

Widget Page web

Sommaire

- Description
- Configuration
- Cas particuliers
 - Authentification avec Grafana
 - Authentification avec NagVis

Description

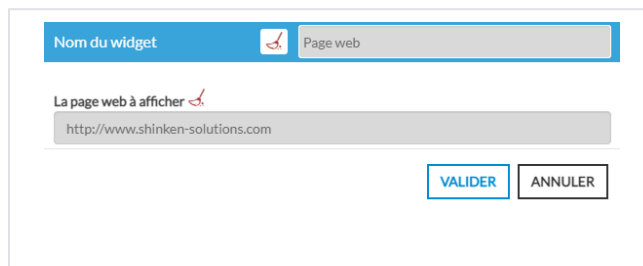
Ce widget permet d'inclure une page web dans le tableau de bord.

Cela peut être utile pour :

- Une page wiki donnant accès à une procédure
- La documentation d'un logiciel.
- Un outil de ticketing...

Configuration

1. Le champ "Nom du widget" permet de saisir le nom du widget (/ *e nom par défaut sera "Page web"*).
2. Le champ "La page web à afficher" permet de saisir l'URL de la page.
3. Le bouton "Valider" permet de sauvegarder la configuration de widget.
4. Le bouton "Annuler" annule les dernières modifications non sauvegarder et qui le formulaire d'édition.



The screenshot shows a configuration form for a web page widget. It has two input fields: "Nom du widget" (containing "Page web") and "La page web à afficher" (containing "http://www.shinken-solutions.com"). Below the fields are two buttons: "VALIDER" and "ANNULER".

i Le widget page web utilise les paramètres locaux du navigateur pour faire une requête sur le site web saisie. Ce qui signifie qu'un serveur Shinken n'ayant pas accès à internet, peut quand même afficher la page d'un site web (*dans la mesure où le navigateur local y a bien accès*).

i Si le serveur sur lequel est hébergé la page web saisie n'accepte pas les iframes, une erreur (*provenant du navigateur*) sera affichée.

Cas particuliers

Il est possible de paramétrer une liaison entre Shinken et des outils (*Grafana et Nagvis*) afin de ne pas devoir s'authentifier à chaque utilisation du widget.

Authentification avec Grafana

Des manipulations supplémentaires sont nécessaires pour faire fonctionner le widget web avec l'authentification de Grafana s'il ne se trouve pas sur le même serveur que la WebUI (*voir la page Grafana - v8.3.2*).

Authentification avec NagVis

Des manipulations supplémentaires sont nécessaires pour faire fonctionner le widget web avec l'authentification de Nagvis s'il ne se trouve pas sur le même serveur que la WebUI (*voir la page Gestion de l'authentification NagVis*).