

## Etape 4 : Configurer le réseau pour expéditeur

### Adresse IP

#### Adresse IP pour les différentes déclarations ?

Pour pouvoir envoyer vos déclarations par messages structurés à l'ONSS, vous devez avoir accès à l'adresse IP suivante :

Nom	Adresse IP	Port	Application
ftp.socialsecurity.be	85.91.172.252	21/20	DRS DmfA Dimona V2 Chômage temporaire Déclaration unique de chantier

#### Comment adapter vos firewall et applications ?

Lorsque vous vous annoncez sur l'extranet de la sécurité sociale, votre administrateur réseau ou responsable ICT doit vérifier si les adresses IP sont **routées** vers l'extranet par une connexion directe (pour les employeurs ONSS) ou par un réseau secondaire (pour les administrations provinciales et locales).

##### **Attention :**

- Le routage doit être adapté uniquement à l'adresse mentionnée et non à la série complète (85.91.160.0/19).
- Si vous utilisez Belgacom Explore (Bilan), demandez Belgacom d'adapter le routage.

Lorsqu'une adresse IP doit être adaptée sur votre firewall, vous devez attribuer à cette nouvelle adresse IP les mêmes droits et ports qu'à l'ancienne :

Nom	Adresse IP	Port
ftp.socialsecurity.be	85.91.172.252	21/20

#### Comment tester la connexion à l'adresse IP ?

Vous pouvez tester la connexion à l'adresse IP au moyen, par exemple, d'un **telnet** sur le port 21 (FTP).

Si vous ne pouvez pas vous connecter au serveur FTP, vous pouvez également suivre la procédure de test suivante :

([https://www.socialsecurity.be/site\\_fr/general/news/ip/documents/testprocedure\\_dmfa-asr\\_F.pdf](https://www.socialsecurity.be/site_fr/general/news/ip/documents/testprocedure_dmfa-asr_F.pdf))

## DNS

Les noms des ordinateurs (hostnames) doivent être traduits en l'adresse IP correspondante. Pour cela, on utilise les serveurs DNS suivants :

Nom	Adresse IP
dnsintera.smals.be	85.91.175.17
dnsinterb.smals.be	85.91.175.50

Ces serveurs sont disponibles via l'internet.

**Conseil** : si vous n'avez pas accès à l'internet, prévoyez les enregistrements DNS nécessaires dans votre système DNS local.