

# Widget Graphique

L'interface Utilisateur apporte une solution innovante et complète permettant la création de tableaux de bord personnalisables.

- Elle propose une vision exhaustive et efficace de votre SI
- Cette interface utilisateur améliore et simplifie votre accès à la supervision !

? Unknown Attachment

Ce guide vous donnera toutes les clés pour comprendre et optimiser l'utilisation de l'interface utilisateur de Shinken Enterprise.

Le but de l'interface utilisateur est de permettre à tout utilisateur d'avoir accès aux résultats de supervision en organisant ses besoins par vues.

Allons-y par étapes.

## Les Vues

Les vues vous permettront d'organiser des résultats de supervision de vos équipements

Nous mettons à disposition 2 types de vues:

- Les portails de gestions ( Vue agrégé )
- Les listes ( Tous les équipements qui peuvent être filtré )

Vous pouvez organiser vos vues en les rangeant.

## Portail de gestion

Ayez un statut agrégé de vos équipements sous forme d'une ruche:

- **Vous pourrez définir le contenu de chaque Alvéole:**
  - Ces alvéoles sont le résumé de **Tableau de bord** plus détaillé.
  - Ce résumé est entièrement paramétrable.
  - Vous définissez la règle de calcul du statut de l'alvéole.
- **Tableau de bords:**
  - Permet de rassembler dans un page illimité en taille des widgets affichant les informations que vous aurez choisi.
  - Vous définissez la disposition.
- **Widgets:**
  - Vous avez accès à différents types de widgets.:
    - Statuts
    - SLA
    - Graphes de dépendances
    - ...

## Listes

Toutes les informations présentées sous forme de liste :

- **Tous** : hôtes, checks, clusters, le tout sur une page!
- **Problèmes sources** : identifier instantanément les problèmes sources.
- N'importe quel liste répondant à vos filtres.

## La vue détaillé d'éléments

## Les synthèses

Visualiser vos éléments métier principaux :

- **360** : 3D de vos éléments.
- **Applications métier** : vos priorités !
- **Reporting** : rapports SLA sur vos éléments.