

# Hoe kan ik TMS dwingen om 10-cijferig draaien tussen twee ISDN-nummers die in dezelfde Gebiedscode zijn te gebruiken?

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Hoe kan ik TMS dwingen om 10-cijferig draaien tussen twee ISDN-nummers die in dezelfde Gebiedscode zijn te gebruiken?](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## Inleiding

Dit artikel heeft betrekking op Cisco TelePresence Management Suite.

**Q. Hoe kan ik TMS dwingen om 10-cijferig draaien tussen twee ISDN-nummers die in dezelfde Gebiedscode zijn te gebruiken?**

**A.** Wanneer u binnen de VS draait, is de standaardinstelling van TMS dat twee getallen met dezelfde gebiedscode beschouwd worden als een lokaal nummer en alleen 7 cijfers draaien.

Als u TMS wilt vertellen dat u 10 cijfers binnen hetzelfde gebied wilt gebruiken, maakt u een gebiedscode in de ISDN-zone.

1. Ga naar **beheertools > Locaties > ISDN-zones**.
2. Selecteer de zone.
3. Klik op boven en selecteer **Bewerken**.
4. Klik op **Gebiedscoderingsregels**
5. Als er geen regel bestaat, klikt u op **Nieuwe regel**.
6. Voer de **lokale** gebiedscode in in wanneer u van deze gebiedscode naar de volgende gebiedscode selecteert.
7. Controleer het vakje Gebiedscode toevoegen.
8. Klik op **Opslaan**.

## Gerelateerde informatie

- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)