: modello caricato [name], creato da, data [of creation], e le note immesse durante la creazione del modello.

Revisioni dei modelli

Gli utenti possono ora salvare un modello utilizzando un nome di modello esistente; il nuovo modello sovrascriverà il modello esistente. Se un modello viene salvato per sovrascrivere un modello archiviato, il modello verrà annullato dall'archiviazione e aggiornato ai nuovi valori del modello.

Notifica di superamento del tempo di ciclo

La notifica all'utente per identificare quando il tempo del ciclo del processo è stato superato di oltre il 50% e il sistema è inattivo e non salva più i dati è stata modificata per comunicare più chiaramente lo stato e il risultato.

Nota Timestamp

Il timestamp incluso nelle note ora mostra il timestamp del ciclo a cui è allegata la nota, insieme al timestamp di quando è stata inserita la nota.



NOTE DI RILASCIO DEL SISTEMACOPILOT®

Build N. v9.0.0



Correzioni di Bug

Impostazione della piastra dello stampo

La scheda dashboard avvia l'impostazione dello stampo

Quando un utente selezionava la scheda della piastra di configurazione dello stampo sul dashboard senza uno stampo caricato, il sistema apriva il flusso di lavoro di configurazione dello stampo e non consentiva all'utente di uscire.

Impostazione della piastra dello stampo mancante dal dashboard

Quando un utente non aveva selezionato lo stampo e i sensori venivano scollegati e poi ricollegati, la scheda di configurazione della piastra dello stampo mancava dal dashboard.

Identificazione (ID) della piastra dello stampo duplicata

Quando si assegnavano piastre dello stampo senza chip ID, un utente era in grado di assegnare lo stesso ID a due piastre dello stampo separate, causando assegnazioni di sensori duplicate.

Blocco del sistema

Quando un utente stava eseguendo un lavoro, il sistema non rispondeva.

Macchine, stampi e processi mancanti dopo la disconnessione dell'hub

Quando un sistema CoPilot veniva disconnesso e poi ricollegato a The Hub, le macchine, gli stampi e i processi esistenti mancavano dal menu a discesa principale.

Linea zero del grafico del ciclo sbiadita

Quando un utente isolava le curve sul grafico del ciclo, quindi spostava il grafico per rivelare la linea dello zero, la linea era sbiadita e difficile da visualizzare; ciò non si verificava se veniva caricato un modello.