

Les logs communs à tous les démons

Description

Les widgets statuts proposent une vue synthétique d'un hôte, d'un cluster ou d'un check.
Il contient:

- Le nom de l'élément,
- Le Statut et son Contexte (voir [Statut & Contexte](#) pour plus de détails),
- Les Notifications envoyées (si un élément passe en **Attention** ou en **Critique**)
 - Les notifications peuvent être configurées dans l'interface d'administration de Shinken Enterprise (voir [Logique de notification](#) et [Méthodes de notification](#))
 - Si une notification a été envoyée pour cet élément, une enveloppe apparaîtra avec le nombre de notifications.
- Le widget fait également apparaître le nombre de checks triés par statut :

Code couleur	Statut
Rouge	Checks Critique
Orange	Checks Attention
Gris	Checks Inconnu
Vert	Checks Ok

Utilisation

Si le statut se rapporte à un élément, cliquez sur le widget ouvrira la vue détail proposant des informations sur l'élément sélectionné (voir le chapitre [Vue détaillée d'un hôte](#)).

- Pour un hôte, cliquez sur le total de checks ouvrira le panneau de détail
- La liste des checks sera filtrée pour ne présenter que ceux qui correspondent aux critères du statut .
- Pour accéder à toute la liste des checks, enlevez le filtre (voir le chapitre [Onglet Checks](#)).

Configuration

1. Sélectionnez un hôte ou un nom de cluster dans la liste.
 - Le nombre total d'hôtes et de clusters apparaîtra près de "Hôte/Cluster". Il en sera de même pour les checks **(1)**.
 - Si aucun n'est déjà sélectionné, la liste de tous les hôtes ou checks disponibles apparaîtra automatiquement.
 - Vous pouvez aussi faire un filtre sur un nom en saisissant directement dans la liste.
 - Vous pouvez nettoyer la sélection en cliquant sur l'icône balai **(2)**.
2. Une fois l'élément choisi, si vous souhaitez superviser un check précis, choisissez le dans la liste proposée **(3)**.
3. Une fois défini, appuyez sur le bouton Valider

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment

? Unknown Attachment