

# Quelles sont les utilisations de composition des règles TMS du par défaut le RNIS pour les USA ?

## Contenu

### [Introduction](#)

[Quelles sont les utilisations de composition des règles TMS du par défaut le RNIS pour les USA ?](#)

### [Informations connexes](#)

## Introduction

Cet article associe à la suite logicielle de gestion Cisco TelePresence.

### Q. Quelles sont les utilisations de composition des règles TMS du par défaut le RNIS pour les USA ?

A. En composant le RNIS, TMS exécute les contrôles suivants contre le nombre étant composé. Le nombre se composera du number> <country de code>-<base de code>-<area :

- Le système s'appelant est-il un système TMS-géré dans la même zone RNIS que le système d'appel ? S'il est, composez utilisant le nombre de chiffres spécifiés dans la zone RNIS pour des appels internes commençant par le moins chiffre significatif.
- Code de pays du nombre est-il les mêmes que la zone RNIS ? Sinon, composez le préfixe de fil extérieur défini dans la zone RNIS + 011 + code de pays + numération de base.
- Code postal est-il les mêmes que la zone RNIS ? Sinon, composez le préfixe de fil extérieur défini dans la zone RNIS + 1 + code postal + numération de base. S'il est, composez le préfixe de fil extérieur défini dans la zone RNIS + la numération de base.

Les règles pour que le moment où compose des appels comme longue distance peuvent être modifiées utilisant des règles d'indicatif régional.

## [Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)