

La vue météo hors de Shinken

Sommaire

- [Description](#)
- [Confidentialité des vues météo](#)
 - [Gérer l'authentification des liens](#)
 - [Gérer la confidentialité des noms des machines](#)
 - [Sécuriser l'adresse des serveurs qui héberge Shinken Enterprise](#)
- [Personnaliser les liens](#)

Description

À l'aide des liens externes, les vues météo peuvent être rendues accessibles depuis l'extérieur de l'interface de Visualisation, ce qui permet de partager les états des machines du parc informatique avec les autres membres de l'entreprise, les clients, les prospects, etc.

Pour cela, il est possible de :

- Soit donner directement le lien externe de la météo aux personnes (*avec ou sans authentification*).
- Soit intégrer la météo dans un portail web d'entreprise (*dans une [iframe](#), sans authentification*).

Les vues météo adaptent leur taille (*responsive*) et sont facilement intégrées dans un portail web.

La solution pour monitorer vos équipements et applications

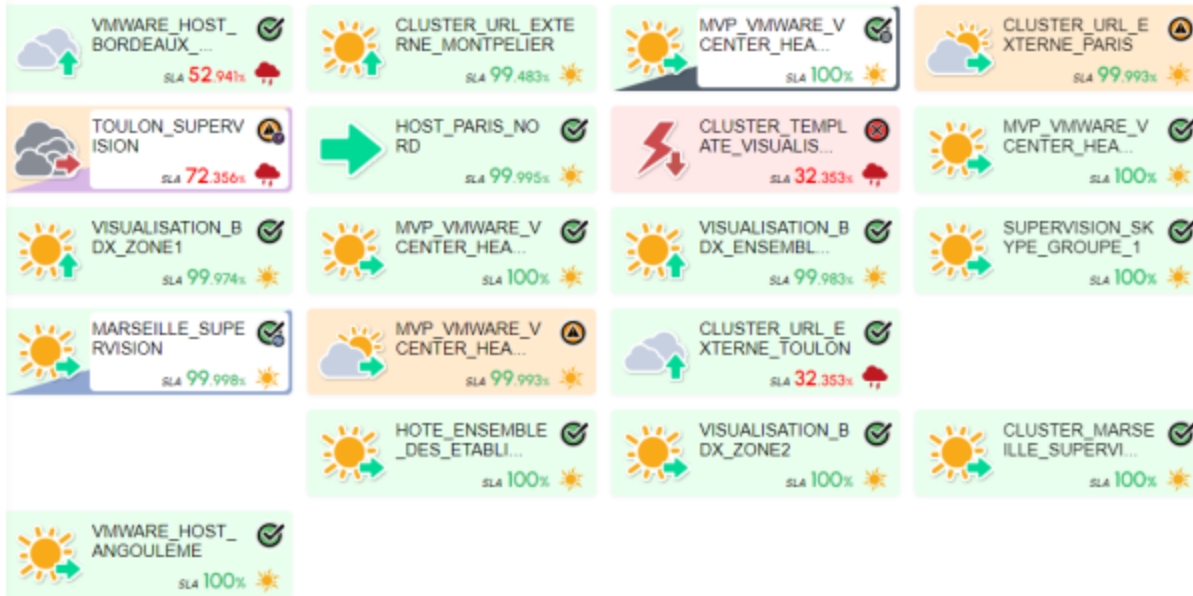
Réseaux, serveurs physiques et virtuels, stockage, applications, sécurité, cloud... La solution de Supervision au service de votre entreprise.

Nous contacter



DATACENTER

DATACENTER FRANCE



Confidentialité des vues météo

Le fait de pouvoir partager des informations (à l'extérieur de l'organisation et aussi à un plus grand nombre à l'intérieur de l'organisation) nécessite de pouvoir sécuriser et maîtriser le contenu qui va être partagé.

- Shinken propose plusieurs moyens de renforcer la confidentialité des liens.

Gérer l'authentification des liens

Pour chaque lien externe, il est possible de définir si un lien est accessible avec ou sans authentification.

- Il faut modifier la propriété **Authentification nécessaire** dans la configuration des liens (voir la page [Configurer un lien externe - Édition visuelle - Météo](#)).

Gérer la confidentialité des noms des machines

Afin de ne pas dévoiler le nom des machines lorsqu'une vue météo est partagée, Shinken permet de configurer dans l'interface de Configuration un nom de substitution pour tous les éléments à l'aide de la propriété "**Nom d'affichage pour l'interface de Visualisation**".

- L'affichage du nom de substitution est utilisable pour tous les éléments affichés dans la vue en modifiant la valeur par défaut des widgets météo (voir la page [Éditer les valeurs par défaut - Widget Météo - Édition visuelle - Météo](#)).

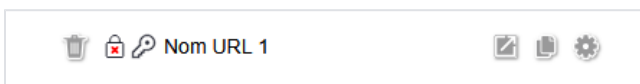
Sécuriser l'adresse des serveurs qui héberge Shinken Enterprise

Comme les vues sont exposées en externe et peuvent être partagées par les utilisateurs, il peut être nécessaire de cacher l'adresse des serveurs qui hébergent Shinken Enterprise.

- Dans ce cas, il faut modifier les adresses des liens externes pour qu'ils puissent pointer vers une adresse différente, préalablement mise en place (*ha proxy, reverse DNS...*).
- Pour cela, il faut modifier les propriétés **Lien url** et **Partie externe** dans la configuration du lien externe (voir la page [Configurer un lien externe - Édition visuelle - Météo](#)).

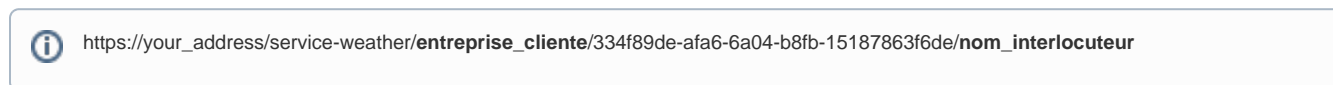
Personnaliser les liens

Lors de la création d'un lien, il est demandé de donner un nom au lien, cela permettra de le retrouver une fois partagé (voir la page [Configurer un lien externe - Édition visuelle - Météo](#)).



Les liens générés peuvent être personnalisés en utilisant les propriétés **Partie externe** et **UUID du lien** (voir la page [Configurer un lien externe - Édition visuelle - Météo](#)).

Dans l'exemple suivant, la propriété **Partie externe** est utilisée pour noter le nom de l'entreprise cliente et la propriété **UUID du lien** pour le nom de l'interlocuteur (*cette partie doit être unique parmi tous les autres liens, il s'agit de son identifiant*)



En ne modifiant que la propriété **Partie externe**, il est possible de créer des liens pour des services de l'organisation, comme dans l'exemple pour le service achat.

