



## Procédure de mise à jour des firmwares des produits Netgear

**Il est important de bien suivre la procédure afin de ne pas planter son matériel !**

Pour le firmware allez dans l'espace de téléchargement <http://www.netgear-forum.com/forum/index.php?act=Downloads>  
ou bien alors ici : <http://firmware.netgear-forum.com/>

### Pour la mise à jour :

#### Faire attention pas de mise à jour par le wifi :

Eteindre tous les PC ! (Si le produit possède un antenne wifi).  
Débranchez le câble téléphonique (pour les routeurs : débrancher le modem).  
Débranchez tous les PC sauf 1 (celui pour faire la mise à jour)  
S'assurer que personnes va couper le courant pendant la mise à jour.  
Utiliser pour la mise à jour le **PC AVEC UN CABLE RJ45**.

### Ensuite aller dans l'interface du routeur :

Les menus de l'interface varie quelque peu selon le modèle du modem, du routeur, du point d'accès...  
Mais toutes les interfaces des produits restent proches. Donc la procédure est quasiment la même.

<http://192.168.0.1> ou <http://192.168.1.1> (pour certains modèles comme les WGT634U et WGR614v5 par exemple).  
Non d'utilisateur : admin et mot de passe : password.

#### Faites un reset :

Aller dans l'interface du routeur du routeur :

*Backup Settings*

*Revert to Factory Default Settings*

*Erase*

Voilà le "Factory est effectué".

Ensuite retournez dans l'interface :

<http://192.168.0.1> ou <http://192.168.1.1>

Non d'utilisateur : admin et mot de passe : password.

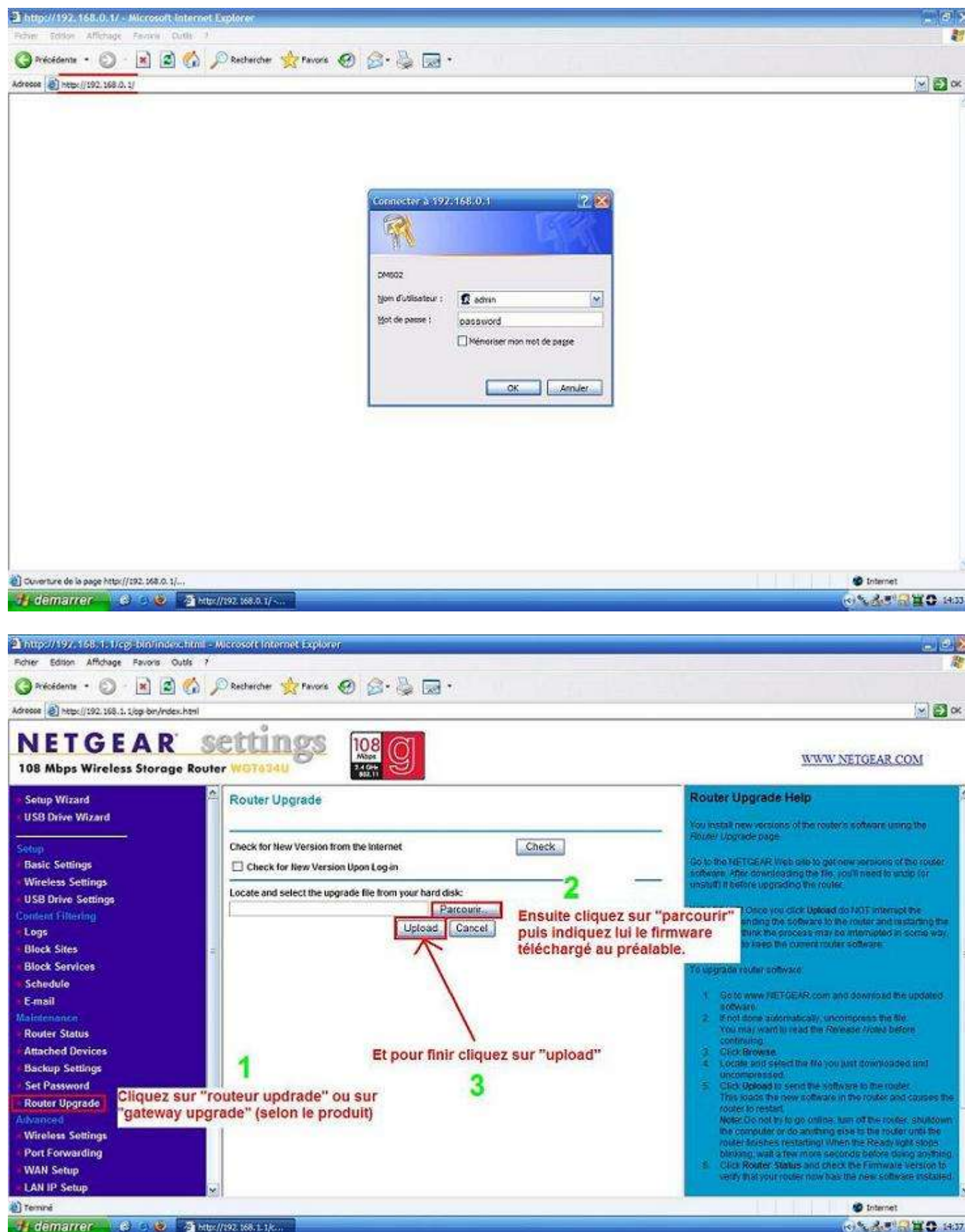
*Router Upgrade ou Gateway upgrade*

*Parcourir*

Sélectionner le firmware que vous avez téléchargé avant. (s'il est en .zip il faut le décompresser).

Cliquer sur *Upload*.

Attendre LONGTEMPS pendant la mise à jour (il paraît que chez certains c'était hyper long). (C'est de l'ordre de 1 à 2 minutes).



#### Ensuite faire un reset :

Aller dans l'interface du routeur du routeur :

<http://192.168.0.1> ou <http://192.168.1.1>

Non d'utilisateur : admin et mot de passe : password.

*Backup Settings*

*Revert to Factory Default Settings*

*Erase*

Et voilà c'est fini.

Il reste à reparamétrer le matériel manuellement (sans utiliser un *backup*).

**ET SURTOUT PAS DE WIFI !!!**

En cas de mise à jour échoué il existe des outils de réparation pour certains produits comme les DG834 et DG834G ainsi que le RP614 et le DG814.

<http://www.netgear-forum.com/forum/index.php?showdforum=38>

Si vous avez des questions :

[www.netgear-forum.com](http://www.netgear-forum.com)

Ou besoin d'informations :

[www.netgear.fr](http://www.netgear.fr)

[www.netgear.com](http://www.netgear.com)