

# Formats d'ID FindMe recommandés par VCS

## Contenu

[Introduction](#)

[Formats d'ID FindMe](#)

## Introduction

Ce document décrit les formats acceptés et recommandés qui peuvent être utilisés pour les ID FindMe.

## Formats d'ID FindMe

Un ID FindMe peut être formaté de n'importe quelle manière. Par exemple, vous pouvez utiliser une adresse IP ou une chaîne de caractères ou de chiffres. Si un utilisateur peut le composer à partir d'un point de terminaison, il peut être utilisé comme ID FindMe.

Cependant, Cisco recommande que les ID FindMe prennent la forme d'URI (Uniform Resource Identifier) pour les réseaux qui incluent actuellement le protocole SIP (Session Initiation Protocol) ou qui pourraient inclure le protocole SIP à l'avenir.

Bien que l'utilisation d'ID FindMe non formatés URI puisse fonctionner dans un déploiement H.323 uniquement, elle peut devenir compliquée dans un déploiement mixte ou SIP uniquement. En effet, les terminaux SIP ne peuvent s'enregistrer qu'avec une adresse d'enregistrement (AOR) sous la forme de **alias@domain**, et la numérotation SIP ne peut être effectuée qu'avec l'utilisation d'URI. Si vous composez un alias sans domaine à partir d'un point de terminaison SIP uniquement, le point de terminaison ajoute son propre domaine à l'alias avant que la demande ne soit envoyée au serveur de communication vidéo Cisco TelePresence (VCS).

Par exemple, si votre ID FindMe est **123** et qu'un utilisateur compose **123** à partir d'un point de terminaison H.323, l'appel est envoyé au VCS sous la forme **123**. Il est reconnu comme un ID FindMe et résout les alias que vous avez configurés pour lui. C'est comme prévu. Toutefois, si **123** est composé à partir d'un point de terminaison SIP uniquement (enregistré en tant que **jane.smith@example.com**), l'appel est envoyé au VCS sous la forme **123@example.com**. Dans ce cas, le VCS ne reconnaît pas l'ID FindMe, de sorte que l'appel n'est pas passé.

Vous pouvez configurer une stratégie d'appel sur le VCS afin de supprimer l'**@exemple.com** de tous les appels entrants, mais vous ne pouvez pas appeler un point de terminaison SIP avec son AOR, uniquement via un ID FindMe qui se résout à l'AOR SIP.

**Astuce** : Utilisez les ID FindMe sous forme d'URI afin d'éviter ces problèmes.