

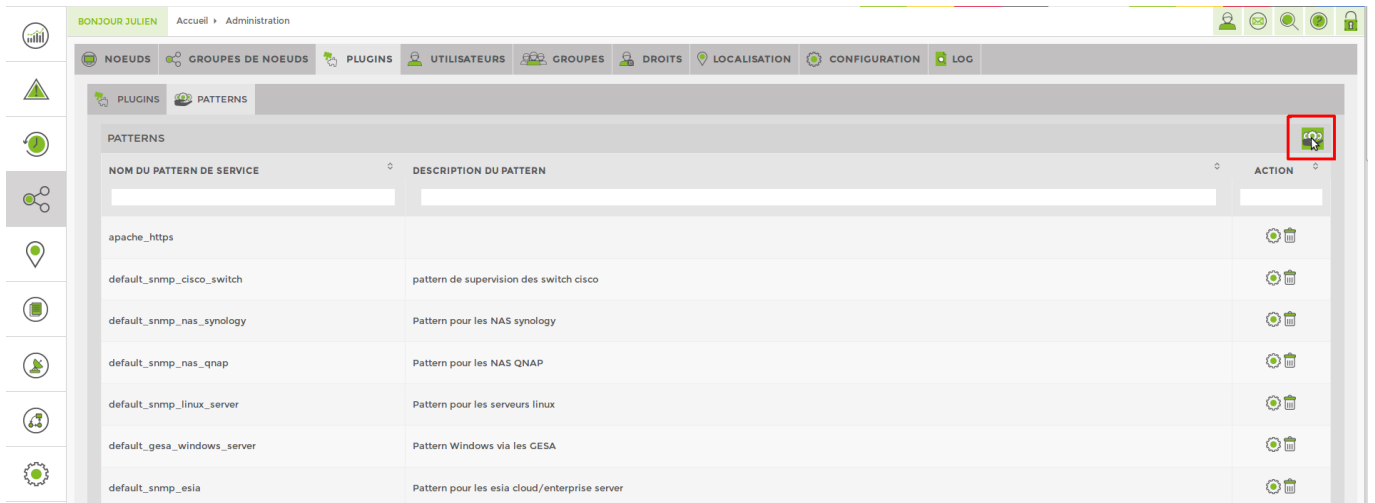


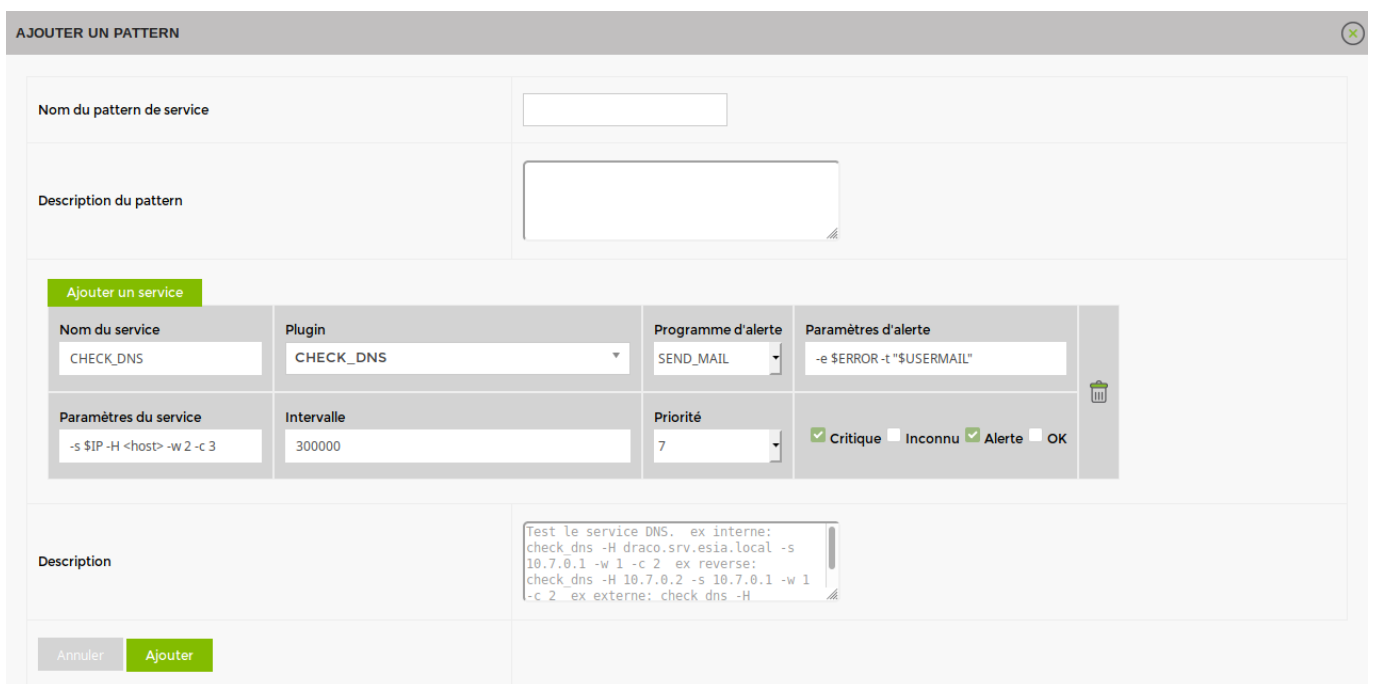
# Comment créer un pattern

Dans Esia, vous pouvez créer vous-même vos propres patterns de services !

Pour ce faire, rendez-vous dans le menu « Administration  ». Allez dans « Plugins ⇒ Patterns » puis cliquez sur l'icône  en haut à droite.



Cela vous ouvrira une nouvelle fenêtre.



Donnez un nom à votre pattern ainsi qu'une description puis ajoutez-lui des services.

Le texte dans le champ « Description » en bas est la description du plugin sélectionné dans le champ « Plugin ».

Ajouter un service

Nom du service CHECK_DNS	Plugin CHECK_DNS	Programme d'alerte SEND_MAIL	Paramètres d'alerte -e \$ERROR -t "\$USERMAIL"
Paramètres du service -s \$IP -H <host> -w 2 -c 3	Intervalle 300000	Priorité 7	<input checked="" type="checkbox"/> Critique <input type="checkbox"/> Inconnu <input checked="" type="checkbox"/> Alerte <input type="checkbox"/> OK

Description

```
Test le service DNS. ex interne:  
check dns -H draco.srv.esia.local -s  
10.7.0.1 -w 1 -c 2 ex reverse:  
check dns -H 10.7.0.2 -s 10.7.0.1 -w 1  
-c 2 ex externe: check dns -H
```

Configurez vos plugins :

- Choisissez un plugin dans le menu déroulant.
- Changez le nom du service (Ou gardez le nom du plugin).
- Sélectionnez un programme d'alerte (Par mail ou par SMS).
- Modifier les paramètres d'alerte (Si nécessaire).
- Modifier les paramètres du service (Si nécessaire).
- Choisissez un intervalle en millisecondes pour l'exécution du plugin (300000 = toutes les 5 minutes).
- Choisissez une priorité pour le service (Voir [Ajouter des services => Priorité des services](#)).
- Cochez les status (Critique, Inconnu, Alerte, OK) pour lesquels vous souhaitez être prévenus par le programme d'alerte.

Une fois que tous vos plugins sont configurés, n'oubliez pas de cliquer sur « Ajouter » en bas à gauche pour sauvegarder le pattern.

From:  
<https://wiki.esia-sa.com/> - **ESIA Wiki**

Permanent link:  
[https://wiki.esia-sa.com/interface/creer\\_pattern](https://wiki.esia-sa.com/interface/creer_pattern)

Last update: **2019/02/27 16:29**

