


Particularité de l'interface des switchs, routeur et access point

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 :

The screenshot displays two main sections: 'INFORMATIONS GÉNÉRALES' and 'REPRÉSENTATION VISUELLE'. The first section contains a table with the following data:

	sysName :	HP-Stack-3800
	sysDescription :	HP 3800 Switch Stack, revision KA.15.16.0008, ROM KA.15.09 (/ws/swbuildm/rel_orlando_qaoff/code/build/tam(swbuildm_rel_orlando_qaoff_rel_orlando)) (Formerly ProCurve)
	sysLocation :	
	sysContact :	

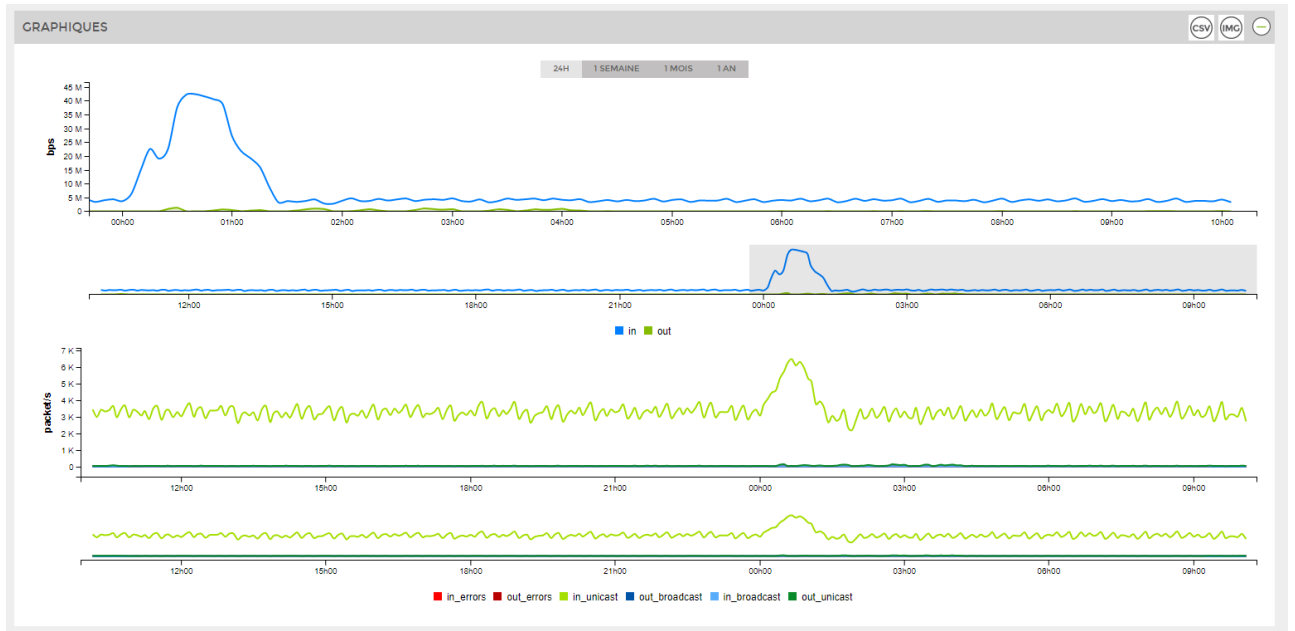
The second section, 'REPRÉSENTATION VISUELLE', shows a visual layout of the switch stack's ports. A green circle with the number '1' points to the port grid. A legend below, labeled 'LÉGENDE' with a green circle and the number '2', defines the port status icons:

- 10 Gb/s (Green icon)
- 1 Gb/s (Yellow icon)
- 100 Mb/s (Orange icon)
- 10 Mb/s (Blue icon)
- Eteinte (Black icon)

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



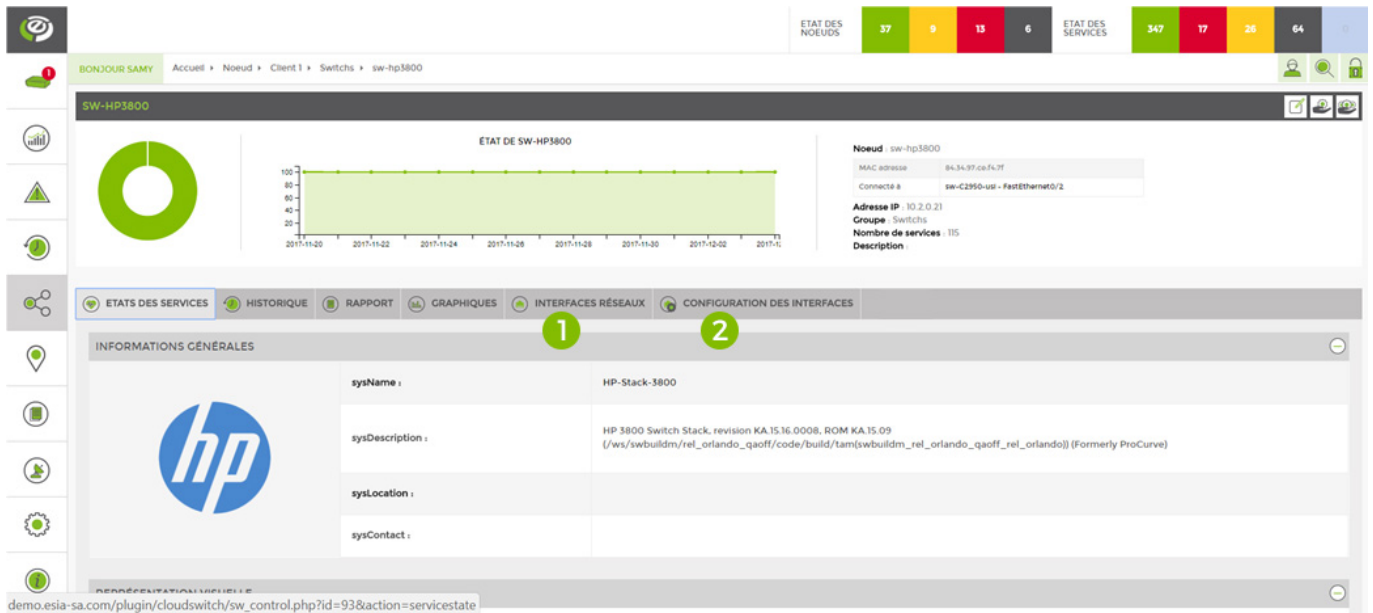
- Les informations sur l'interface

The figure shows a 'STATISTIQUES' window for interface 'Nom:1/1'. The status is 'up'. The table below lists various statistics:

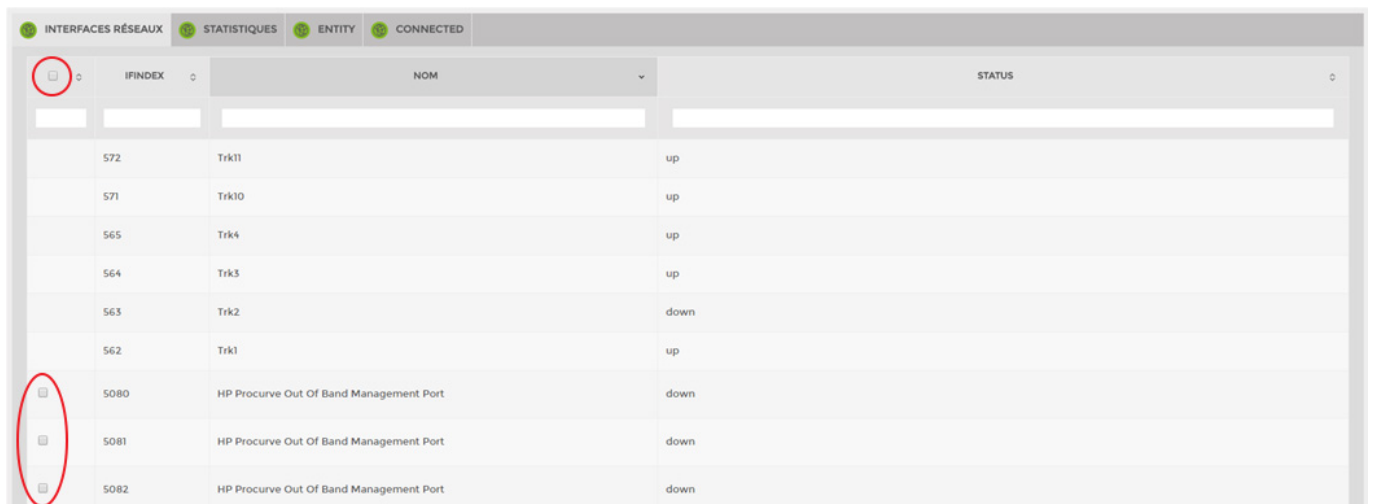
Nom:1/1 Plus d'informations	
Description	1/1
Alias	
Status	up
Nombre d'octets reçu depuis le 04/12/2017 10:09:51	2.33 TB
Nombre d'octets envoyé depuis le 04/12/2017 10:09:51	95.61 GB
Erreur en entrée (CRC) depuis le 04/12/2017 10:09:51	0 paquet
Erreur en sortie depuis le 04/12/2017 10:09:51	0 paquet
MTU	9216
Vitesse	1000 Mb/s
DB description	
Plug	
Dernières modifications:	
Interface critique:	Non

Ajouter et configurer les interfaces

Dans le menu horizontal, deux nouveaux onglets apparaissent :



1. 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.

2. Configuration des interfaces (uniquement Infinity)

Cet onglet vous permet de :

1. Changer le VLAN
2. Vérifier le statut de l'interface
3. De changer le statut de l'interface
4. D'effectuer un reset

From:

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

Permanent link:

https://wiki.esia-sa.com/decouverte/part_switchs_etc

Last update: **2020/07/14 08:49**

