

Pack windows

Sommaire

[Contexte](#)
[Comment utiliser son pack ?](#)
[Version des sondes livrées](#)

Contexte

La commande de notification **SHINKEN EXAMPLE [notify-host-by-email-with-thresholds] - Clone before use** permet d'envoyer un mail de notification sous le format suivant :

? Unknown Attachment

Paramétrage

La commande utilise la définition suivante :

```
$NOTIFPLUGINDIR$/notify_by_email.py --title-tpl $NOTIFPLUGINDIR$/host_alert_title_template.tpl --content-tpl $NOTIFPLUGINDIR$/host_alert_content_template.tpl -F "$SENDER$" -r "$CONTACTEMAIL$" -n $NOTIFICATIONTYPE$ -H "$HOSTNAME$" --address "$HOSTADDRESS$" --url $MAILURL$ --huuid $HOSTUUID$ --state $HOSTSTATE$ --last-state $LASTHOSTSTATEID$ --last-change $LASTHOSTSTATECHANGE$ --last-check "$DATE$ $TIME$" --output "$HOSTOUTPUT$" --long-output "$LONGHOSTOUTPUT$" --with-images --ack-author "$ACKAUTHOR$" --ack-data "$ACKDATA$" --downtime-comment "$HOSTDOWNTIMECOMMENT$" --downtime-author "$HOSTDOWNTIMEAUTHOR$" --first-notification-delay "$HOSTFIRSTNOTIFICATIONDELAY$" --notification-number "$HOSTNOTIFICATIONNUMBER$" --realm "$HOSTREALM$" --thresholds-display "$HOSTTHRESHOLDSDISPLAY$"
```

Les commandes utilisent le mécanisme des Variables pour recevoir les informations spécifiques à l'élément de la notification (voir la page [Les Variables \(Remplacement dynamique de contenu - Anciennement les Macros \)](#)).

L'option "--thresholds-display" permet d'ajouter au mail le contenu de la propriété "l'affichage des seuils".



Envoi vers un serveur de mail différent de localhost

A noter que l'option -S, permettant d'envoyer le mail vers un serveur mail différent de "localhost", n'est pas présente dans la commande.

- Pour éviter tout conflit lors des prochaines livraisons de Shinken, nous vous conseillons de faire une copie de la méthode de notification et de cette commande pour faire les vôtres (Voir la page [Créer une méthode de notification spécifique - bonnes pratiques](#)).

Données de configuration du script d'envoi de mail

Nom	Modifiable sur	Défaut	Description
MAILURL	/etc/shinken/resource.d/email.cfg	http://127.0.0.1:7767	L'adresse de l'UI de Visualisation de Shinken (dans le but par exemple de donner au contact un lien vers l'élément).
SENDER	/etc/shinken/resource.d/email.cfg	shinken@localhost	L'adresse mail de l'expéditeur, qui apparaît dans le mail (l'émetteur du mail).

NOTIFPLUG INDIR	/etc/shinken/resource.d /email.cfg	/var/lib/shinken/libexec /notifications	Le répertoire dans lequel se trouve la commande de notification à exécuter.
CONTACTEM AIL	l'utilisateur (<i>Onglet Général</i>)	---	Email de l'utilisateur à notifier

Données de fonctionnement indispensable pour une notification minimal

Nom	Modifiable sur	Description																						
HOSTNAME	L'hôte (<i>Onglet et Général</i>)	Nom de l'hôte																						
NOTIFICATIONTYPE	<i>non modifiable</i>	<p>Le type de notification à envoyer. Cela correspond au type d'événement qui a été constaté sur l'élément.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type de notification</th> <th>Description</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PROBLEM</td> <td><i>Le statut de l'élément est non OK.</i></td> </tr> <tr> <td>RECOVERY</td> <td><i>L'élément avait un problème, mais est de nouveau dans un statut OK.</i></td> </tr> <tr> <td>ACKNOWLEDGEMENT</td> <td><i>Un utilisateur a envoyé par l'interface web un accusé de réception par rapport à un problème survenu à un hôte ou à un check. Indique le nom et le motif de la prise en compte.</i></td> </tr> <tr> <td>FLAPPINGSTART</td> <td>L'élément est entré d'un contexte de FLAPPING.</td> </tr> <tr> <td>FLAPPINGSTOP</td> <td>L'élément est sorti d'un contexte de FLAPPING.</td> </tr> <tr> <td>FLAPPINGDISABLED</td> <td>La détection a été désactivée pendant la durée du FLAPPING.</td> </tr> <tr> <td>DOWNTIMESTART</td> <td>L'élément est entré d'une période programmée d'indisponibilité. Indique le nom et le motif de l'arrêt</td> </tr> <tr> <td>DOWNTIMESTOP</td> <td>L'élément est sorti d'une période programmée d'indisponibilité.</td> </tr> <tr> <td>DOWNTIMECANCELLED</td> <td>La période programmée d'indisponibilité de l'élément a été annulée en cours.</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Type de notification	Description	PROBLEM	<i>Le statut de l'élément est non OK.</i>	RECOVERY	<i>L'élément avait un problème, mais est de nouveau dans un statut OK.</i>	ACKNOWLEDGEMENT	<i>Un utilisateur a envoyé par l'interface web un accusé de réception par rapport à un problème survenu à un hôte ou à un check. Indique le nom et le motif de la prise en compte.</i>	FLAPPINGSTART	L'élément est entré d'un contexte de FLAPPING.	FLAPPINGSTOP	L'élément est sorti d'un contexte de FLAPPING.	FLAPPINGDISABLED	La détection a été désactivée pendant la durée du FLAPPING.	DOWNTIMESTART	L'élément est entré d'une période programmée d'indisponibilité. Indique le nom et le motif de l'arrêt	DOWNTIMESTOP	L'élément est sorti d'une période programmée d'indisponibilité.	DOWNTIMECANCELLED	La période programmée d'indisponibilité de l'élément a été annulée en cours.		
Type de notification	Description																							
PROBLEM	<i>Le statut de l'élément est non OK.</i>																							
RECOVERY	<i>L'élément avait un problème, mais est de nouveau dans un statut OK.</i>																							
ACKNOWLEDGEMENT	<i>Un utilisateur a envoyé par l'interface web un accusé de réception par rapport à un problème survenu à un hôte ou à un check. Indique le nom et le motif de la prise en compte.</i>																							
FLAPPINGSTART	L'élément est entré d'un contexte de FLAPPING.																							
FLAPPINGSTOP	L'élément est sorti d'un contexte de FLAPPING.																							
FLAPPINGDISABLED	La détection a été désactivée pendant la durée du FLAPPING.																							
DOWNTIMESTART	L'élément est entré d'une période programmée d'indisponibilité. Indique le nom et le motif de l'arrêt																							
DOWNTIMESTOP	L'élément est sorti d'une période programmée d'indisponibilité.																							
DOWNTIMECANCELLED	La période programmée d'indisponibilité de l'élément a été annulée en cours.																							
HOSTADDRESS	L'hôte (<i>Onglet et Général</i>)	Adresse de l'hôte																						
HOSTSTATE	<i>non modifiable</i>	État courant de l'hôte (<i>OK, CRITICAL</i>)																						

Données pour compléter l'affichage du contenu du mail

Nom	Modifiable sur	Description
-----	----------------	-------------

HOSTUUID	<i>non modifiable</i>	UUID de l'hôte, généré par Shinken lors de sa création
LASTHOSTSTATECHANGE	<i>non modifiable</i>	Etat précédent de l'hôte
LASTHOSTSTATEID	<i>non modifiable</i>	ID de l'état précédent de l'hôte
HOSTFIRSTNOTIFICATIONDELAY	L'hôte (Onglet Notifications)	Nombre de minutes à attendre avant d'envoyer la première notification pour un service
HOSTNOTIFICATIONNUMBER	<i>non modifiable</i>	Nombre actuel de notifications pour cet événement
HOSTREALM	L'hôte (Onglet Général)	Nom du royaume auquel appartient l'hôte
HOSTOUTPUT	<i>non modifiable</i>	La sortie du check à l'origine de la notification
LONGHOSTOUTPUT	<i>non modifiable</i>	La sortie longue du check à l'origine de la notification
DATE	<i>non modifiable</i>	La date d'exécution de la commande
TIME	<i>non modifiable</i>	L'heure d'exécution de la commande
ACKAUTHOR	<i>non modifiable</i>	L'auteur du contexte "Prise en compte"
ACKDATA	<i>non modifiable</i>	Le message d'un contexte "Prise en compte"
HOSTDOWNTIMECOMMENT	<i>non modifiable</i>	Le commentaire de la période programmée d'indisponibilité
HOSTDOWNTIMEAUTHOR	<i>non modifiable</i>	L'auteur de la période programmée d'indisponibilité

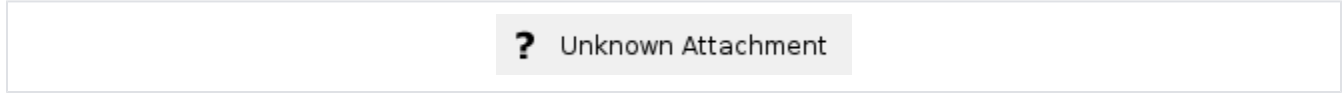
Données pour l'affichage des seuils

Nom	Modifiable sur	Description
-----	----------------	-------------

HOSTTHRESHOLDSDISPLAY	L'hôte (Onglet Supervision)	Rendu de l'affichage des seuils
-----------------------	-------------------------------	---------------------------------

Exemples

Notification type - PROBLEM



Notification type - RECOVERY

