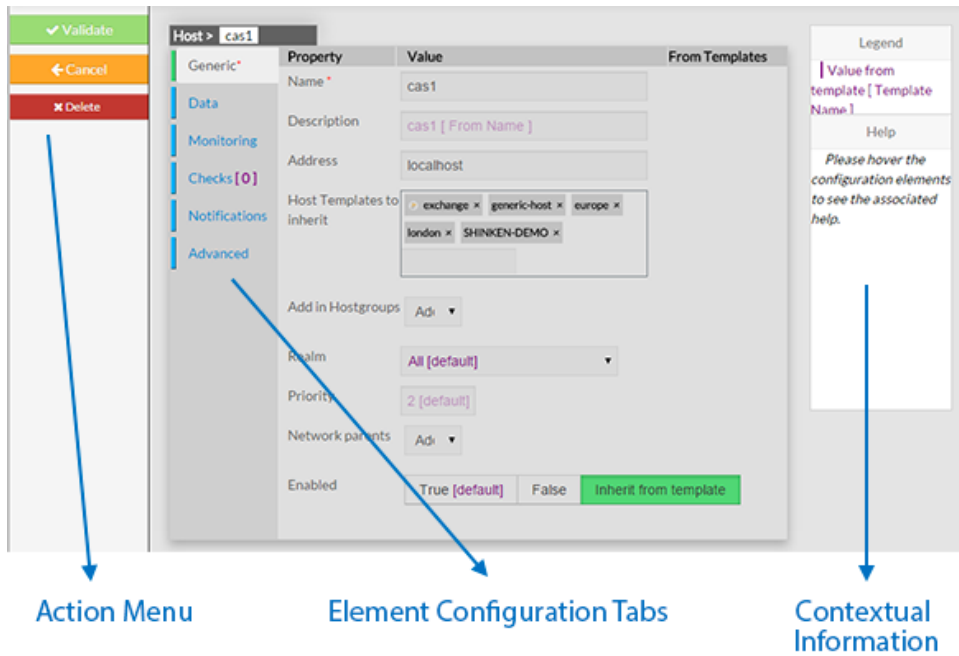




## Organisation des pages

Chaque page de la configuration d'éléments est organisée de la même manière .  
Elle est divisée en 3 sections :

- Menu Action
- Labels de configuration d'éléments
  - il contient toutes les informations d'un élément.
- Aide et information contextuelle



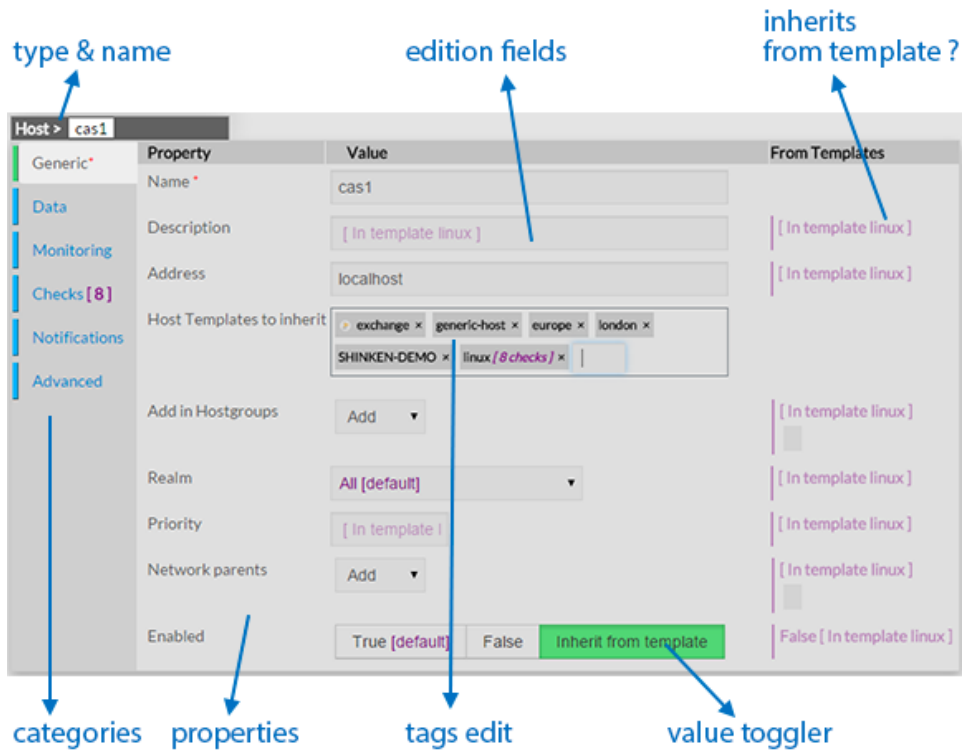
## Menu Action

Ce menu propose l'accès aux actions principales pour valider, annuler ou supprimer l'objet sélectionné.

- En validant une configuration, les objets seront placés dans la liste des changements à valider .
- Si on clique sur le bouton annuler, chaque changement fait après la dernière sauvegarde sera perdu .
- Si on clique sur le bouton supprimer, une fenêtre de confirmation sera affichée demandant la confirmation de l'action,

## Labels de configuration d'éléments

Le type et le nom de l'élément est présenté dans cet écran en haut .



Etant nombreuses, les propriétés des éléments sont réparties par catégorie dans les labels .

- la liste des labels sera différente en fonction du type d'élément sélectionné .
- la présentation est toujours la même :
  - une liste des propriétés reliées à la catégorie
  - une ligne contient toujours les 3 même colonnes
    - Nom de la propriété
    - Valeur de la propriété
    - Valeur héritée du template  
( seulement pour les hôtes, checks et contacts )

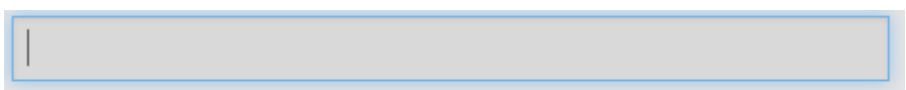
**Note:**

*Les valeurs en mauve sont celles par défaut ou héritées d'un template .*

- Les champs éditables peuvent être de différent type

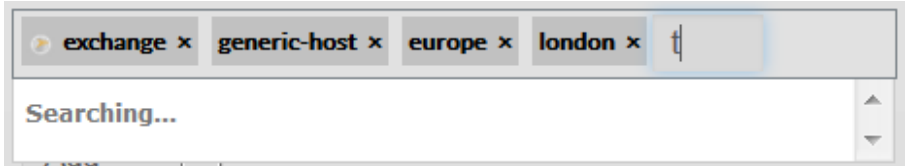
- Textfield:

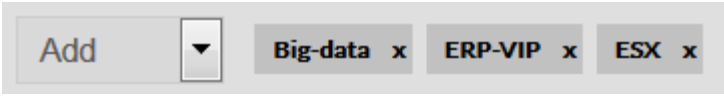
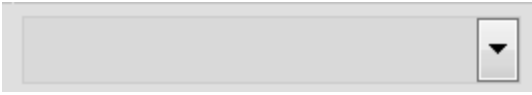
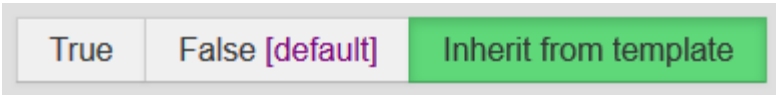

- saisir la valeur



- Champs d'édition du tag

- saisir la valeur
- les caractères saisis peuvent correspondre à un tag existant:
  - si oui, une liste propose les valeurs possibles.
  - si non, vous pouvez créer le nouveau tag en appuyant sur la barre d'espace .



<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ajout d'une liste déroulante <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ choisir la liste de tag à sélectionner</li> </ul> <p><i>Note: vous pouvez créer un tag pour cette valeur.</i></p> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ liste déroulante <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ choisir dans la liste la valeur à sélectionner</li> </ul> <p><i>Note: une seule valeur est possible dans ce champs.</i></p> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Bouton de réglage <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ choisir l'une des 3 valeurs possible (vrai, faux, héritage)</li> </ul> <p><i>Note: le vert est celui sélectionné.</i></p> </li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Jauge horizontale <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ déplacer le curseur sur la valeur souhaitée.</li> </ul> </li> </ul>	

## Informations contextuelles

Ce panneau est utilisé pour présenter 2 types d'informations :

- Légende : information expliquant l'affichage de la page.
- Aide contextuelle :
  - Placer la souris sur la propriété à décrire
  - L'aide présente toutes les informations disponibles sur la propriété

**Legend**

| Value from template [ Template Name ]

**Help [ Network parents ]**

*Hosts that this host depends. If all these hosts are DOWN, then this host will be an impact of these hosts.*

*For example this host can be a server, and parents will be the switches where the server is plugged.*