

Emplacement dans lequel les classes de plug-ins SayItSmart personnalisés sont déployées

ID de document : 91758

Mis à jour : Juillet 03, 2007



[PDF de téléchargement](#)

[Copie](#)

[Commentaires](#)

[Produits connexes](#)

- [Cisco Unified Call Services, édition universelle](#)
- [Cisco Unified Call Studio](#)

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Informations générales](#)

[Informations connexes](#)

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

[Introduction](#)

Ce document explique les répertoires dans lesquels des classes embrochables faites sur commande de SayItSmart doivent être déployées.

[Conditions préalables](#)

[Composants utilisés](#)

Les informations dans ce document sont basées sur le Cisco Unified Call Services, édition universelle, et le Cisco Unified Call Studio, édition universelle.

[Conventions](#)

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Informations générales

Symptômes : Le développeur a créé un module d'extension fait sur commande de SayItSmart avec Javas et doit savoir où placer le fichier compilé de classe pour que le module d'extension devienne utilisable dans le Cisco Unified Call Studio.

Résolution : Tout comme avec les éléments faits sur commande, le code pour vos modules d'extension faits sur commande de SayItSmart doit entrer dans le répertoire de déployer/de Javas/application/classes d'une application si c'est une classe ou se déployer/Javas/application/bibliothèque si c'est un fichier jar. Soyez sûr de fermer et rouvrir votre callflow pour s'assurer que ces classes sont rechargées.

Alternativement, si vous voulez utiliser votre nouveau module d'extension de SayItSmart à travers des applications multiples, vous devez enregistrer la classe ou le fichier jar dans les deux AUDIUM_HOME/common/classes (ou la bibliothèque pour des fichiers jar) et dans ce répertoire :

- Utilisateurs du Cisco Unified Call Studio 5.x :
eclipse/plugins/com.audiumcorp.studio.library.common_5.2.0/classes (ou bibliothèque pour des fichiers jar)
- Versions précédentes de Cisco Unified Call Studio : eclipse/modules d'extension/com.audium.studio.common_x.x.x/classes (ou bibliothèque pour des fichiers jar), où x.x.x est un numéro de version

Informations connexes

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

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 : Juillet 03, 2007

ID de document : 91758