

Como eu copio media e as configurações entre dois TANDBERG satisfazem server?

Índice

[Introdução](#)

[Como eu copio media e as configurações entre dois TANDBERG satisfazem server?](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este artigo relaciona-se ao server do índice do Cisco TelePresence.

Q. Como eu copio media e as configurações entre dois TANDBERG satisfazem server?

A. Este artigo fornece um procedimento copiando media e configurações entre dois server satisfeitos diferentes. O procedimento copiará o seguinte de um server satisfeito (o server do índice da fonte) a outro (o server do índice do destino).

- Todas as conferências e informação da conferência
- Ajustes do local
- Pseudônimos de gravação
- Moldes
- Categorias
- Configurações do atendimento
- Servidores de mídia

AVISO: O processo de cópia substituirá todas as configurações e os media no destino satisfazem o server.

Pré-requisitos

Antes que você comece, certifique-se de que:

- Ambos os server satisfeitos estão na mesma versão e número de configuração.
- Ambos os server satisfeitos são ajustados à mesma data/tempo e fuso horário.
- Nenhum dos server satisfeitos são adicionados a um domínio.
- A autenticação de server do índice da fonte deve ser ajustada ao local. O domínio ou a autenticação LDAP podem ser configurados no server do índice do destino após transferência.

Copie instruções

AVISO: Você deve seguir as instruções da cópia na ordem que estão listadas abaixo, se não o processo de cópia falhará.

Para copiar media e configuração:

1. Pare os seguintes serviços no server do índice da fonte então o server do índice do destino:
 - IIS Admin
 - Servidor SQL (TCS)
 - Content Engine TCS
 - Ferramenta do ajudante TCS
 - Painel TCS LCD
 - O TCS off line Transcode o motor
 - Serviços do Windows Media
2. Suprima de todos os dobradores do diretório de E:\ no server do índice do destino.
3. Copie todos os dobradores do diretório de E:\ do server do índice da fonte ao diretório de E:\ no server do índice do destino.
4. Para evitar conflitos do registro do gatekeeper, certifique-se de que o server do índice da fonte não está registrado ao porteiro nem é autônomo.
5. Execute um reparo com o instalador satisfeito do server no server do índice do destino. Para executar um reparo, selecione o **> Add do começo > do Control Panel ou remova os programas** do menu de Windows.
6. Encontre o server do índice TANDBERG na lista de programas atualmente instalados e clique a **mudança**.
7. Siga as instruções do wizardInstallShield certificando-se escolher o **reparo da janela de manutenção do programa**.
8. Quando o reparo terminou, teste o server do índice do destino indo **situar ajustes** e a **salvaguarda de** clique para verificar para ver se há todo o misconfiguration, a seguir grave uma conferência nova e jogue-a.
9. Se a conferência não joga como esperado, execute a cópia outra vez.

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)