


/acknowledge (receiver-module-webservice)

Le module écoute des requêtes HTTP pour ensuite effectuer des actions sur les hôtes/clusters ou checks concernés.

Un simple curl ou appel HTTP dans votre programme suffit pour envoyer des actions à Shinken.

Mettre un Prise en compte sur un hôte, un cluster ou un check

Paramètres de l'appel

Nom	Description
Méthode HTTP utilisé	POST
action	Options disponibles: add, delete. Ajoute un supprime la prise en compte. Par défaut: add
time_stamp	(optionnel) La date d'activation de la prise en compte. Par défaut, la date d'appel de l'API sera utilisée.
host_name	Nom de l'hôte cible
service_description	Nom du check cible (si résultat est celui d'un check)
comment	Le commentaire de la prise en compte (optionnel)
notify	1 ou 0 pour notifier les contacts qui sont signalés sur l'équipement comme recevant les notifications de changement sur cet élément.
author	L'auteur de la prise en compte. Par défaut "anonyme" qui correspond un utilisateur lambda non déclaré dans Shinken Enterprise.
sticky	Définit le mode de suppression automatique de la prise en compte. <ul style="list-style-type: none">• 1 : la prise en compte est automatiquement enlevée lorsque le statut change (<i>par défaut</i>). Le statut inconnu est ignoré pour déterminer la suppression.<ul style="list-style-type: none">▪ La logique du statut INCONNU est de ne pas savoir quel état est l'élément, donc Shinken considère qu'on ne peut pas perdre une Prise en compte, en passant dans ce statut.La prise en compte ne s'enlèvera pas dans les cas suivants :<ul style="list-style-type: none">▪ si ATTENTION INCONNU▪ si CRITIQUE INCONNU▪ si ATTENTION INCONNU ATTENTION▪ si CRITIQUE INCONNU CRITIQUE• 2 : la prise en compte est automatiquement enlevée lorsque le statut devient OK. La valeur par défaut est modifiable dans le fichier shinken.cfg (voir la page Fichier de configuration (shinken.cfg)). <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin-top: 10px;"> Attention, si vous modifiez la valeur par défaut dans le fichier shinken.cfg, elle impactera la valeur pour l'UI de Visualisation.</div>
persistant	Si persistant=1, la prise en compte sera toujours présente après un redémarrage des services Shinken. Dans Shinken Enterprise, ce comportement est celui par défaut et ne peut pas être changé. Option présente dans Shinken Framework, dépréciée dans Shinken Enterprise.

Exemple:

```
curl -u user:password -X POST -d "time_stamp=$(date +%s)&host_name=host-checked&service_description=service-checked&comment=Nous sommes entrain de corriger le problème&notify=1" http://shinken-srv:7760/acknowledge
```

