

Principe

Dans cette vue, vous pouvez facilement accéder à la liste de tous vos hôtes et services .

Icon	Type	Host	Check	Priority	Host Templates	Contacts	Context	Status	Filter Out
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	NtpSync	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ CRITICAL	Error: /usr/ refused
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	CPU Stats	☆☆☆	Shinken Template	admin	⊗ ACKNOWLEDGED	⊗ UNKNOWN	Error: car host
<input type="checkbox"/>	Host	Shinken		☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ UP	PING OK ms
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Disks	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	Ok: all dis
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Disks Stats	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Kernel Stats	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Load Average	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	Ok: load a
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Memory	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	Ok: mem
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	NET Stats	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	NFS Stats	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Read-only Filesystems	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK: no re
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	Reboot	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	Ok: uptim
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	SSH Connexion	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK: conne
<input type="checkbox"/>	Check	Shinken	TCP States	☆☆☆	Shinken Template	admin		⊗ OK	OK
<input type="checkbox"/>	Host	localhost		☆☆☆		admin		⊗ UP	PING OK ms

1. Filtrer simplement et rapidement sur le type
2. Choisir les colonnes ou le nombre de lignes à afficher .
3. Rafraîchir toute la liste.
4. Sélectionner les éléments.
5. Créer un filtre avancé

Filtrer simplement les éléments

En haut de la liste, vous pouvez filtrer sur différents champs :

Il y a 2 types de filtres:

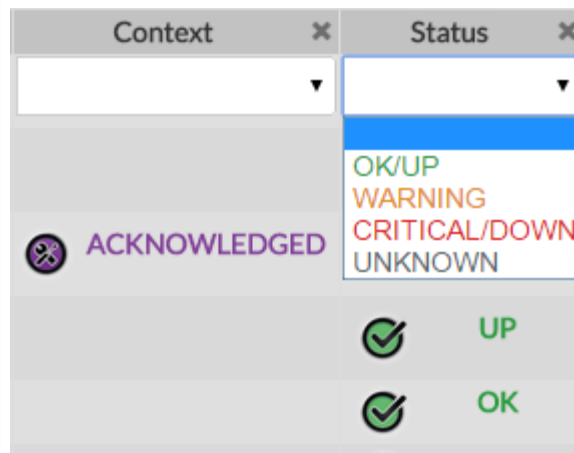
Filtre texte (comme l'Hôte ou la colonne Check).

- Saisir les lettres lettres (de 1 à autant que nécessaire)
- Appuyer sur entrée
- Le filtre fait apparaître les lignes contenant les lettres saisies
- Pour supprimer le filtre, sélectionner le texte saisi, le supprimer et entrée

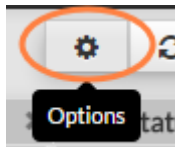
Host	Check
Filter Host Name	NtpS
Shinken	NtpSync
Shinken	CPU Stats

Liste de valeurs (comme Priorité ou colonne Statut) :

- Cliquer sur le champs
- La liste fait apparaître les valeurs possibles
- Sélectionner une d'entre elles
- Le filtre fait apparaître les lignes contenant la sélection



Selectionner les colonnes visibles



Cliquer sur le bouton "roue"

pour ouvrir la fenêtre.

Vous pouvez choisir quelle colonne faire apparaître:

Colonne	Description
Priorité (impact métier)	L'importance de l'élément défini dans la configuration de Shinken Enterprise est représenté par une étoile (de 0 à 5), cette vue est présentée par ordre d'importance.
Royaume	Le Royaumes auquel appartient l'élément.
Host Templates	Le Host Template(s) appliqué sur l'élément .
Host Groupe	Le Host Group(s) auquel appartient l'élément.
Service	Le nom du Check.
Contacts	Le nom réduit du Contact(s) qui doit être notifié lorsqu'un problème (ou une résolution) apparaît sur l'élément.
Lié à	Les autres éléments liés à cet élément.
Contexte	Voir la page Statut & Context .
Statut	Voir la page Status & Context .
Confirmé	L'état actuel est "Hard State" (voir Etat "Hard" et "Soft")
Dernier Check	Date du dernier check réalisé.

Tentatives	Utile uniquement si l'élément est dans l'état SOFT. Indique combien de checks peuvent potentiellement être lancés avant que l'état ne passe en "Hard" (plus d'information sur Hard & Soft Logic).
Durée	Depuis quand l'élément est dans cet état.
Est un problème source	Cet élément est le problème source.
Est pris en compte	Cet élément a été pris en compte par quelqu'un.
Sous maintenance	Lorsque l'élément est sous maintenance (Maintenance planifiée).
Résultat retourné	Le retour du dernier check fait sur l'élément.

Number of element by page

30 ▼

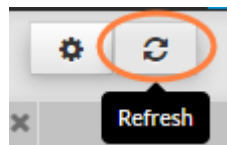
Columns

- Priority
- Realm
- Host Templates
- Host Groups
- Service Groups
- Contacts
- Link to
- Context
- Status
- Confirmed
- Last Check
- Attempts
- Duration
- Is Root Problem
- Is Acknowledged
- In Downtime
- Output

Rafraîchir la liste

Si vous ne faites rien, la page se rafraîchira toutes les minutes

Si vous cliquez sur un bouton ou sur n'importe quel élément dans l'interface, un rafraîchissement aura lieu 60 secondes après la dernière action.



Vous pouvez le forcer en cliquant sur ce bouton

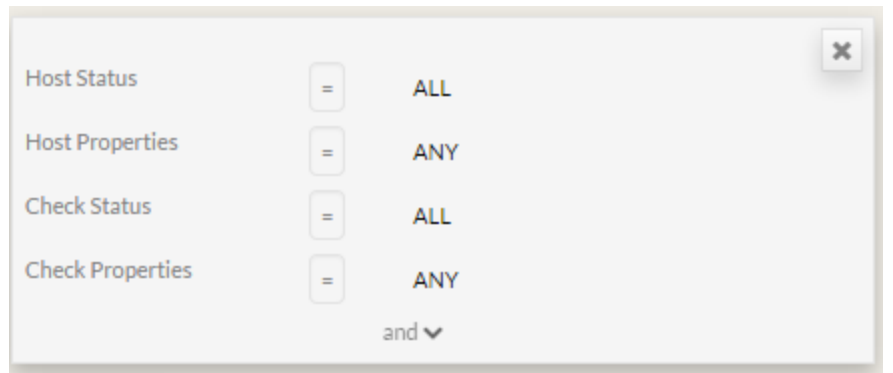
Filtre avancé

Le panneau de filtre peut être ouvert en cliquant sur la barre de gauche. Dans ce menu, vous pourrez choisir une règle "et/ou".



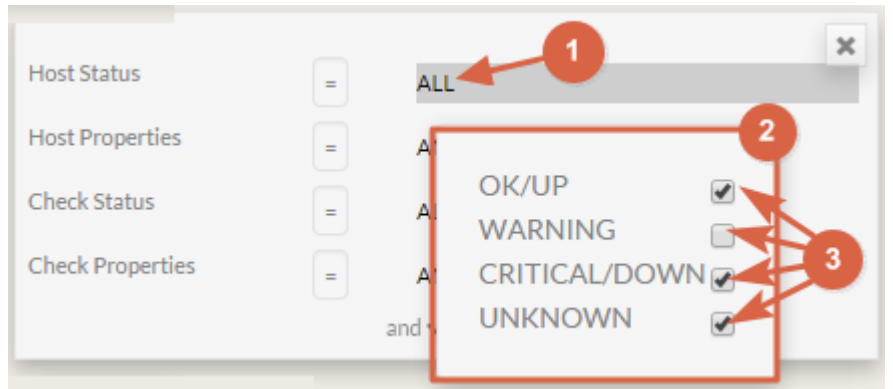
Par défaut, les filtres suivants sont définis

- tous les statuts et leurs propriétés sont sélectionnés
- tous les services et leurs propriétés sont sélectionnés



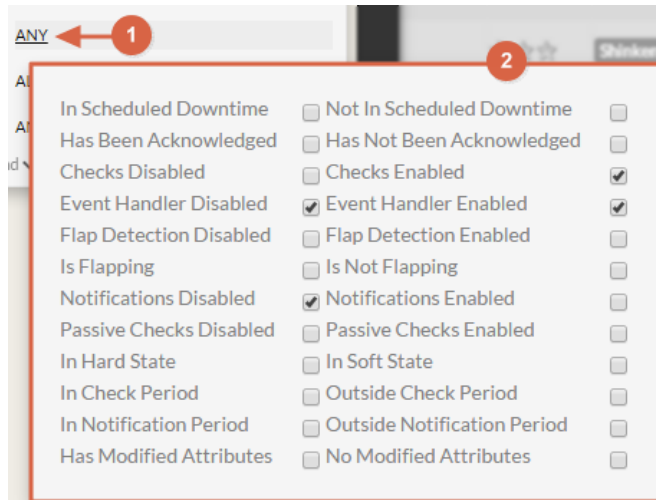
Vous pouvez choisir sélectionner les hôtes correspondant à un statut précis.

1. Cliquer sur le texte "tous"
2. la fenêtre les affichant tous apparaîtra
3. choisir l'état souhaité comme critère de sélection



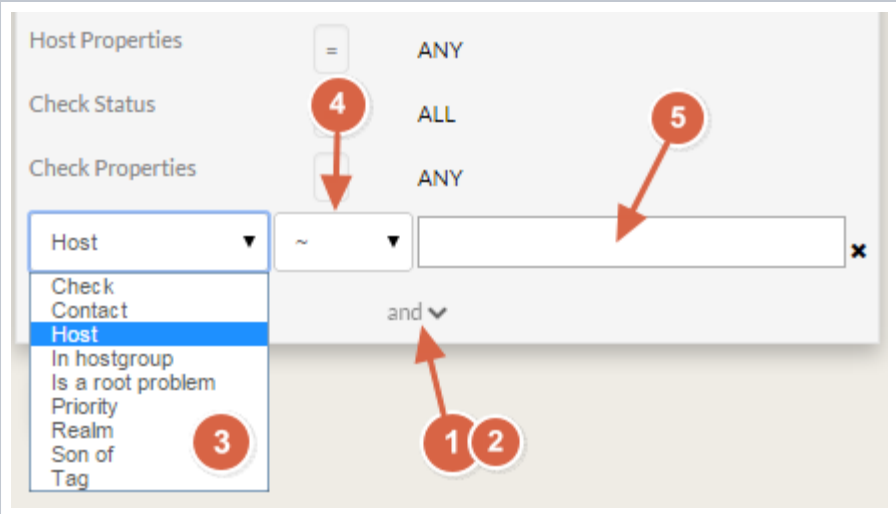
Vous pouvez choisir sélectionner les hôtes correspondant à un statut précis :

1. Cliquer sur le texte "tous"
2. la fenêtre affichant toutes les propriétés apparaîtra
3. choisir celles souhaitées comme critère de sélection.



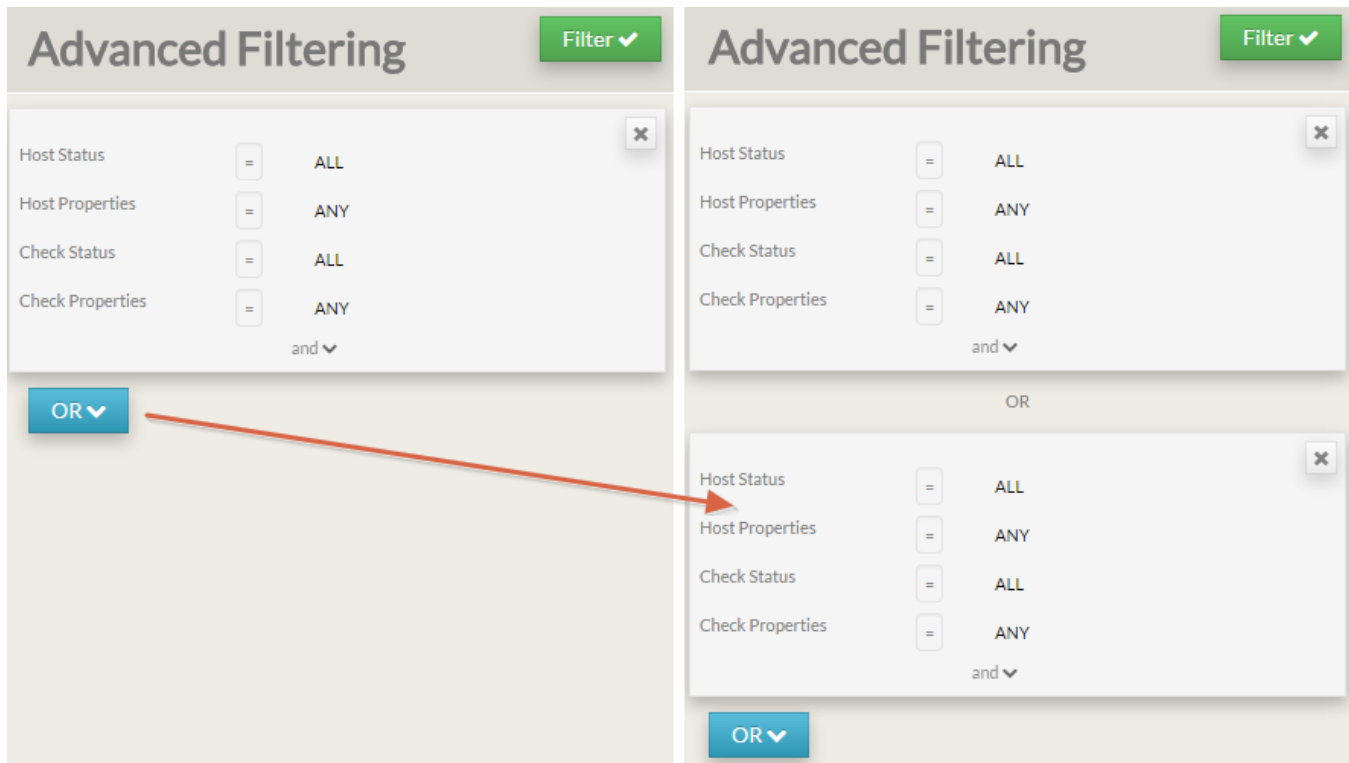
Pour ajouter d'autres filtres:

1. Cliquer sur "et" au bas de la fenêtre
2. Une nouvelle ligne sera ajoutée
3. Sélectionner le nouveau filtre
4. Sélectionner le type de comparaison.
5. Saisir la valeur.



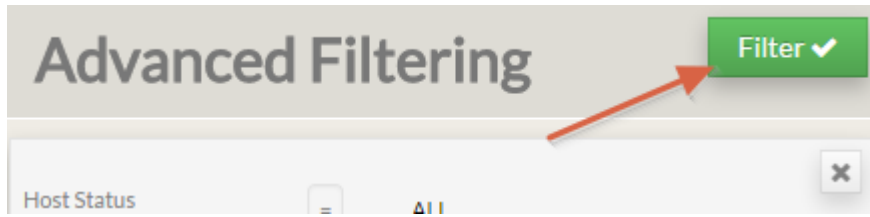
Ajouter une nouvelle condition pour ajouter un "OU" entre deux "ET"

Pour ajouter un filtre, cliquer sur le bouton "OU".



Valider le filtre

Cliquer sur le bouton filtre.



Dans la liste, vous verrez uniquement les objets correspondant au(x) filtre(s) appliqué(s).