

# Impact van de Daylight Savings Time Change in Australië op spraakproducten

## Inhoud

[Inleiding](#)

[Voorwaarden](#)

[Vereisten](#)

[Gebruikte componenten](#)

[Conventies](#)

[Achtergrondinformatie](#)

[Probleem](#)

[Oplossing](#)

[Gerelateerde informatie](#)

## [Inleiding](#)

De Commonwealth Games komen in 2006 naar Melbourne. De tijden voor zonlicht zijn in veel staten in Australië veranderd. Dit document beschrijft de impact van de verandering in de zomerse spaartijd op de producten van de Stem, en voorziet in een tijdelijke oplossing.

In Australië is het einde van de zomerse spaartijd verplaatst van vorige week van maart naar eerste week van april. De implicatie van deze verandering is dat in plaats van te eindigen op zondag, 26<sup>maart</sup> 2006 om 15:00 uur, de zomertijd eindigt op zondag 2<sup>eind</sup> van 3:00 uur. Deze wijziging geldt alleen voor het jaar 2006. De zomerse spaartijd beïnvloedt deze staten in Australië:

- Victoria
- Tasmanie
- Zuid-Australië
- Nieuw-Zuid-Wales
- Australische kapitaalgebieden (ACT)

## [Voorwaarden](#)

### [Vereisten](#)

Er zijn geen specifieke vereisten van toepassing op dit document.

### [Gebruikte componenten](#)

De informatie in dit document is gebaseerd op de volgende software- en hardware-versies:

- PSTN-gateway (PGW) 2200
- H.323-signaleringsinterface (HSI)
- Systeem voor facturering en meting (BAMS)

De informatie in dit document is gebaseerd op de apparaten in een specifieke laboratoriumomgeving. Alle apparaten die in dit document worden beschreven, hadden een opgeschoonde (standaard)configuratie. Als uw netwerk live is, moet u de potentiële impact van elke opdracht begrijpen.

## Conventies

Raadpleeg [Cisco Technical Tips Conventions \(Conventies voor technische tips van Cisco\) voor meer informatie over documentconventies.](#)

## Achtergrondinformatie

Sun Microsystems heeft een pleister afgegeven voor de Solaris 8 OS om problemen te voorkomen die kunnen ontstaan door de verandering in de zomertijd. Cisco raadt u aan om uw OS-versies te verbeteren met dit vlekje. Raadpleeg het gedeelte [Oplossing](#) voor instructies over het downloaden en aanbrengen van de pleister.

De zomerse spaartijdverandering zal zeker alle PGW 2200 toepassingen beïnvloeden die de systeemtijdbronnen gebruiken. Cisco raadt u ten eerste aan om het relevante OS-patroon op al uw toepassings servers te installeren om alle gevolgen van deze gebeurtenis te minimaliseren.

## Probleem

De spraakproducten die in de sectie [Gebruikte](#) componenten zijn [opgenomen](#), moeten de systeemtijden aanpassen om rekening te houden met veranderingen in de lokale tijd. Als u de systeemtijd niet aanpast, zal het systeem één uur voor de juiste tijd lopen tussen 26<sup>maart</sup> en 2<sup>maart</sup> 2006. De problemen van onjuiste systeemtijd omvatten verkeerde tijdstempels in logbestanden, rapporten en weergavefuncties, en problemen in de synchronisatie van client-server.

## Oplossing

Gebruik deze oplossing om het probleem op te lossen.

Installeer de CSCOh015-pleister. Voer de volgende stappen uit:

1. Ga naar de pagina [Software Download \(alleen geregistreerde klanten\)](#) op Cisco.com.
2. Scroll naar het **Cisco PGW 2200 Node Componenten voor Cisco Media Gateway Controller** sectie.
3. Klik op de link voor de versie die u gebruikt. Bijvoorbeeld versie 9.2(2), 9.3(2), 9.4(1), 9.5(2) of 9.6(1).
4. Klik op de link **Download MGC Node Solaris 8 pakketten**.
5. Klik op het CSCOh015-pleister om de pleister te downloaden en toe te passen.

## Gerelateerde informatie

- [Ondersteuning voor spraaktechnologie](#)
- [Productondersteuning voor spraak- en IP-communicatie](#)
- [Probleemoplossing voor Cisco IP-telefonie](#)
- [Technische ondersteuning en documentatie – Cisco Systems](#)