

Zone de tri et réglage de la liste - liste

Sommaire

Fonctionnement

- Afficher ou cacher tous les checks de la liste
- Sélectionner ou désélectionner tous les éléments
- Trier une colonne
- Le tri multiple
- Voir les actions possibles sur une colonne
- Ajuster la taille des colonnes

Paramétrage

- Modifier les réglages de la liste
- Choisir les colonnes visibles
- Changer la position des colonnes

Fonctionnement

	<input checked="" type="checkbox"/>	Contexte		Statut		Type		Nom (Hôte/Cluster)		Nom de check		Description		Adresse		Impact Métier	
--	-------------------------------------	----------	--	--------	--	------	--	--------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	---------------	--

Afficher ou cacher tous les checks de la liste

- L'icône permet d'**afficher** tous les checks de la liste.
- L'icône permet de **caché** tous les checks de la liste (*Regrouper*).

Sélectionner ou désélectionner tous les éléments

- L'icône permet de **sélectionner** tous les éléments.
- L'icône permet de **désélectionner** tous les éléments.

Trier une colonne

- Un clic sur l'entête de la colonne permet de trier par ordre croissant.
- Un nouveau clic change le tri par ordre décroissant.
- Un nouveau clic enlève le tri.

Le tri multiple

La combinaison de touche **shift + clic** sur les entêtes des colonnes active le tri multiple. Une fois activée sur une colonne, le tri multiple apparaît à l'aide d'un compteur.

Ce compteur représente l'ordre de priorité de tri. Cet ordre est définitif en fonction de l'ordre de sélection des colonnes.


Pour effectuer une modification de tri sur une colonne, il faut une nouvelle fois faire un **shift + clic** sur l'entête de la colonne qui nécessite d'être modifié.

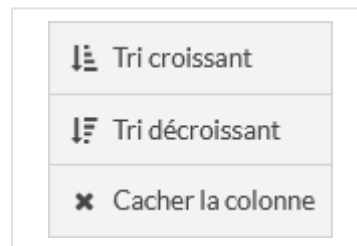
Pour supprimer un tri multiple, il faut soit :

- Supprimer tous les tris contenus dans le tri multiple
- Soit faire un tri simple sur une colonne.

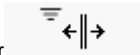
Contexte		Statut		Type		Nom (Hôte/Cluster)	
	1		2		3		

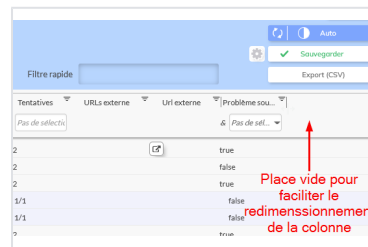
Voir les actions possibles sur une colonne

- L'icône  permet d'afficher les actions possibles sur la colonne :
 - Tri croissant.
 - Tri décroissant.
 - Suppression du tri (*apparaît uniquement si un tri est réalisé sur la colonne*).
 - Cacher la colonne.




Ajuster la taille des colonnes

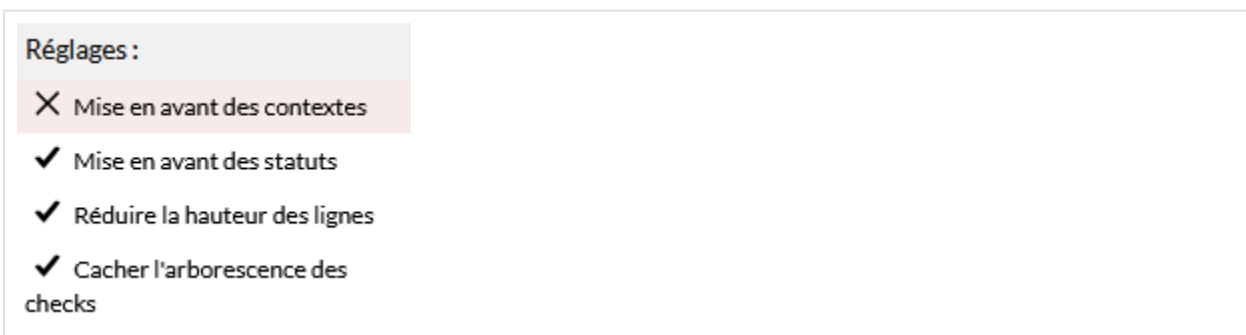
1. Mettre la souris entre deux colonnes fait apparaître ce curseur .
2. Avec ce curseur, il est possible de changer la taille de la colonne située à gauche de la souris.
3. A droit de la liste, un espace a été rajouté pour permettre l'agrandissement de la dernière colonne.



Paramétrage

Modifier les réglages de la liste

1. Le bouton  permet d'accéder aux différents réglages possibles de la liste.



2. Les réglages possibles sont :
 - a. Mettre en avant les contextes (*les lignes prendront la couleur des contextes*)
 - b. Mettre en avant les statuts (*les lignes prendront la couleur des statuts*)
 - c. Réduire la hauteur des lignes (*pour un affichage compact*)
 - i. Les lignes ont alors toutes la même hauteur
 - ii. Le raccourci **W + clic** sur une ligne permet d'augmenter la taille de la ligne ou de la réduire. Cela permet par exemple de voir apparaître un résultat de check un peu long.
 - d. Cacher l'arborescence des checks
 - i. Offre la possibilité de filtrer la liste sur des hôtes, clusters et des checks sans prendre en compte l'arborescence.
 - ii. Exemple : Filtrer la liste pour n'afficher que des checks.

À droite, un exemple d'affichage compact avec mise en avant des statuts et des contextes.

Remarques

La mise en avant des contextes est prioritaire sur celle des statuts.

Avec l'arborescence


✓	🔄		Hôte	Int-II - FRANCE - integration-1	Hôte généré par un export	integration-1	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Aliv	Arbiter - all-arbiter - Aliv	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Erro	Arbiter - all-arbiter - Erro	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Lo	Arbiter - all-arbiter - Lo	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Lo	Arbiter - all-arbiter - Lo	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Me	Arbiter - all-arbiter - Me	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Nu	Arbiter - all-arbiter - Nu	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Arbiter - all-arbiter - Perf	Arbiter - all-arbiter - Perf	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***
✓	🔄		Check	Int-II - FRANCE - integration-1	Broker - broker-france-w	Broker - broker-france-w	***

Sans l'arborescence

✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Broker - doc-broker-WebUI	Broker - doc-broker-WebUI	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Broker - doc-broker-WebUI	Broker - doc-broker-WebUI	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Broker - doc-broker-WebUI	Broker - doc-broker-WebUI	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Connection Failed SSH	Connection Failed SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	CPU Stats SSH	CPU Stats SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Disks Stats SSH	Disks Stats SSH	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - DOC - integration-10	Disks Usage SSH	Disks Usage SSH	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - DOC - integration-10	Gatherer - gatherer - Error I	Gatherer - gatherer - Error I	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Gatherer - gatherer - Log Ti	Gatherer - gatherer - Log Ti	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Gatherer - gatherer - Memo	Gatherer - gatherer - Memo	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Gatherer - gatherer - Numb	Gatherer - gatherer - Numb	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - CP	Hardware Supervision - CP	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - De	Hardware Supervision - De	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - I	Hardware Supervision - I	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - Pro	Hardware Supervision - Pro	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - Pro	Hardware Supervision - Pro	***
✓	🔴	🔴	Check	Int-II - DOC - integration-10	Hardware Supervision - Pro	Hardware Supervision - Pro	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Kernel Stats SSH	Kernel Stats SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Load Average SSH	Load Average SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Memory SSH	Memory SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	NET Stats SSH	NET Stats SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	NtpSync SSH	NtpSync SSH	***
✓	🔄		Check	Int-II - DOC - integration-10	Poller - doc-poller - Error I	Poller - doc-poller - Error I	***

Choisir les colonnes visibles



1. Le bouton  permet d'afficher, sous la section des réglages, la liste des colonnes affichées et désactivées.
2. Un clic sur le nom de la colonne permet de l'afficher ou de la cacher.


Colonnes	Description
Contexte	(voir la page Notion - Statut & Contexte)
Statut	(voir la page Notion - Statut & Contexte)
Type	Le type de l'élément.
Nom (Hôte /Cluster)	Le nom de l'hôte ou du cluster.
Nom de check	Le nom du Check.
Description	Description de l'élément
Adresse	L'adresse de l'élément, généralement une adresse IP ou un nom de domaine.
Impact Métier	L'importance de l'élément défini dans la configuration de Shinken Enterprise est représentée par des étoiles et des dollars (<i>d'une étoile à 6 dollars</i>), 6 dollars représente l'impact métier maximal.
Royaume	Le Royaume auquel appartient l'élément.
Résultat	Le résultat de la dernière vérification effectuée sur l'élément.
Résultat Long	Les informations additionnelles de la dernière vérification effectuée sur l'élément.
Affichage des seuils	Explication des seuils appliqués à l'élément.
Modèles d'Hôtes/de Clusters	Les modèles d'hôte(s) ou de cluster(s) appliqués à l'élément.
Groupes d'Hôtes	Le Groupe d'hôte(s) ou de cluster(s) auquel appartient l'élément.
Groupes d'utilisateurs à notifier	Le nom des Groupes d'utilisateurs qui doit être notifié lorsqu'un problème (<i>ou une résolution</i>) apparaît sur l'élément.
Utilisateurs à notifier	Les noms des utilisateurs qui doivent être notifiés lorsqu'un problème ou une résolution apparaît sur l'élément.
Notification (période)	Période de temps durant lequel les utilisateurs ou groupes d'utilisateurs (<i>sélectionner pour être notifiés</i>) seront notifiés en cas de problème ou de retour à la normale sur l'élément
Dernier changement	Date indiquant depuis combien de temps, l'élément est dans cet état.
Dernière vérification	Date de la dernière vérification du statut de l'élément.
Prochaine vérification	Date de la prochaine vérification du statut de l'élément.
Confirmation de Statut	Peut-être "true" ou "false". Si le nombre de tentatives effectuées suffit pour confirmer l'état de l'élément, la valeur est "true" (<i>vrai</i>).
Vérification (période)	Période de temps durant lequel la supervision sera effectuée, où seront faites les vérifications de l'état de l'hôte par Shinken.
Maintenance (période)	Période de temps durant lequel l'hôte sera en maintenance, et en sortira dès que la période de temps sera fini.
Tentatives	Utile uniquement si l'élément est dans l'état SOFT. Indique combien de checks peuvent potentiellement être lancés avant que l'état passe dans l'état "Hard".

Colonnes :

- ✓ Contexte
- ✓ Statut
- ✓ Type
- ✓ Nom (Hôte/Cluster)
- ✓ Nom de check
- ✓ Description
- ✓ Adresse
- ✓ Impact Métier
- ✓ Royaume
- ✓ Résultat
- ✓ Résultat Long
- ✓ Affichage des seuils
- ✓ Modèle d'Hôtes/de Clusters
- ✓ Groupes d'Hôtes
- ✓ Groupes d'utilisateurs à noti...
- ✓ Utilisateurs à notifier
- ✓ Notification (Période)
- ✓ Dernier changement
- ✓ Dernière vérification
- ✓ Prochaine vérification
- ✓ Confirmation de Statut
- ✓ Vérification (Période)
- ✓ Tentatives
- ✓ Maintenance Planifiée (Péri...
- ✓ URLs externe
- ✓ Url externe
- ✓ Problème source

URLs externe	La colonne fait apparaître un bouton pour chaque adresse (<i>URL</i>) de la liste des adresses définie dans la configuration (<i>Liste des URL externes</i>).
URL externe	La colonne fait apparaître un bouton ouvrant l'adresse (<i>URL</i>) définie dans la configuration. <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>i Il est possible de changer le nom d'affichage de la propriété "notes_url", via la configuration des valeurs par défaut du Synchronizer (<i>Url externe sera alors remplacé par le nom choisi</i>).</p> </div>
Problème source	Si l'élément est un problème source la valeur est à "true" (<i>Vrai</i>) sinon "false" (<i>Faux</i>). (voir la page Dépendances : réseau, entre un check et un hôte, entre un cluster et ses éléments)


Changer la position des colonnes

1. Le bouton  permet d'afficher, sous la section des réglages, la liste des colonnes affichées et désactivées.
2. Il est possible de déplacer les noms des colonnes pour choisir l'ordre des colonnes dans la liste.

Réglages :

- Mise en avant des contextes
- Mise en avant des statuts
- Réduire la hauteur des lignes
- Cacher l'arborescence des checks

Colonnes :

- Contexte
- Statut
- Type
- Nom (Hôte/Cluster) 
- Description
- Nom de check
- Adresse

i Il est conseillé de sauvegarder la liste pour mémoriser les réglages (voir la page [Zone d'entête - liste](#)).