

# Dependency Graph

## Contexte

Le modèle Linux de notre pack comporte 6 checks permettant de superviser une machine linux de manière globale (CPU, RAM, Disques..)

Il s'agit d'un ensemble de checks réduits permettant d'identifier rapidement les problèmes courants pouvant être détectés sur une machine Linux. Parmi eux, on trouve:

- [copie CPU\\_Stats](#): Statistiques d'utilisation du processeur
- [copie Disks Usage](#): Taux d'occupation des différents disques de la machine
- [copie Load Average](#): Charge de la machine
- [copie Memory](#): Utilisation de la mémoire RAM et swap de la machine
- [copie NtpSync](#): Statut de la synchronisation de l'heure via NTP
- [copie Uptime](#): Temps depuis le dernier redémarrage de la machine