

Installation d'Hypnos Client sur un poste inaccessible depuis Hypnos Serveur

08/11/2014

Certains ordinateurs peuvent ne pas être accessibles à **Hypnos Serveur** depuis la procédure de déploiement classique de **Hypnos Client**, même si le port 12768 est bien ouvert.

Il est cependant possible d'installer **Hypnos Client** sur ces ordinateurs qui ne sont pas membres du domaine sur lequel fonctionne **Hypnos Serveur**, à condition que le serveur hébergeant **Hypnos Serveur** soit bien accessible depuis ces ordinateurs.

Dans le tutoriel suivant, nous supposerons que :

- **Hypnos Client** doit être installé sur un ordinateur nommé **ST-SURV**, séparé de **Hypnos Serveur** par une passerelle dont l'IP depuis **Hypnos Serveur** est **172.16.1.1**.
- **Hypnos Serveur** est déjà installé sur un serveur nommé **PDC1** dont l'IP depuis **ST-SURV** est **172.16.0.11**.

A. Vérification de l'accessibilité :

Depuis **ST-SURV**, ouvrez l'interpréteur de commandes Windows (*Démarrer > Exécuter > cmd.exe*) et tapez :

```
ping 172.16.0.11
```

Si l'ordinateur distant ne répond pas, vérifiez votre installation matérielle.

B. Sur PDC1 :

1. Dans l'onglet **Configuration**, rubrique **Clients**, assurez-vous que les options **Inscription automatisée des clients** et **Autoriser l'inscription des clients du réseau étendu WAN** sont cochées.
2. Dans l'onglet **Configuration**, rubrique **Passerelles**, ajoutez la passerelle **172.16.1.1**.

C. Sur ST-SURV :

1. Téléchargez **Hypnos Client** et installez-le sur **ST-SURV** :
<http://www.hypnos.soft-micro.fr/HypnosSetup.exe>
⇒ Pour fonctionner, la version d'**Hypnos Client** ne doit pas être plus récente que celle d'**Hypnos Serveur**.
2. Dans les options d'**Hypnos Client**, cochez la case **Géré par un serveur** et indiquez comme IP : **172.16.0.11**.