

Tidal Enterprise Orchestrator: Fehlerbehebung bei Referenzfehlern

Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Referenzfehler](#)

[Fehlerbehebung](#)

[Zugehörige Informationen](#)

[Einführung](#)

In diesem Dokument wird beschrieben, wie ein Autor von Inhalten Referenzfehler in Tidal Enterprise Orchestrator beheben kann.

[Voraussetzungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 oder höher.

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.

[Referenzfehler](#)

Wenn ein Prozess ausgeführt wird, schlägt der Prozess mit einer der folgenden Fehlermeldungen fehl:

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property ResolvedTarget.Id of ActivityInstance 65d28d16-5d67-44b5-8be7-a4fb7943215c. could not be resolved.
```

oder

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property ResultTable.FirstRow.NameOfRow of ActivityInstance 1375aeb0-25c7-4cee-b96e-d41d31f5bfd1. could not be resolved.
```

[Fehlerbehebung](#)

Zur Fehlerbehebung sollte der Autor des Inhalts die Bereiche betrachten, auf die die variable Referenz verweist. Beachten Sie, dass der erste Fehler auf ein `Target` verweist, der zweite auf eine `Tabelle`.

Gehen Sie wie folgt vor:

1. Überprüfen Sie die Konfiguration der Aktivität, bei der der Vorgang fehlgeschlagen ist. Hier könnte es einen schlechten Verweis oder eine veraltete Aktivitätsreferenz geben.
2. Wenn Sie Trigger verwenden, stellen Sie sicher, dass der Trigger der Anfang des Prozesses ist. Das heißt, Sie können keinen Prozess haben, der in einer CCMS-Warnung ausgelöst wird. Verweisen Sie im Prozess auf diese Warnung, und starten Sie dann den Vorgang ad hoc. Das wird nicht funktionieren.
3. Wenn Sie Tabellen oder Variablen verwenden, stellen Sie sicher, dass diese Variablen etwas enthalten oder Fehler auftreten können.
4. Wenn Sie Zieleigenschaften verwenden, stellen Sie sicher, dass das Ziel vorhanden ist oder sich in der Zielgruppe befindet, auf die verwiesen werden soll.

[Zugehörige Informationen](#)

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