

Ne peut pas déployer 4.8.0. Image au VMware avec l'interception commandée en vol

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

Introduction

Ce document décrit une erreur reçue quand vous déployez une image de 4.8.0 employés vers le VMware avec l'infrastructure centrale d'application (interception commandée en vol).

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur la version 4.8.0 de centre de nuage.

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.

Problème

Quand vous déployez une image de 4.8.0 employés dans le VMware avec l'interception commandée en vol, vous voyez un de deux messages d'erreur :

```
ERROR policy.AciSecurityPolicyUtil [threadPoolExecutor-1] -  
External network parameter ECS:L3out:L3Out-EPG is of the wrong format!
```

ou

```
ERROR policy.AciSecurityPolicyUtil [threadPoolExecutor-1] -  
External network parameter is of the wrong format
```

Solution

C'est un problème connu avec l'image de 4.8.0 employés. Il ne peut pas comprendre L3 avec 3 valeurs, voient CORE-15315 (état : Réparé sur le pour en savoir plus V. 4.8.1.).

Ce problème a été résolu dans 4.8.0.1, améliorent l'image d'employé à 4.8.0.1 pour les résoudre.