

# API REST:Gérer des hôtes ou des clusters Shinken Enterprise

## Contexte

Le modèle **windows** vous permet de superviser des hôtes sur lesquels est installé le système d'exploitation Windows

- Il vous donnera les statistiques d'interface réseau, l'utilisation du matériel ( *CPU, mémoire, disques...* ), ainsi que les services et le temps depuis le dernier redémarrage.

## Sommaire des checks

Nom	Description
Services	Vérifie le nombre de services Windows en erreur d'un système d'exploitation Windows. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10242 - Services - Modèle Windows</a> )
EventLogSystem	Vérifie la quantité d'événements présents dans le journal des événements Windows du système. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10294 - EventLogSystem - Modèle Windows</a> )
Memory	Vérifie l'utilisation de la mémoire RAM de la machine. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10294 - Memory - Modèle Windows</a> )
NetworkInterface	Renvoie le statut et utilisation des différentes interfaces réseaux du système d'exploitation. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10294 - Network Interface - Modèle Windows</a> )
Reboot	Effectue une mesure sur le temps passé depuis le démarrage d'une machine Windows. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10294 - Reboot - Modèle Windows</a> )
Swap	Analyse les statistiques d'utilisation des fichiers de pages mémoire d'un système d'exploitation Windows. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10294 - Swap - Modèle Windows</a> )
CPU	renvoie les statistiques d'utilisation des processeurs du système d'exploitation Windows. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10594 - CPU - Modèle Windows</a> )
Disks	Analyse les statistiques d'utilisation des disques d'un système d'exploitation Windows. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10594 - Disks - Modèle Windows</a> )
EventLogApplication	Vérifie la quantité d'événements présents dans le journal des événements Windows des applications. ( voir la page <a href="#">NEW_PAGE - 003.0 - SEF-10256 - SEF-10594 - EventLogApplication - Modèle Windows</a> )

## Les données

## Les données communes pour tous les checks

**Error rendering macro 'excerpt-include'**

No link could be created for 'Modèle windows-base'.