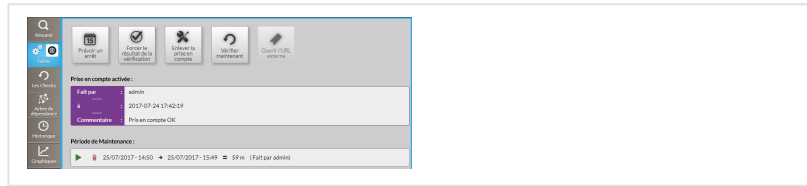


Onglet Gestion

Description



Cet onglet présente la liste des actions qu'il est possible de réaliser sur cet élément (hôte ou cluster).

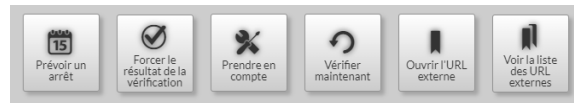


Remarque: Un message d'erreur apparaît en haut de la page lorsqu'il y a un écart horaire de plus de 30 secondes entre le serveur et le navigateur de l'utilisateur.

La visualisation de cette information d'écart de temps est important, car elle vous évitera de planifier de mauvaises périodes de maintenance.

Utilisation

Boutons d'action



Attention, certaines actions peuvent ne pas être disponibles si vous n'en possédez pas le droit.

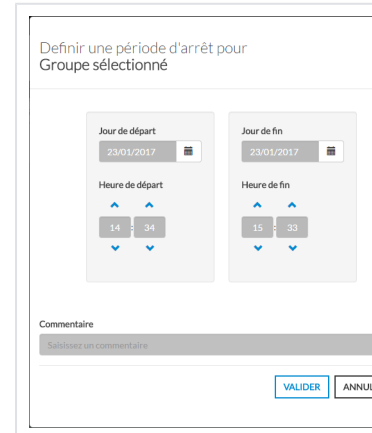
Définir une période d'arrêt

Définir une période d'arrêt permet de prévenir les autres utilisateurs de la planification d'une période de maintenance de l'élément (hôte ou cluster).

Elle sera visible par n'importe quel utilisateur qui a accès à l'équipement.



- (1) Cliquez sur le bouton **"Prévoir un arrêt"** pour ouvrir la fenêtre.
- (2) Saisissez la date de début et de fin de période.
- (3) Ajoutez un commentaire visible par tous (recommandé, mais pas obligatoire).



- Pendant la période de maintenance l'élément passe en contexte **"Downtime"** (cf [Notion: Statut & Contexte](#)).
- Les checks de l'élément passeront en "Downtime" également.

Forcer le résultat à un statut

Force le résultat de l'élément à un statut jusqu'à la prochaine vérification.

Cette fonction est très pratique lors de la mise en place de nouveau check pour vérifier son bon comportement, mais n'a pas vocation à changer le statut sur une longue période.



Forcer le
résultat de la
vérification

- (1) Cliquez sur le bouton "**Forcer le résultat de la vérification**" pour ouvrir la fenêtre.
- (2) Sélectionnez le statut (voir [Statut & Contexte](#))
- (3) Saisissez le résultat du check.



1) Dès saisie, le statut est mis à jour et proposé dans l'onglet [Onglet Synthèse](#) et dans le [Hud \(vue tête haute\)](#). Le nouveau statut ne sera valable que jusqu'à la prochaine vérification.

2) Ce bouton n'est pas disponible pour les clusters, car il n'est pas possible de forcer leur statut.

Forcer le résultat de
Groupe sélectionné

Sélectionnez un statut

Saisissez le résultat du check

VALIDER ANNULER

Prise en compte d'un élément

La prise en compte d'un élément permet de prévenir les autres utilisateurs que la panne a été vue et qu'une action est probablement en cours.



Prendre en
compte

- (1) Cliquez sur le bouton "**Prendre en compte**" pour ouvrir la fenêtre.
- (2) Saisissez une raison de la prise en compte.
- (3) Choisissez si oui ou non vous souhaitez notifier les utilisateurs qui sont dans la liste des utilisateurs à notifier définie sur l'élément.



1) Le contexte d'un élément passe en "**Acknowledge**" pendant toute la durée de la prise en compte. (voir [Statut & Contexte](#))

2) Les checks de l'élément passeront en "**Acknowledge**" également.

Prise en compte

Groupe sélectionné

Saisissez une raison

Envoyer une notification
au contact du cluster? Oui Non

VALIDER ANNULER

Supprimer la prise en compte



Enlever la
prise en
compte

Ce bouton permet d'annuler la prise en compte de l'élément.

Enlever la prise en
compte

ERP

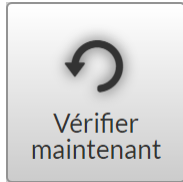
VALIDER ANNULER

- Cliquez sur le bouton "**Enlever la prise en compte**" pour remettre l'élément dans son état précédent.



Remarque: Ce bouton est visible uniquement si l'élément a été pris en compte.

Vérifier à nouveau le statut



Ce bouton permet de vérifier le statut de l'élément sans attendre la prochaine vérification.

- Cliquez sur le bouton "**Vérifier maintenant**" pour forcer la vérification.



Ce bouton n'est pas disponible pour les clusters

Ouvrir une URL externe

Lors de la définition d'un élément, il est possible de spécifier un lien vers une URL externe. (par exemple lien vers une documentation ou un outil de ticketing)



Ce bouton permet d'ouvrir ce lien.

- Cliquez sur le bouton "**Ouvrir une URL externe**" pour ouvrir l'URL associée à l'élément dans un nouvel onglet.
- Une popup apparaîtra si vous laissez la souris au-dessus du bouton pour vous montrer l'URL.

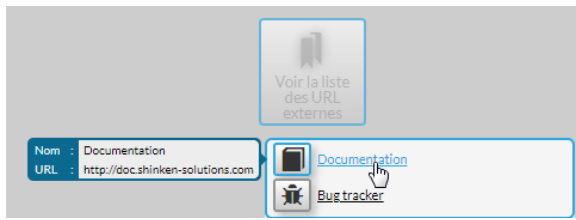
Voir la liste des URL externes

Lors de la définition d'un élément, il est possible de spécifier des liens multiple vers des URL externes. (par exemple lien vers une documentation ou un outil de ticketing)



Ce bouton permet de faire apparaître la liste des liens définis

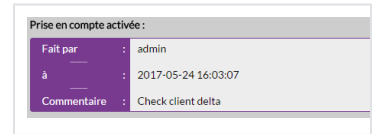
- Cliquez sur un élément de la liste permet d'accéder au lien.



Prise en compte (Acknowledge)

Cette zone donne les informations sur la prise en compte active sur l'élément.

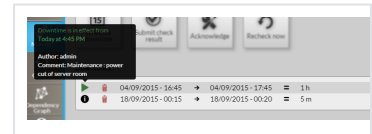
- i** Noter que s'il y a un décalage horaire entre l'heure du navigateur et l'heure du serveur utilisé par le daemon broker, l'heure affichée sera en priorité celle du serveur, mais un second affichage apparaîtra pour indiquer la correspondance en heure local (affiché en gris).



Période de maintenance

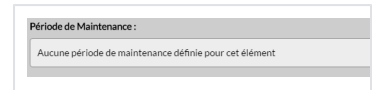
Cette zone liste l'ensemble des maintenances planifiées de l'élément (hôte ou cluster).

- Chaque ligne correspond à une période de maintenance et indique:
heure et date de début **heure et date de fin** = **durée totale**
- La première icône **i** permet de connaître l'auteur et les commentaires saisis.



Si une maintenance est en cours:

- Cette icône **i** est remplacée par l'icône **▶**.
- Le contexte de l'élément est modifié et le statut passe à "**sous maintenance**" (cf [Notion: Statut & Contexte](#)).



Si aucune maintenance n'est planifiée:

- La liste des maintenances est vide (comme sur l'image ci-contre).

- i** S'il y a un décalage horaire entre l'heure du navigateur et l'heure du serveur utilisé par le daemon broker, les heures affichées seront en priorité celle du serveur, mais un second affichage apparaîtra pour indiquer la correspondance en heure local (affiché en gris).

Supprimer la période de maintenance

Cliquez sur la corbeille dans la ligne correspondante pour supprimer la maintenance.

- !** **Attention** aucun message de confirmation ne vous sera demandé.