

Rappel 2 : Modification IP d'un Routeur SimonsVoss

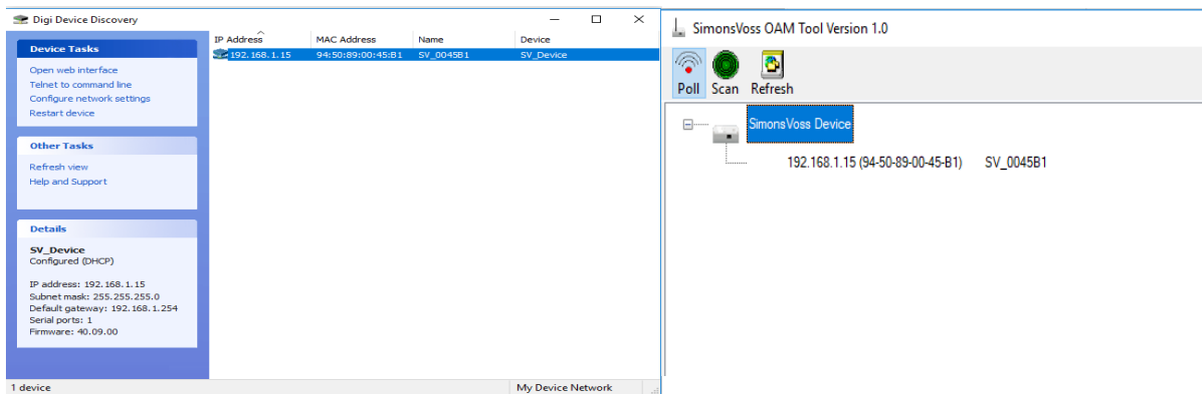
1- Il y a deux manières d'accéder à l'IP de votre routeur :

a) Via l'application DIGI Discovery ou l'application SimonsVoss OAM Tool

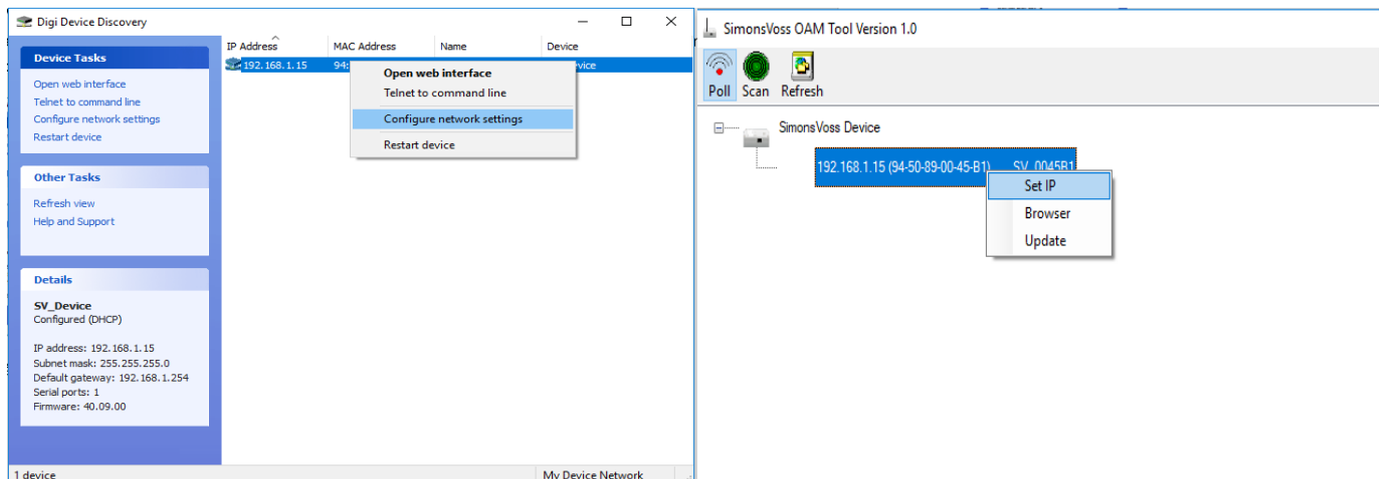
b) Via l'interface Web du routeur

a) Via Digi Discovery ou SimonsVoss OAM Tool

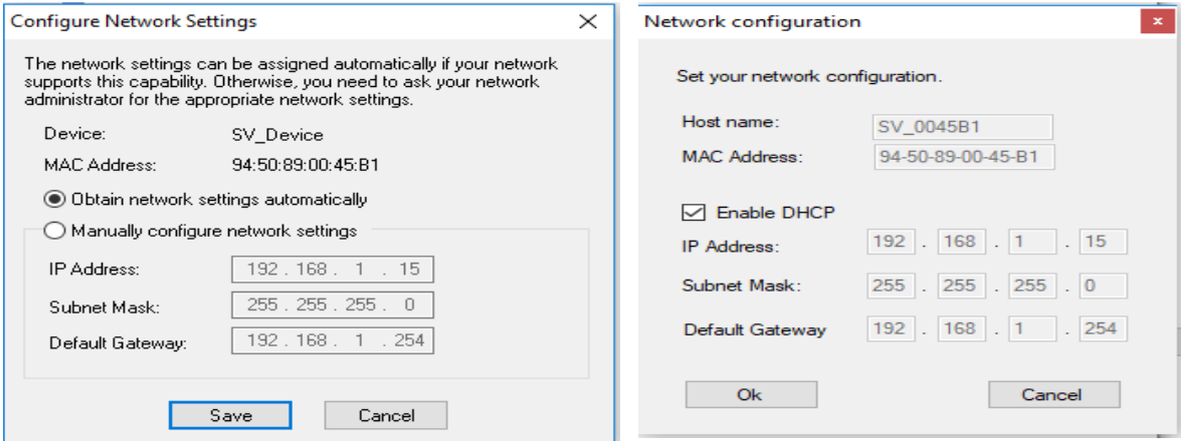
1- Lancez l'application, la détection du routeur est automatique, sauf s'il se trouve dans un autre sous-réseau (autre plage d'adresse IP)



2- Sélectionnez le routeur, puis clic-droit et configurez le network settings ou Set-IP

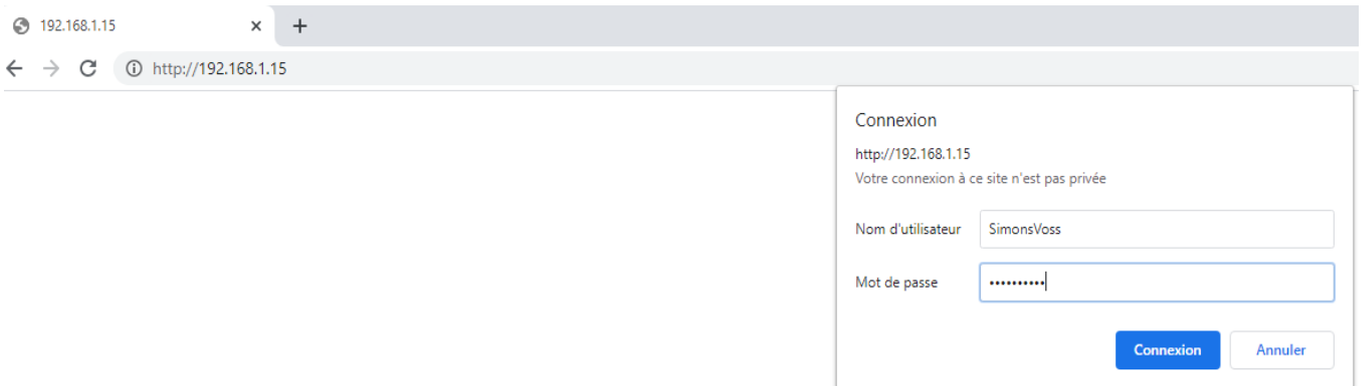


3 Paramétrez les adresses, masques et passerelles souhaités

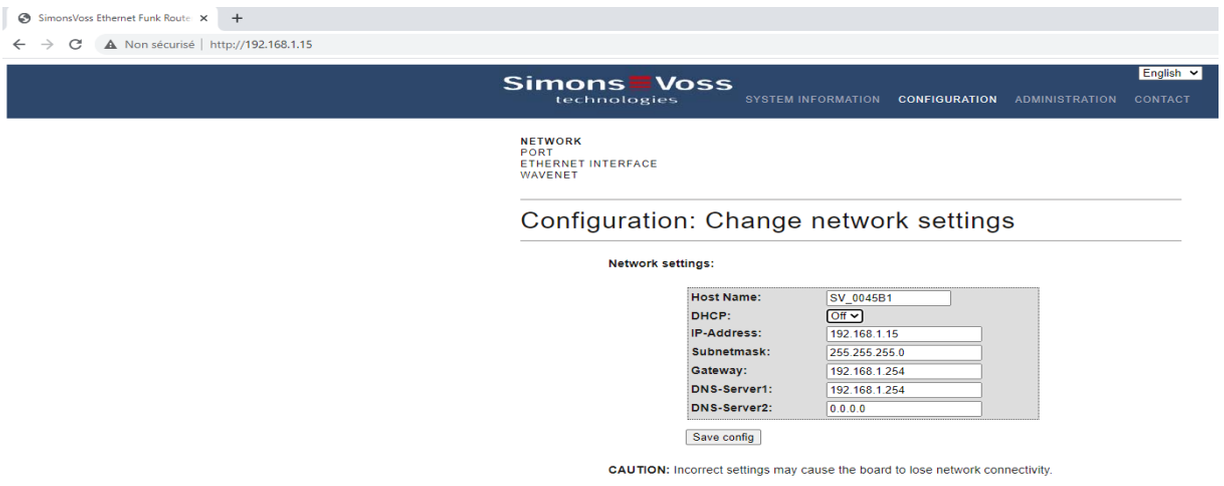


b) Via Interface Web

- 1 Tapez l'IP de votre routeur dans la barre URL de votre navigateur web.
 - Un routeur non-configuré possède l'IP suivant : 192.168.100.100
 - Login : SimonsVoss et mot de passe : SimonsVoss



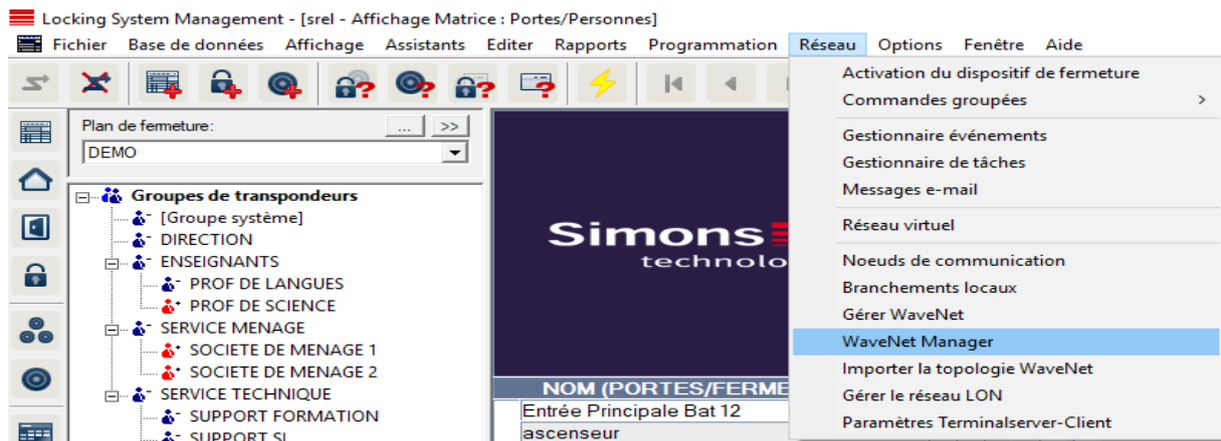
- 2 Cliquez sur l'onglet **Configuration**, puis fixez vos paramètres réseau : IP, masques et Passerelles



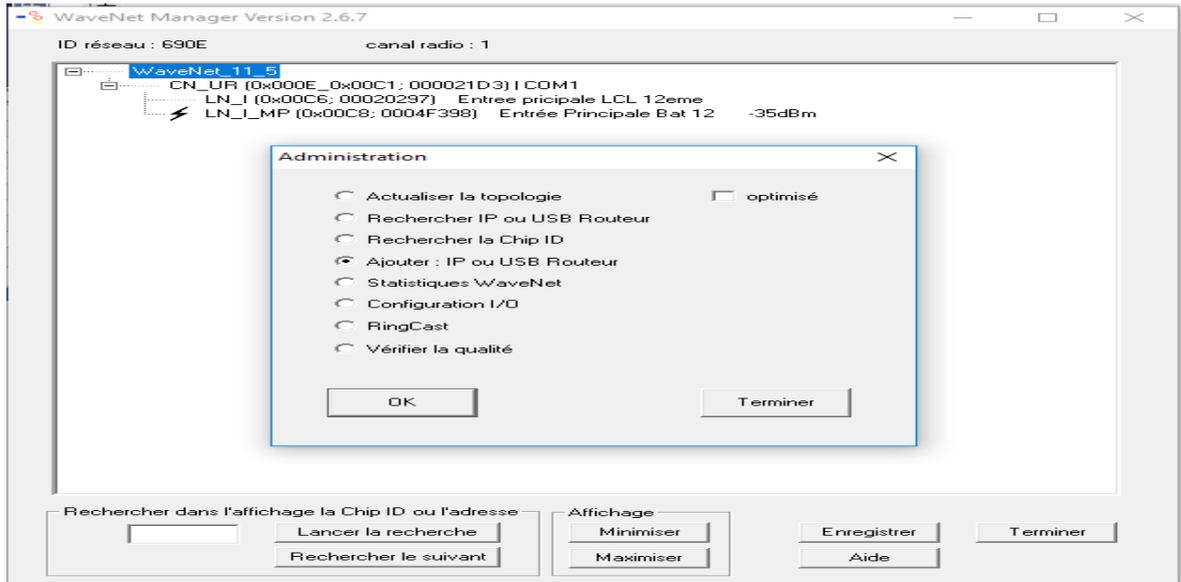
- 3 Il est impératif, après une modification de cliquer sur **Save Config** et **Reboot**, pour que le routeur puisse enregistrer les modifications.
- 4 Votre routeur est configuré avec les paramètres réseau souhaités. À la suite de cela deux opérations sont possibles :
 - A. *Rajout d'un nouveau routeur dans votre projet LSM*
 - B. *Modification de l'adresse IP de votre dans un projet LSM existant*

A. *Rajout d'un nouveau routeur dans votre projet LSM*

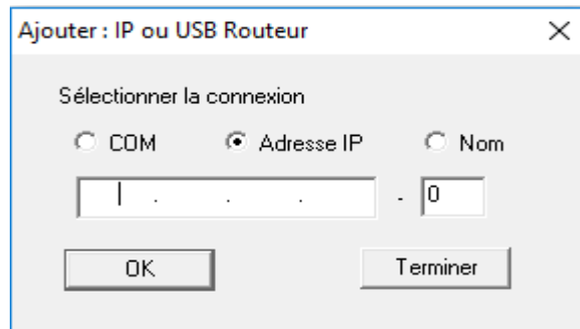
- 1- Lancer le sous-programme WaveNet Manager dans votre application LSM, en cliquant sur l'onglet réseau → WaveNet Manager



- 2- Une fois le WaveNet lancé, clic-droit sur WaveNet → rajout IP ou Rechercher IP ou USB routeur

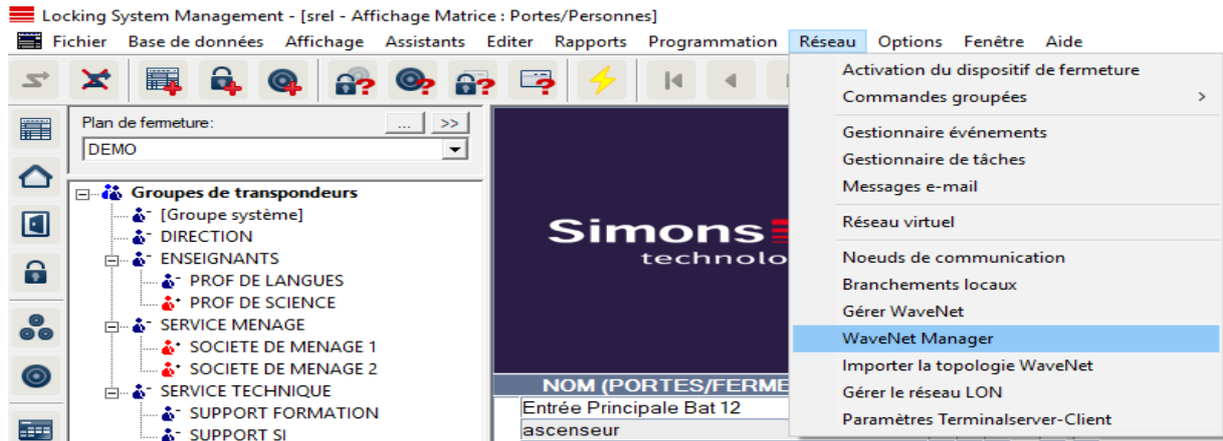


- 3- Puis cochez **IP** et rajoutez l'adresse IP configurée précédemment dans votre Routeur, puis sur ok

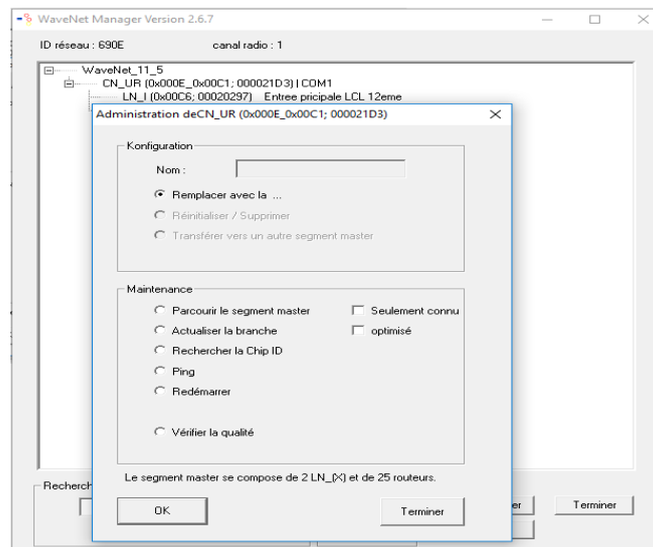


B. Modification de l'adresse IP de votre routeur dans un projet LSM existant

- 1- Lancez le sous-programme WaveNet Manager dans votre application LSM, en cliquant sur l'onglet réseaux → WaveNet Manager



- 2- Une fois le WaveNet lancé, Sélectionnez le routeur à modifier, clic-droit → cochez la case **Remplacer avec la...** → OK



- 3- Puis cochez **IP** et rajoutez l'adresse IP configurée précédemment dans votre Routeur, puis ok

