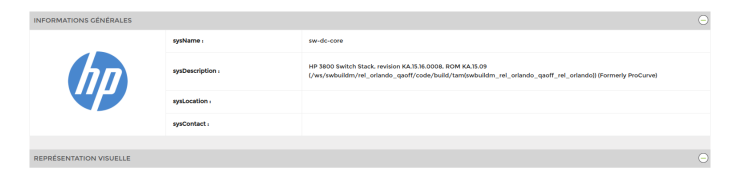
Interface des Switch/Router/Firewall/AP

Général

En plus des informations que l'on retrouve sur la page générale d'un nœud, la page des équipements tels que les switchs, routeur et autres éléments du même type va disposer des éléments suivants :





- 1. La représentation visuelle des interfaces
- 2. La légende vous permet de voir le débit de chaque interface d'un simple coup d'œil

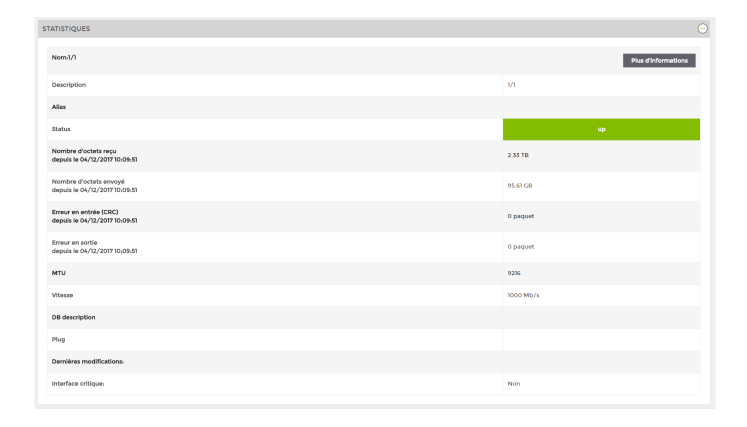
En cliquant sur une interface, vous accédez aux informations suivantes :

• Les graphiques des interfaces



Vous pouvez choisir une date de début et de fin. Les services à afficher et le statistiques minimums, maximum et la moyenne.

• Les informations sur l'interface



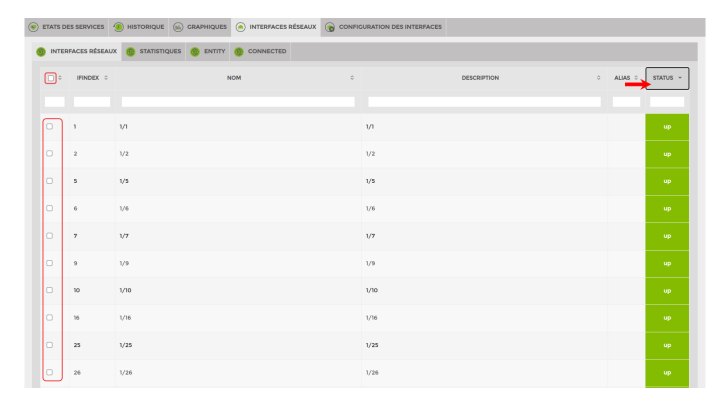
https://wiki.esia-sa.com/ Printed on 2025/09/12 05:24

Ajouter et configurer les interfaces

Dans le menu horizontal, deux nouveaux onglets apparaissent :



Interfaces réseaux



Pour ajouter des interfaces, il vous suffit de cochez les cases à coté de celles-ci. Puis de cliquez sur ajouter en bas de la page. Vous pouvez les trier par status « **up** » en cliquant sur « **status** » ou en tapant « **up** > dans le champs.

Last update: 2025/09/10 07:53

Configuration interface avancée

Vous avez la possibilité de configurer une alerte sur une interface down.

Après avoir ajouté l'interface dans la liste des services. Rendez-vous dans les paramètres du service de cette dernière.



Si plugin check : ajoutez le paramètre « -a critical ou warning »

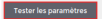
Paramètres du service -H \$IP -C \$SNMP_COM -i 5001 -s auto -w 70 -c 80 -d critical

• Si plugin gesa : ajoutez le paramètre « critical ou warning ».

Il est **important** d'insérer « critical ou warning » à la fin du champ.



Testez votre paramètre, l'interface devrait passer en critique ou alerte.





CRITICAL port1.0.1: DOWN

From:

https://wiki.esia-sa.com/ - Esia Wiki

Permanent link:

https://wiki.esia-sa.com/interface/noeud_switch

Last update: 2025/09/10 07:53



https://wiki.esia-sa.com/ Printed on 2025/09/12 05:24