

Hud (vue tête haute)

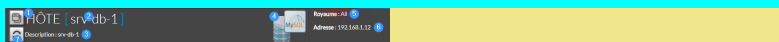
Principe

La partie HUD contient les éléments principaux d'un élément, et elle est divisée en 2 parties :

- Identification
- Synthèse de l'état de l'élément



Identification



1. Type d'élément : *Hôtes (cf [Notion: Les Hôtes](#)) ou Cluster*
2. Nom de l'élément
3. Description de l'élément
4. Icône de l'élément
 - Pour une hôte, cette icône est déterminée par le premier Modèle d'hôte accroché sur l'Hôte visible dans la synthèse.



- Pour une cluster, ce sera

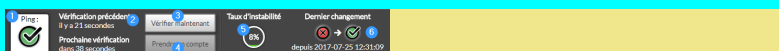
Dans cet exemple de srv-db-1, l'icône qui apparaît est celle de MySQL car il s'agit du premier Modèle d'hôte visible dans la section "Modèles d'hôtes" .

Modèles d'hôtes :



5. Le royaume auquel est rattaché l'élément.
6. L'adresse de l'élément (pour les hôtes uniquement).
7. Un bouton pour rafraîchir la vue détail.
 - Toutes les données seront alors mises à jour depuis le serveur Shinken Enterprise.

Synthèse de l'état



Cette zone présente le statut, les détails du statut et certaines commandes permettant de gérer l'hôte :

1. Statut de l'élément (comme dans le widget statut sur le portail).
2. Temps écoulé depuis la dernière vérification et temps restant jusqu'à la prochaine.
3. Bouton pour lancer instantanément une vérification.
4. Bouton pour ouvrir une fenêtre de dialogue permettant de mettre en mode **"Prise en compte"**.

The dialog box is titled "Prise en compte" and is for host "srv-db-1". It features a text input field with the placeholder "Saisissez une raison" and a red error message "Ce champ est nécessaire". Below the input field, there is a question "Envoyer une notification au contact du host?" with "Oui" and "Non" radio buttons. At the bottom, there are two buttons: "VALIDER" and "ANNULER".

La prise en compte confirme que quelqu'un a été averti du statut et nécessite la saisie d'un commentaire.

- Si une prise en compte est déjà définie, le nom de l'auteur est affiché.

The widget displays the following information: "Ping:" with a wrench and crossed-out circle icon; "Vérification précédente il y a 21 secondes"; "Prochaine vérification dans 39 secondes"; "Vérifier maintenant" button; "Enlever la prise en compte" button with "Fait par admin 2017-07-25 12:31:26" below it; "Taux d'instabilité" showing "11%"; and "Dernier changement" showing a green checkmark, a red X, and the text "depuis 2017-07-25 12:31:23".

- Si vous placez la souris sur cette zone, vous verrez le commentaire écrit par l'utilisateur quand il a pris en compte l'équipement.

The widget is similar to the previous one, but with a tooltip over the "Enlever la prise en compte" button. The tooltip text reads: "Indiquer la prise en compte du statut actuel de l'élément (valable jusqu'à ce que ce dernier renvoie OK)". Below the widget, a search bar contains the text "Texte de retour : Commentaire : Pris en compte OK".

5. Une jauge informe si l'élément est en mode **"Flapping"** et avec quel pourcentage.
6. La dernière zone à droite informe de la dernière modification du statut de l'élément, quand il a changé, ainsi que son état précédent.

Information au sujet du terme HUD

HUD (Head Up Display/Affichage tête haute) est un terme utilisé en aéronautique et permet d'accéder aux informations essentielles en un coup d'œil.

