

VERÖFFENTLICHUNGSHINWEISE ZUR HUB® -SOFTWARE Build-Nr. v7.9.0



Übersicht

Die Hub®-Software enthält jetzt Verbundform-Alarmdaten im Auftragsstatistikbericht, im Übersichtsdiagramm und im Zyklusdiagramm sowie einige Fehlerkorrekturen.

Neue Eigenschaften

Zusammenfassungsveränderungen und Alarme für zusammengesetzte Formen

Zusammenfassungsveränderungen für zusammengesetzte Formen verwenden zusammengesetzte Sensordaten, um zusammengesetzte Sensordaten mit hohem, niedrigem, mittlerem oder Bereich zu erzeugen. Zusammengesetzte Formalarms ermöglichen das Festlegen eines einzelnen Alarms für eine zusammenfassende Variable unter Verwendung zusammengesetzter Sensordaten, anstatt mehrere Alarme für mehrere Sensoren festzulegen. Daten von Verbundformalarms können im Auftragsstatistikbericht, im Übersichtsdiagramm und im Zyklusdiagramm angezeigt werden.

Job-Statistikbericht

Der Auftragsstatistikbericht zeigt jetzt die Höchst-, Tiefst-, Durchschnitts- und Bereichsstatistiken für Kavitätsfüllzeit, Zyklusintegral und Füllung an & Integral packen, füllen & Zusammenfassungsveränderungen für Packzeit, Einspritzintegral und Spitzendruck für den Kunststoffdruck der Kavität am Ende der Kavität (EOC), in der Mitte der Kavität (MID) und an den Sensoren nach dem Anguss (PG).

Übersichtsdiagramm

Das Übersichtsdiagramm zeigt jetzt die oberen, unteren, durchschnittlichen und Bereichstrends für Kavitätsfüllzeit, Zyklusintegral und Füllung an & Integral packen, füllen & Zusammenfassungsveränderungen für Packzeit, Einspritzintegral und Spitzendruck für den Hohlraumkunststoffdruck am Ende des Hohlraums (EOC), in der Mitte des Hohlraums (MID) und nach dem Anschnitt (PG).

Zyklus Graph

Das Zyklusdiagramm zeigt jetzt die Hoch-, Niedrig-, Mittelwert- und Bereichs-Zyklusdatenkurven für den Kunststoffdruck am Ende der Kavität (EOC), in der Mitte der Kavität (MID) und an den Sensoren nach dem Anguss (PG).

VERÖFFENTLICHUNGSHINWEISE ZUR HUB® -SOFTWARE Build-Nr. v7.9.0



Fehlerbehebung

Anzeigefehler der Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA).

Wenn ein Benutzer, der mit einer Instanz einer virtuellen Maschine (VM) der The Hub-Software verbunden war, versuchte, die Endbenutzer-Lizenzvereinbarung (EULA) anzuzeigen, wurden mehrere Kopien heruntergeladen, aber nicht angezeigt.

Ungültige Maschinenzuweisung

Wenn ein Benutzer einen neuen hydraulischen Maschinendatensatz im CoPilot-System erstellte, konnte ein Benutzer den Maschinendatensatz später im The Hub-System bearbeiten, um den Maschinentyp fälschlicherweise als elektrisch zuzuweisen.

Zeit des Zusammenfassungsdiagramms um eine Stunde falsch

Prozesse, die vor der Sommerzeit (DST) erstellt wurden, scheinen um eine Stunde auf der Zeitskala nach dem Eintreten der Sommerzeit falsch zu sein.

Übersetzungen

Einige Textelemente in der Software konnten nicht in die ausgewählte Sprache übersetzt werden.

Nicht gespeicherte Prozessänderungen von The Hub Software

Wenn ein Benutzer, der sich bei der The Hub-Software anmeldete, einen Prozess änderte, der auf einem CoPilot-System verwendet wurde, wo der Prozess ebenfalls geändert wurde, wurden die von The Hub vorgenommenen Änderungen nicht gespeichert, und die Änderungen vom CoPilot-System blieben bestehen.