

# Tidal Enterprise Orchestrator: ROI-Bericht

## Inhalt

[Einführung](#)

[Voraussetzungen](#)

[Anforderungen](#)

[Verwendete Komponenten](#)

[Konventionen](#)

[ROI-Bericht](#)

[So konfigurieren](#)

[Zugehörige Informationen](#)

## [Einführung](#)

Der Return on Investment (ROI)-Bericht im TEO zeigt dem Endbenutzer, wie viel Geld er einsparen kann, wenn es TEO erlaubt ist, seine Geschäftsprozesse zu automatisieren, anstatt dies manuell zu tun.

## [Voraussetzungen](#)

### [Anforderungen](#)

Für dieses Dokument bestehen keine speziellen Anforderungen.

### [Verwendete Komponenten](#)

Die Informationen in diesem Dokument basieren auf den folgenden Software- und Hardwareversionen:

- Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 oder spätere Version
- SQL Reporting Services

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).

## ROI-Bericht

Der ROI-Bericht erfordert die Konfiguration Ihres TEO-Servers und Reporting Services-Servers.

### So konfigurieren

Gehen Sie wie folgt vor:

1. Um Berichte in Ihren SQL RS Server zu importieren, klicken Sie auf die Registerkarte **Administration** und dann auf **Datenbankeinstellungen**.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Reporting-Datenbank > Berichte importieren**, und führen Sie die Schritte im Assistenten aus.
3. Klicken Sie anschließend in derselben Registerkarte auf **Adapter** und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf **Core Functions Adapter**.
4. Klicken Sie auf die Registerkarte **ROI**, und geben Sie basierend auf Ihrer Unternehmensrecherche die Stundenrate ein, mit der Sie die automatisierten Prozesse manuell ausführen müssen. Klicken Sie auf **OK**.
5. Für die Prozesse, die Sie verfolgen möchten, müssen Sie den Prozess bearbeiten und zur Registerkarte Allgemein für Prozesseigenschaften wechseln. Auf dieser Registerkarte wird eine *durch die Ausführung dieser Prozesseingabe gespeicherte Zeit angezeigt*. Geben Sie den Zeitwert für die Anzahl der Sekunden/Minuten/Stunden ein, die Sie bei diesem Vorgang einsparen. **Hinweis:** Dies ist bereits für enthaltene Cisco Inhalte definiert. Wenn Sie jedoch neue Inhalte entwickeln, ist diese standardmäßig auf 0 festgelegt. Daher muss sie konfiguriert werden.
6. Um Ihren Bericht anzuzeigen, rufen Sie den SQL Reporting Services-Server auf, der normalerweise `http://<RS_Server>/Reports` ist, und wechseln Sie dann zum **TEO Reporting-Link**. Wählen Sie **Core > Operations > ROI Report aus**. Wählen Sie dann Ihren TEO-Server aus, und generieren Sie den Bericht, um Ihre täglichen Kosteneinsparungen zu sehen.

## Zugehörige Informationen

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