

# Comment installer le logiciel Nortel Symposium de manière à activer le gestionnaire d'interface de périphérique de Cisco ICM

## Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Installation](#)

[Informations connexes](#)

## [Introduction](#)

Ce document explique comment installer le logiciel Nortel Symposium sur une passerelle d'accès aux périphériques de Cisco (PAGE) afin de lancer le gestionnaire d'interface périphérique (PIM). Suivez ces instructions après que vous ayez installé le logiciel de l'Intelligent Contact Management de Cisco (missile aux performances améliorées) à la PAGE.

## [Conditions préalables](#)

### [Conditions requises](#)

Cisco vous recommande de prendre connaissance des rubriques suivantes :

- Missile aux performances améliorées de Cisco
- Registre de Microsoft Windows

### [Composants utilisés](#)

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- Version 4.6.2 missile aux performances améliorées de Cisco seulement
- Version 1.5 du Nortel Symposium SCCS

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

**Remarque:** Ces instructions sont pour la version 1.5 de centre d'appel de colloque seulement.

## Conventions

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

## Installation

Procédez comme suit :

1. Créez ce répertoire à la PAGE : `c:\Nortel\Client\EN\Bin`.
2. Copiez ces deux fichiers dans le nouveau répertoire du CD de Nortel : `Nbnmsrvc.exe` et `NICOMS`.
3. Au panneau de configuration, double-cliquez le **système ouvert**.
4. Dans les variables d'environnement de système, **chemin** choisi.
5. Ajoutez `c:\Nortel\Client\EN\Bin` à la chaîne dans la case de **valeur**.
6. **Positionnement de clic**.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Dès le début le menu, cliquent sur Run.
9. Tapez le **regedit**, et cliquez sur OK pour ouvrir le registre.
10. Ajoutez le `HKEY_LOCAL_MACHINE \ logiciel \ Nortel \ installé \ entrée` `NINAMESERVER`.
11. Créez les sous-clés répertoriées dans cette table :
12. De l'invite de commande dans le nouveau répertoire, exécutez **NICOMS\_1.exe**. Vérifiez code d'erreur et le message d'erreur dans le registre. Ils doivent renvoyer une valeur de 0 et **CORRECT !!** indiquer respectivement une installation réussie.
13. Services ICM de début pour faire l'Active PIM.

## Informations connexes

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