

Tidal Enterprise Orchestrator: Zeitstempel vergleichen

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[Daten und Uhrzeiten vergleichen](#)

[In TEO 2.2 oder höher](#)

[In TEO 2.1.x oder früher](#)

[Zugehörige Informationen](#)

[Einführung](#)

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie Zeitstempel beim Erstellen eigener benutzerdefinierter Prozesse vergleichen.

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

Cisco empfiehlt, über Kenntnisse in folgenden Bereichen zu verfügen:

- Tidal Enterprise Orchestrator (TEO)
- Generelle Inhaltserstellung oder -programmierung

[Verwendete Komponenten](#)

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf TEO.

Die Informationen in diesem Dokument wurden von den Geräten in einer bestimmten Laborumgebung erstellt. Alle in diesem Dokument verwendeten Geräte haben mit einer leeren (Standard-)Konfiguration begonnen. Wenn Ihr Netzwerk in Betrieb ist, stellen Sie sicher, dass Sie die potenziellen Auswirkungen eines Befehls verstehen.

[Konventionen](#)

Weitere Informationen zu Dokumentkonventionen finden Sie unter [Cisco Technical Tips Conventions](#) (Technische Tipps zu Konventionen von Cisco).

Daten und Uhrzeiten vergleichen

In TEO 2.2 oder höher

Es gibt eine Aktivität namens **Calculate Date Time Difference**, die ein Datum und ein subtrahiertes Datum umfasst. Es wird empfohlen, diese Aktivität bei der Inhaltserstellung zu verwenden.

In TEO 2.1.x oder früher

Gehen Sie wie folgt vor:

1. Verwenden Sie den aktuellen Variablentyp Datum/Uhrzeit und nicht die Zeichenfolge. Sie können bestätigen, dass es sich um den richtigen Variablentyp handelt, da bei der Auswahl ein Symbol für den Kalendertyp angezeigt wird. Beispiel: Process.Start Time und Process.End Time.
2. Wenn Sie ein konfiguriertes Datum/eine konfigurierte Uhrzeit haben, führen Sie es durch die Aktivität "Parse date" aus, um es aus einer Zeichenfolge in eine Date/Time-Variable zu verwandeln. Nach Abschluss des Vorgangs können Sie es mit einer anderen Datums-/Uhrzeitvariable vergleichen.
3. Um die Datums-/Uhrzeitvariable zu überprüfen, legen Sie sie in den Vergleich ein, und Sie sollten einen numerischen Typvergleichsoperator sehen, z. B. <, > oder =.

Zugehörige Informationen

- [Technischer Support und Dokumentation - Cisco Systems](#)