



ID de document : 117676

Mis à jour : Avr. 30, 2014

Contribué par des collines de Scott, ingénieur TAC Cisco.



[PDF de téléchargement](#)



[Copie](#)

[\[+\] Feedback](#)

[Produits connexes](#)

- [Cisco Unity Connection](#)

Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

[Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté](#)

Introduction

Ce document décrit la question où Outlook ne crée pas un fichier VoiceMessage.wav. Quand vous tentez de lire un message vocal dans Outlook, une copie de ce message est placée dans un dossier provisoire. Windows incrémente le nom jusqu'à 99. Ce n'est pas un processus spécifique utilisé juste pour des messages de Cisco Unity Connection. N'importe quelle application qui utilise le même nom pour chaque connexion éprouve cette question.

Problème

Parfois, quand vous tentez de lire un message vocal dans Outlook, vous pourriez recevoir cette erreur :

Solution

Terminez-vous ces étapes afin d'aborder la question :

1. Afin de localiser le répertoire où les fichiers sont enregistrés, aspect dans le registre pour le chemin en fonction sur votre version d'Outlook : Outlook 2003 -

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\11.0\Outlook\SecurityOutlook 2007 -
HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\12.0\Outlook\SecurityOutlook 2010 -
HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\14.0\Outlook\SecurityOutlook 2013 -
HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\15.0\Outlook\Security

2. Trouvez la valeur de chaîne d'OutlookSecureTempFolder et notez le chemin trouvé dans la zone d'information de valeur. L'emplacement est semblable à :
3. Une fois que vous avez l'emplacement de l'étape précédente, utilisez l'explorateur pour naviguer vers l'emplacement de répertoire.
4. Supprimez les fichiers dans le dossier qui démarrent avec VoiceMessage.

Ce document était-il utile ? [Oui aucun](#)

Merci de votre feedback.

[Ouvrez une valise de support](#) (exige un [contrat de service Cisco](#).)

Cisco relatif prennent en charge des discussions de la Communauté

[Cisco prennent en charge la Communauté](#) est un forum pour que vous posiez et pour répondez à des questions, des suggestions de partage, et collabore avec vos pairs.

Référez-vous au [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#) pour les informations sur des conventions utilisées dans ce document.

Mis à jour : Avr. 30, 2014

ID de document : 117676