

Onglet Checks

Description

Cet onglet regroupe tous les checks attachés à un hôte.

	Contexte	Statut	Nom de check	Dernière vérification	Résultat	Actions
	Pas de sélecti	Pas de sélecti	Saisir un	Pas de sélection	Saisir du texte	
✓		✓	Arbiter - arbiter-master - Performance	il y a 45 secondes (2019-05-09 10:58:22)	Connected to daemons : <ul style="list-style-type: none">[OK]: poller [poller-master] Version : [02.07.00-release.fr][OK]: reactionner [reactionner-master] Version : [02.07.00-release.fr][OK]: broker [broker-master] Version : [02.07.00-release.fr][OK]: receiver [receiver-master] Version : [02.07.00-release.fr][OK]: scheduler [scheduler-master] Version : [02.07.00-release.fr]	[Icons]
✓		✓	Broker - broker-master - Alive	il y a 8 secondes (2019-05-09 10:58:59)	Version [02.07.00-release.fr] [OK] The daemon is running well. Version [02.07.00-release.fr]. Connection established in 0.136s.	[Icons]
✓		✓	Broker - broker-master - Performance API Connexion	il y a 59 secondes (2019-05-09 10:58:08)	[OK] API Connexion is in the good range (0.013 < 2s).	[Icons]
✓		✓	Broker - broker-master - Performance Modules Queues	il y a 8 secondes (2019-05-09 10:58:59)	[OK] Modules performance is going well <ul style="list-style-type: none">[OK] The module Graphite-Perfdata have 1 workers	[Icons]
✓		✗	Broker - DB - Connection	il y a 18 secondes (2019-05-09 10:58:49)	[CRITICAL] General MongoDB Error: Cannot start a ssh tunnel for a mongo db connection to server 192.168.1.57 because your local ssh key (~/.ssh/id_rsa) is not authorized on the distant server. You can use the command "ssh-copy-id -i ~/.ssh/id_rsa shinken@192.168.1.57" from this local server to fix this. If any problem occurs, please refer to the Shinken Documentation.	[Icons]

Utilisation

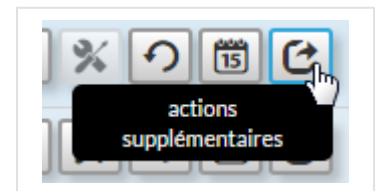
En haut de page, on peut voir

- (1) Le nombre de checks après application des filtres (6).
- (2) Le nombre de lignes sélectionnées dans la liste.
- (3) Sur cette sélection, vous pouvez réaliser des actions de masse (cf le chapitre Action de masse des Listes: [Zone d'entête](#)).

Les lignes d'éléments


La grille fonctionne de la même manière que la [liste globale](#).

- (4) Peut être **triée** (tris multiples possibles)
- (5) Peut être **filtrée** (filtres multiples possibles)
- (6) Dans la colonne "**Actions**", des boutons sont disponibles pour chaque ligne, pour effectuer des **actions** sur le check en question uniquement.








Remarque: Il y a un bouton "actions supplémentaires" qui permet d'accéder à d'autres fonctionnalités (**l'ouverture d'un check** dans **l'onglet graphes** ou dans **l'onglet historique** et l'ouverture d'une **URL externe** associée au check.)

NB: certaines actions peuvent ne pas être disponibles si l'utilisateur ne possède pas certains droits.

Si un check possède un "**Résultat long**", il sera visualisable en cliquant sur le  dans la cellule "**Résultat**".



Cette action affichera sur [une nouvelle ligne](#) du tableau le résultat long. Pour cela appuyer sur le .


✓	Contexte	Statut	Nom de check	Dernière vérification	Résultat	Actions
	Pas de sélection	& Pas de sélection	Cpu	& Pas de sélection	& Saisir du texte	
✓		?	Cpu	2017-05-24 15:04:33	ESX3 UNKNOWN - Missing perl module VMWare::VIRuntime. Download and install VMware Infrastructure (VI) Perl Toolkit, available at http://www.vmware.com/download/sdk	    
	Résultat Long Download the latest version of Perl Toolkit from VMware support page. In this example we use VMware-vSphere-SDK-for-Perl-4.0.0-161974.x86_64.tar.gz, but the instructions should apply to newer versions as well. Upload the file to your op5 Monitor server's /root dir and execute: cd /root tar xvzf VMware-vSphere-SDK-for-Perl-4.0.0-161974.x86_64.tar.gz cd vmware-vsphere-cli-distrib/ ./vmware-install.pl Follow the on screen instructions, described below: "Creating a new vSphere CLI installer database using the tar4 format. Installing vSphere CLI. Installing version 161974 of vSphere CLI You must read and accept the vSphere CLI End User License Agreement to continue. Press enter to display it." "Read through the License Agreement" "Do you accept? (yes/no) yes "The following Perl modules were found on the system but may be too old to work with VIPerl: Crypt::SSLeay Compress::Zlib" "In which directory you want to install the executable files? [/usr/bin]" "Please wait while copying vSphere CLI files... The installation of vSphere CLI 4.0.0 build-161974 for Linux completed successfully. You can decide to remove this software from your system at any time by invoking the following command: "/usr/bin/vmware-uninstall-vSphere-CLI.pl". This installer has successfully installed both vSphere CLI and the vSphere SDK for Perl. Enjoy. --the VMware team" Note: "Crypt::SSLeay" and "Compress::Zlib" are not needed for check vmware_api to work.					

Afficher les détails d'un check

- **Ctrl + Clic** ou **Command + clic (mac os)** sur une ligne permet l'ouverture du détail du check
[Voir ici pour plus d'informations sur le panneau détail du check.](#)

Afficher les informations d'une prise en compte

Pour afficher les informations d'une prise en compte, il faut à l'aide de la souris survoler le contexte pour afficher l'info bulle contenant le nom de l'auteur, le commentaire et la date.

 Noter que s'il y a un décalage horaire entre l'heure du navigateur et l'heure du serveur utilisé par le daemon broker, l'heure affichée sera en priorité celle du serveur, mais un second affichage apparaîtra pour indiquer la correspondance en heure local (affiché en gris).

