

# Liste des processus et services Cisco IAC 3.1.1

## Contenu

[Introduction](#)

[Processus Cisco Process Orchestrator](#)

[Processus](#)

[Points d'extension de processus](#)

[Services Cisco Cloud Portal](#)

[Services](#)

[Points d'extension de service](#)

[Informations connexes](#)

## Introduction

Ce document fournit une liste de tous les processus Cisco Process Orchestrator et des services Cisco Cloud Portal fournis dans Cisco Intelligent Automation for Cloud 3.1.1. Les modifications apportées à cette liste par rapport à la version précédente de Cisco Intelligent Automation for Cloud 3.1 sont identifiées :

- Les nouveaux processus et services sont désignés par **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Les processus et services qui existaient mais ont été supprimés du produit sont indiqués par *Supprimé de IAC 3.1.1*

## Processus Cisco Process Orchestrator

### Processus

#### Processus de provisionnement du serveur

- Attribuer un profil de service UCS
- Attribuer un profil de service UCS à partir du modèle
- Convertir un serveur virtuel en modèle **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Convertir le serveur virtuel en gestionnaire de modèles **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Créer un serveur virtuel
- Créer un serveur virtuel à partir du modèle
- Personnaliser le serveur virtuel
- Supprimer le serveur physique
- Supprimer le serveur virtuel

#### Processus de traitement des actions Administration du cloud

- Hôte ESXi Commission
- Gestionnaire d'hôtes ESXi Commission

- Désactiver l'hôte ESXi
- Désactiver le gestionnaire d'hôte ESXi
- Gestion des données de licence **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Gestion du gestionnaire de données de licence **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Gérer les éléments de plateforme
- Gestionnaire des éléments de plate-forme
- Définir les variables globales des bons de commande Cisco
- Définir le gestionnaire de variables globales du bon de commande Cisco
- Créer un pool de ressources vSphere
- Gestionnaire de création de pool de ressources vSphere
- Supprimer le pool de ressources vSphere
- Gestionnaire de pool de ressources vSphere Delete
- Pool de ressources vSphere Update
- Gestionnaire de pool de ressources vSphere Update

### **Processus de traitement des actions utilisateur cloud**

- Ajouter un réseau
- Ajouter un gestionnaire réseau
- Vérifier NSAPI Home OU **Nouveautés dans IAC 3.1.1**
- Serveur physique de commission
- Gestionnaire de serveur physique de commission
- Serveur virtuel de commande à partir du modèle
- Serveur virtuel de commande du gestionnaire de modèles
- Serveur virtuel de commande et système d'exploitation
- Serveur virtuel de commande et gestionnaire de système d'exploitation
- Désactiver le serveur physique
- Désactiver le gestionnaire de serveur physique
- Désactiver le serveur virtuel
- Désactiver le gestionnaire de serveur virtuel
- Supprimer le cliché SI
- Supprimer le serveur virtuel de snapshot
- Supprimer le gestionnaire de serveur virtuel de capture instantanée
- Installation du système d'exploitation avec Cisco Server Provisioner
- Gérer le gestionnaire de propriétés réseau *supprimé d'IAC 3.1.1*
- Gestion de l'alimentation
- Gérer le gestionnaire Power State
- Gérer la configuration du serveur virtuel
- Gérer le gestionnaire de configuration du serveur virtuel
- Modifier le gestionnaire de propriétés réseau
- Supprimer le réseau
- Supprimer le gestionnaire réseau
- Récupérer la connexion nsAPI et l'unité d'organisation **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Rétablir le serveur virtuel de clichés
- Rétablir le gestionnaire de serveur virtuel de clichés
- Serveur virtuel de snapshot
- Gestionnaire de serveur virtuel de snapshot
- Mettre à jour les paramètres réseau de VM *supprimés d'IAC 3.1.1*

### **Processus utilitaires**

- Demande de service Cloud Portal Update
- Correction des erreurs de service cloud
- Créer un article de service XML
- Créer une définition d'article de service XML **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Énumérer les clusters
- Énumérer les data centers
- Énumérer les hôtes VM
- Transition des États FSM
- Gestionnaire de transition d'état FSM
- Obtenir une adresse IP
- Obtenir les configurations locataires
- Recherche NS
- Installation de Query vSphere Powershell
- Actualiser les mesures *supprimées de IAC 3.1.1*
- Adresse IP de retour
- Revalider la file d'attente Process Runtime
- Revalider les règles de file d'attente
- Définir l'ID de canal de mise à jour des services cloud
- Gestionnaire de résultats des services Web

### **Procédés atomiques**

- Ajouter un processus à la file d'attente
- Ajouter une note de demande de service
- Appliquer le profil hôte VM
- Associer un profil d'hôte VM
- Annuler la demande de service
- Annuler la demande de service
- Demande de service complète
- Créer un hachage GUID à partir de la chaîne
- Créer une demande de bail
- Créer une cible de service
- Créer un profil d'hôte VM
- Supprimer le processus de la file d'attente
- Supprimer un utilisateur Runtime
- Supprimer un élément de service par propriétés
- Supprimer la cible de service
- Supprimer la cible
- Dissocier le profil hôte VM
- Exécuter la commande PowerCLI vSphere
- Rechercher des processus Orchestrator
- Rechercher des utilisateurs Runtime
- Formater l'organisation UCS
- Générer un APID d'autorisation
- Notification par e-mail du portail cloud
- Version du service de requête
- Supprimer le profil hôte VM
- Récupérer les données article de service
- Mettre à jour plusieurs paramètres de demande de service

- Utilisateur Runtime Update
- Mettre à jour le paramètre de demande de service
- Mettre à jour la cible
- Écriture des données CIM dans un fichier *supprimé de IAC 3.1.1*
- Mettre à jour l'élément de service par table de découverte XML

### Processus de demande Portal

- Gestionnaire de demandes de service Cloud Portal
- Historique des demandes de service de mise à jour du portail cloud

### Processus de gestion des baux

- Initialiser la gestion des baux
- Prolongation du bail
- Gestionnaire d'extension de bail
- Démarrer la gestion des baux

### Processus de synchronisation des données

- Exporter les données d'élément de service *supprimées d'IAC 3.1.1*
- Obtenir les données de synchronisation obsolètes
- Réinitialiser les données de synchronisation obsolètes
- Définir les données de synchronisation enregistrées

### Collecter les processus de mesure

- Collecter les indicateurs
- Collecter les mesures (planifié)
- Synchronisation des données des indicateurs de lame UCS
- Synchronisation des données de mesure vSphere **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Synchronisation des données des pools de ressources vSphere *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Synchronisation des données des data centers vSphere *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Synchronisation des données des clusters vSphere *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Synchronisation des données des data stores vSphere *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Synchronisation des données des réseaux vSphere *supprimée d'IAC 3.1.1*

### Processus de découverte CloudSync

- Infrastructure de découverte CloudSync
- Infrastructure de découverte CloudSync (planifiée)
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Modèles SP Cisco
- CloudSync Discover Infrastructure -> Modèles de profil de service Cisco UCS
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> lames Cisco UCS
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> VLAN Cisco UCS
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> clusters vCenter
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> data centers vCenter
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> data stores vCenter
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> hôtes vCenter
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> vCenter Portgroups
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Pools de ressources vCenter
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> modèles de VM vCenter
- Gestionnaire d'infrastructure CloudSync Discover

## Processus de validation

- Valider l'emplacement de dépôt du portail cloud *supprimé d'IAC 3.1.1*
- Valider les éléments de plateforme
- Valider les éléments de la plate-forme (planifié)
- Valider le gestionnaire des éléments de plateforme
- Valider les éléments de la plate-forme -> Cisco Server Provisioner
- Validation des éléments de la plate-forme -> Cisco UCS Manager
- Validation des éléments de la plate-forme -> Serveur VMware Virtual Center
- Valider Process Orchestrator
- Valider le gestionnaire Process Orchestrator

## Points d'extension de processus

### Infrastructure de découverte CloudSync

- CloudSync Discover Infrastructure -> Modèles SP Cisco >> Post-découverte
- CloudSync Discover Infrastructure -> Modèles de profil de service Cisco UCS >> Post-détection
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Lames Cisco UCS >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> VLAN Cisco UCS >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Clusters vCenter >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Datacenters vCenter >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Datastores vCenter >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Hôtes vCenter >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> vCenter Portgroups >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Pools de ressources vCenter >> Post-découverte
- Découverte de l'infrastructure CloudSync -> Modèles de VM vCenter >> Post-découverte
- CloudSync Découvrir l'infrastructure >> Défini par l'utilisateur
- Transition d'état FSM >> Défini par l'utilisateur

### Hôte ESXi Commission

- Hôte ESXi Commission >> Post-provisionnement
- Hôte ESXi de la Commission >> Pré-provisionnement
- Commission ESXi Hôte >> Profil de service Pré-association
- Commission ESXi Host >> Restauration définie par l'utilisateur
- Hôte ESXi de Commission (Cisco UCS) >> Restauration définie par l'utilisateur
- Désactiver l'hôte ESXi >> Pré-provisionnement

### Serveur virtuel Commission

- Serveur virtuel de commande >> Post-provisionnement
- Serveur virtuel de commande >> Pré-provisionnement
- Serveur virtuel de commande et installation du système d'exploitation >> Restauration définie par l'utilisateur
- Serveur virtuel de commande à partir du modèle >> Restauration définie par l'utilisateur
- Créer un serveur virtuel >> Défini par l'utilisateur
- Créer un serveur virtuel (vCenter) >> Défini par l'utilisateur
- Créer un serveur virtuel à partir du modèle >> Défini par l'utilisateur

- Personnaliser le serveur virtuel >> Défini par l'utilisateur
- Personnaliser le matériel du serveur virtuel (vCenter) >> Défini par l'utilisateur
- Personnaliser le système d'exploitation du serveur virtuel (vCenter) >> Défini par l'utilisateur
- Désactiver le serveur virtuel >> Post-désactivation
- Désactivation du serveur virtuel >> Pré-désactivation
- Supprimer le serveur virtuel >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Gérer la configuration du serveur virtuel >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**

### Serveur physique de commission

- Serveur physique de la Commission (Cisco UCS) >> Restauration définie par l'utilisateur
- Serveur physique de commande >> Post-provisionnement
- Serveur physique de commande >> Pré-provisionnement
- Serveur physique de la commission >> Pré-association du profil de service
- Serveur physique de commission >> Restauration définie par l'utilisateur
- Désactiver le serveur physique >> Post-désactivation
- Désactiver le serveur physique >> Pré-désactivation

### Instantanés

- Créer un snapshot >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Supprimer le snapshot >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Supprimer le serveur virtuel de clichés >> Post-provisionnement
- Rétablir l'instantané >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Rétablir le serveur virtuel de clichés >> Post-provisionnement
- Serveur virtuel de snapshots >> Post-provisionnement
- Snapshot Virtual Server >> Préprovisionnement

### État de la connexion/Éléments de plateforme

- Valider les éléments de la plate-forme >> Défini par l'utilisateur
- Valider Process Orchestrator >> Post-provisionnement
- Gestion des éléments de plate-forme >> Défini par l'utilisateur
- Gestion des éléments de plate-forme >> Restauration définie par l'utilisateur

### Data centers virtuels

- Créer un pool de ressources >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Supprimer un pool de ressources >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Objets gérés vSphere de requête **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Mettre à jour le pool de ressources >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Créer un pool de ressources vSphere >> Post-provisionnement
- vSphere Créer un pool de ressources >> Pré-provisionnement
- Suppression du pool de ressources vSphere >> Post-provisionnement
- Suppression du pool de ressources vSphere >> Préprovisionnement
- Pool de ressources vSphere Update >> Post-provisionnement
- Pool de ressources de mise à jour vSphere >> Préprovisionnement

### Gestion de réseau CSNA

- Ajouter un réseau >> Post-exportation
- Ajouter un réseau >> Pré-exportation
- Ajouter un réseau >> Exclusions définies par l'utilisateur

- Gérer les propriétés du réseau >> Défini par l'utilisateur *supprimé de IAC 3.1.1*
- Gestion des propriétés réseau >> Restauration définie par l'utilisateur *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Modifier les propriétés réseau >> Défini par l'utilisateur
- Modifier les propriétés réseau >> Restauration définie par l'utilisateur
- Supprimer le réseau >> Extension
- Supprimer le réseau >> Restauration définie par l'utilisateur

## IPAM

- Obtenir l'adresse IP >> Post-allocation
- Obtenir l'adresse IP >> Défini par l'utilisateur
- Adresse IP de retour >> Post-retour
- Adresse IP de retour >> Définie par l'utilisateur

## Provisionneur de serveur Cisco

- Installation du système d'exploitation avec Cisco Server Provisioner >> Démarrage réseau
- Installation du système d'exploitation avec Cisco Server Provisioner >> Post-provisioning
- Installation du système d'exploitation avec Cisco Server Provisioner >> Pré-provisionnement

## Gérer les serveurs

- Gestion de l'état de l'alimentation >> Post-provisionnement
- Gestion de l'état de l'alimentation >> Pré-provisionnement
- Gestion de l'état de l'alimentation >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Gérer la configuration du serveur virtuel >> Post-provisionnement
- Gérer la configuration du serveur virtuel >> Pré-provisionnement
- Prolongation du bail >> Post-provisionnement

## Utilitaires

- Rechercher des cibles >> Défini par l'utilisateur **Nouveau dans IAC 3.1.1**

# [Services Cisco Cloud Portal](#)

## [Services](#)

### Services de serveur Commission

- Désactiver le serveur physique
- Désactiver la machine virtuelle
- Commander un serveur physique
- Commander une machine virtuelle et installer un système d'exploitation
- Commander un ordinateur virtuel à partir d'un modèle

### Services de zone de fournisseur partagé

- Créer une zone partagée
- Modifier une zone partagée

### Services de data center virtuel

- Ajouter le réseau au VDC

- Créer un data center virtuel
- Désactivation du data center virtuel
- Modifier la taille du VDC
- Supprimer le réseau du VDC

### Services des opérations serveur

- Supprimer le snapshot
- Étendre l'instance de bail gérée
- Instance de bail gérée
- Modifier la configuration
- Serveur physique de cycle d'alimentation
- Machine virtuelle de cycle d'alimentation
- Mise hors tension du serveur physique
- Mise hors tension de la machine virtuelle
- Mise sous tension du serveur physique
- Mise sous tension de la machine virtuelle
- Revenir au snapshot
- Prendre un instantané
- Afficher les instantanés

### Services de configuration du système

- Activer la ressource cloud
- Ajouter un réseau
- Attribuer des données SI de mesure de cluster
- Attribuer des données SI de mesure au data center
- Attribuer des données SI de mesure au datastore
- Attribuer des données SI IPAddress
- Attribuer des données SI de mesure réseau
- Attribuer des données SI de mesure de pool de ressources
- Attribuer des données SI de mesure UCS
- Cloner une machine virtuelle vers un modèle **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Maintenance des ressources cloud
- ID de canal de mise à jour SIL cloud
- Correction des erreurs de service cloud
- Modifier l'infrastructure CloudSync
- Configurer les approbations
- Connecter l'infrastructure cloud
- Convertir une VM en modèle **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Créer un POD
- Découvrir l'infrastructure
- Ignorer la ressource cloud
- Gérer les pools de lames
- Gérer les modèles de messagerie
- Modifier l'organisation d'administration cloud
- Modifier les propriétés réseau
- E-mail État envoi du bon de commande
- Actualiser les mesures
- Enregistrer le serveur lame Cisco UCS

- Enregistrement du VLAN Cisco UCS
- Enregistrer le cluster
- Enregistrer le data center
- Enregistrer le data store
- Inscrire un hôte Hypervisor
- Modèle Register Operating System
- Inscrire un pool de ressources
- Enregistrer le modèle de profil de service
- Enregistrer le modèle de VM
- Supprimer le serveur lame Cisco UCS
- Supprimer le réseau
- Supprimer le modèle de système d'exploitation
- Supprimer POD
- Supprimer le modèle de profil de service
- Supprimer le modèle VM
- Définir la configuration de l'agent HTTP
- Définir les paramètres de provisionnement
- Définir la configuration de l'agent REX
- Définir les options de service à l'échelle du système
- Mettre à jour le modèle de profil de service
- Valider le serveur de messagerie
- Valider Cisco Process Orchestrator
- Valider un élément de plateforme
- Valider les emplacements de partage *supprimés d'IAC 3.1.1*
- Afficher Cisco Process Orchestrator
- Afficher l'élément de plate-forme *supprimé de IAC 3.1.1*
- Mettre à jour l'infrastructure cloud
- Mettre à jour POD

### Services de gestion des locataires

- Ajouter une organisation d'administration cloud
- Ajouter un administrateur cloud
- Ajouter un administrateur technique d'organisation
- Ajouter un utilisateur
- Créer une organisation
- Modifier l'organisation
- Modifier les propriétés utilisateur
- Actualiser et mettre à jour la licence cloud **Nouveauté dans IAC 3.1.1**
- Supprimer un administrateur cloud
- Supprimer une organisation
- Supprimer l'administrateur technique
- Supprimer un utilisateur
- Voir Connexions cloud **Nouveautés dans IAC 3.1.1**
- Afficher les détails de l'organisation

### [Points d'extension de service](#)

#### Services de serveur Commission

- Désactivation de la post-maintenance du serveur physique
- Désactiver la prémaintenance du serveur physique
- Désactiver la post-maintenance de la machine virtuelle
- Désactiver la prémaintenance des machines virtuelles
- Modifier les propriétés utilisateur Post-maintenance *Supprimé de IAC 3.1.1*
- Modifier les propriétés utilisateur Pré-maintenance *Supprimé de IAC 3.1.1*
- Commander une post-maintenance de serveur physique
- Commande d'une prémaintenance de serveur physique
- Commander une machine virtuelle et installer un système d'exploitation après la maintenance
- Commander une machine virtuelle et installer une maintenance préalable du système d'exploitation
- Commander une machine virtuelle à partir d'un modèle Post-maintenance
- Commande d'une machine virtuelle à partir d'un modèle

### Services de zone de fournisseur partagé

- Créer une zone partagée post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Création de la prémaintenance de zone partagée **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Modifier la post-maintenance de la zone partagée
- Modifier la prémaintenance de zone partagée

### Services de data center virtuel

- Ajout d'un réseau à VDC Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Ajout d'un réseau au VDC Pré-maintenance **Nouveauté dans IAC 3.1.1**
- Créer un centre de données virtuel Post-maintenance
- Créer une maintenance préalable du data center virtuel
- Désactivation du centre de données virtuel Post-maintenance
- Désactivation de la maintenance préalable du data center virtuel
- Gérer les pools de lames après la maintenance
- Gestion des pools de lames Pré-maintenance
- Supprimer le réseau de la post-maintenance VDC
- Supprimer le réseau de la prémaintenance VDC

### Services des opérations serveur

- Supprimer le cliché Post-maintenance
- Suppression de la pré-maintenance des snapshots
- Extension de la post-maintenance des instances de bail gérées
- Pré-maintenance d'instance de bail gérée étendue
- Post-maintenance d'instance de bail gérée
- Pré-maintenance d'instance de bail gérée
- Modifier la configuration après la maintenance
- Modifier la prémaintenance de la configuration
- Modifier le package VDC après la maintenance
- Modifier la prémaintenance du package VDC
- Power Cycle Physical Server Post-maintenance
- Prémaintenance du serveur physique avec cycle d'alimentation
- Cycle d'alimentation Machine virtuelle Post-maintenance
- Cycle d'alimentation de la machine virtuelle
- Mise hors tension du serveur physique après la maintenance

- Mise hors tension du serveur physique avant la maintenance
- Mise hors tension de la machine virtuelle après la maintenance
- Mise hors tension de la machine virtuelle avant la maintenance
- Mise sous tension du serveur physique après la maintenance
- Mise sous tension du serveur physique avant la maintenance
- Mise sous tension de la machine virtuelle après la maintenance
- Mise sous tension de la pré-maintenance de la machine virtuelle
- Revenir à l'instantané après la maintenance
- Revenir à la pré-maintenance des snapshots
- Prendre un instantané après la maintenance
- Pré-maintenance des snapshots

## Services de configuration du système

- Activation de la post-maintenance des ressources cloud **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Activation de la pré-maintenance des ressources cloud **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Ajouter une post-maintenance réseau
- Ajouter une pré-maintenance réseau
- Attribuer des données SI de mesure de cluster Post-maintenance
- Attribuer la pré-maintenance des données SI métriques du cluster
- Attribuer des données SI métriques au data center Post-maintenance
- Attribuer la pré-maintenance des données SI métriques du data center
- Attribuer la post-maintenance des données SI métriques du data store
- Attribuer la pré-maintenance des données SI de mesure du data store
- Attribuer une adresse IP aux données SI Post-maintenance
- Attribuer la pré-maintenance des données SI IPAddress
- Attribuer des données SI de mesure réseau Post-maintenance
- Attribuer la pré-maintenance des données SI de la métrique réseau
- Attribuer une post-maintenance aux données SI métriques du pool de ressources
- Attribuer la pré-maintenance des données SI métriques du pool de ressources
- Affectation de la post-maintenance des données UCS Metric SI
- Affectation de la pré-maintenance des données UCS Metric SI
- Cloner la VM vers le modèle Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Clone VM to Template Pré-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- CloudSync Edit Infrastructure Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- CloudSync Edit Infrastructure Pré-maintenance **Nouveauté dans IAC 3.1.1**
- Configuration des approbations après la maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Configuration des approbations Pré-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Connecter l'infrastructure cloud Post-maintenance
- Pré-maintenance de l'infrastructure Connect Cloud
- Convertir la VM en modèle Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Conversion de la VM en pré-maintenance de modèle **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Créer une post-maintenance POD
- Créer une pré-maintenance POD
- Refuser la post-maintenance *Retiré de IAC 3.1.1*
- Refuser la pré-maintenance *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Découvrir l'infrastructure Post-maintenance
- Découvrir la pré-maintenance de l'infrastructure
- Gestion des modèles de courrier électronique Post-maintenance

- Gestion des modèles d'e-mail
- Ignorer la post-maintenance des ressources cloud **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Ignorer la pré-maintenance des ressources cloud **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Maintenance Post-entretien
- Maintenance Pré-entretien
- Gestion des approbations Post-maintenance *Supprimé de IAC 3.1.1*
- Gestion des approbations Pré-maintenance *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Gérer les pools de lames après la maintenance
- Gestion des pools de lames Pré-maintenance
- Modifier l'organisation d'administration cloud Post-maintenance
- Modifier la pré-maintenance de l'organisation d'administration cloud
- Modifier les propriétés du réseau après la maintenance
- Modifier les propriétés du réseau Pré-maintenance
- Actualiser les mesures Post-maintenance
- Actualiser les mesures Pré-maintenance
- Enregistrement de la post-maintenance des serveurs lames Cisco UCS
- Enregistrement de la pré-maintenance des serveurs lames Cisco UCS
- Enregistrement de la post-maintenance du VLAN Cisco UCS
- Enregistrement de la pré-maintenance VLAN Cisco UCS
- Enregistrer la post-maintenance du cluster
- Enregistrer la pré-maintenance du cluster
- Enregistrer la post-maintenance du data center
- Enregistrement de la pré-maintenance du data center
- Enregistrer la post-maintenance du data store
- Enregistrer la pré-maintenance du data store
- Enregistrement des hôtes après la maintenance
- Enregistrement des hôtes avant la maintenance
- Enregistrer le modèle de système d'exploitation après la maintenance
- Enregistrement du modèle de système d'exploitation
- Enregistrer la post-maintenance du pool de ressources
- Enregistrer la pré-maintenance du pool de ressources
- Enregistrer le modèle de profil de service après la maintenance
- Enregistrer le modèle de profil de service Pré-maintenance
- Enregistrer le modèle de VM après la maintenance
- Enregistrer le modèle de VM avant la maintenance
- Supprimer la post-maintenance des serveurs lames Cisco UCS
- Supprimer la pré-maintenance des serveurs lames Cisco UCS
- Supprimer la post-maintenance du réseau
- Supprimer la pré-maintenance du réseau
- Supprimer le modèle de système d'exploitation après la maintenance
- Supprimer le modèle de système d'exploitation Pré-maintenance
- Supprimer la post-maintenance POD
- Supprimer la pré-maintenance POD
- Supprimer le modèle de profil de service après la maintenance
- Supprimer le modèle de profil de service Pré-maintenance
- Supprimer le modèle de VM après la maintenance
- Supprimer la pré-maintenance des modèles de VM
- Définition de la configuration de l'agent HTTP après la maintenance

- Définir la prémaintenance de la configuration de l'agent HTTP
- Définition des paramètres de provisionnement post-maintenance
- Définition des paramètres de provisionnement Pré-maintenance
- Définir la configuration de l'agent REX après la maintenance
- Définir la prémaintenance de la configuration de l'agent REX
- Définition des options de service à l'échelle du système Post-maintenance
- Définition des options de service à l'échelle du système Pré-maintenance
- Mise à jour de l'infrastructure cloud
- Mise à jour de la prémaintenance des infrastructures cloud
- Mise à jour POD Post-maintenance
- Mise à jour de la prémaintenance POD
- Mettre à jour le modèle de profil de service Post-maintenance
- Mise à jour du modèle de profil de service
- Valider l'état du serveur de messagerie après la maintenance
- Validation de l'état du serveur de messagerie
- Valider l'état de l'orchestration
- Valider l'état d'orchestration
- Valider l'état des éléments de plate-forme
- Valider l'état des éléments de plate-forme
- Valider l'état des emplacements de partage Post-maintenance *Supprimé de IAC 3.1.1*
- Valider l'état des emplacements de partage Pré-maintenance *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Afficher l'état de l'orchestration
- Afficher l'état de l'orchestration
- Afficher l'élément de plate-forme Post-maintenance *supprimé de IAC 3.1.1*
- Afficher la maintenance préalable des éléments de plate-forme *supprimée d'IAC 3.1.1*
- Afficher l'état des éléments de plate-forme Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Afficher l'état des éléments de plate-forme Pré-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**

## Services de gestion des locataires

- Ajouter une organisation d'administration cloud Post-maintenance
- Ajouter une administration cloud Organisation Pré-maintenance
- Ajouter un administrateur cloud après la maintenance
- Ajouter un administrateur cloud Pré-maintenance
- Ajouter l'administrateur technique de l'organisation Post-maintenance
- Ajouter une prémaintenance d'administrateur technique d'organisation
- Ajouter une post-maintenance utilisateur
- Ajouter une prémaintenance utilisateur
- Créer une post-maintenance d'organisation
- Créer une prémaintenance d'organisation
- Modifier l'organisation Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Modification de l'organisation Pré-entretien **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Modifier les propriétés utilisateur Post-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Modifier les propriétés utilisateur Pré-maintenance **Nouveau dans IAC 3.1.1**
- Supprimer l'administrateur cloud après la maintenance
- Supprimer la prémaintenance de l'administrateur cloud
- Supprimer la post-maintenance de l'organisation
- Supprimer la prémaintenance de l'organisation
- Supprimer l'administrateur technique de l'organisation Post-maintenance

- Supprimer la prémaintenance de l'administrateur technique de l'organisation
- Supprimer la post-maintenance utilisateur
- Supprimer la prémaintenance utilisateur
- Afficher les détails de l'organisation
- Afficher les détails de l'organisation

## [Informations connexes](#)

À propos de cette traduction

Cisco a traduit ce document en traduction automatisée vérifiée par une personne dans le cadre d'un service mondial permettant à nos utilisateurs d'obtenir le contenu d'assistance dans leur propre langue.

Il convient cependant de noter que même la meilleure traduction automatisée ne sera pas aussi précise que celle fournie par un traducteur professionnel.