

# Orchestrator de marée d'entreprise : Créez et utilisez les résumés d'automatisation

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Quels sont des résumés d'automatisation ?](#)

[Utilisation récapitulative d'automatisation](#)

[Comment créer un résumé d'automatisation](#)

## Introduction

Ce document décrit la création et l'utilisation des résumés d'automatisation dans l'orchestrator de processus de Cisco (CPO).

## Conditions préalables

### Conditions requises

Cisco recommande que vous ayez la connaissance du processus général écrivant dans le CPO.

### [Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur la version 3.0 ou ultérieures d'orchestrator de processus de Cisco.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

## Quels sont des résumés d'automatisation ?

Les résumés d'automatisation sont des documents de XML que le CPO peut produire et partager ces informations d'attente sur la sortie des activités dans un processus qui a fonctionné. Ces l'automatisation Summaries peut être partagée par le partage ou le répertoire virtuel UNC. Par défaut ils sont maintenus dans le système pour pendant 30 jours avant qu'ils sont retirés, mais ce délai peut être configuré pour être plus long ou plus court.

### Utilisation récapitulative d'automatisation

Des résumés d'automatisation devraient être utilisés pour envoyer la sortie des processus à un

grand public ou pour sauvegarder la sortie d'un processus, en particulier quand les exemples de processus et des exemples d'activité ne sont pas archivés. Ils peuvent également être l'état essentiel relié à un incident ou à l'alerte ITIL.

## Comment créer un résumé d'automatisation

Procédez comme suit :

1. Glissez-déplacez un **résumé d'automatisation de création**, **créez l'incident**, ou **créez l'activité vigilante** dans votre processus.
2. Si vous utilisez le *résumé d'automatisation de création*, alors ignorez à l'étape 4. Si vous utilisez les autres, passez à l'étape 3.
3. Après que vous relâchiez un **incident de création** ou **créez l'alerte**, allez à l'onglet récapitulatif d'automatisation et choisissez de créer un.
4. Sur l'onglet récapitulatif de configuration d'automatisation, vous devriez choisir les activités dans la case de la laquelle vous souhaitez rendre compte et pour chacun avec la nouvelle analyse vous dénomme veulent. Vous pouvez également choisir pour que seulement une activité soit la *cause principale*.
5. Si vous choisissez un activité pour être la cause principale, alors elle est copiée sur le dessus du résumé d'automatisation.
6. En exécutant le processus, le résumé d'automatisation est créé et enregistré dans le partage installé qui a été configuré. Normalement il est dans bonne pratique d'envoyer ce lien en tant qu'élément du processus ou de donner l'utilisateur final someday pour savoir de son existence.