

Infra Chapril - Demande #4765

Créer des sondes pour monitorer les températures et ventilateurs

02/10/2020 14:05 - Christian P. Momon

Statut:	Nouveau	Début:	02/10/2020
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:	Supervision	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Backlog		

Description

Suite à incident de ventilateur sur les pm, constat que nous pourrions monitorer un peu le matériel : ventilateur, températures...

Demande :

- choisir et installer un paquet d'outils de mesures (sensors ?) ;
- créer des sondes de monitoring du matériel.

Historique

#2 - 03/01/2021 11:35 - Christian P. Momon

- Catégorie mis à Supervision

#3 - 30/01/2021 19:08 - François Poulain

Ces deux plugins sont pré-intégrés dans Icinga2 :

- <https://github.com/vint21h/nagios-check-hddtemp>
- https://github.com/jackbenny/check_temp

Cf <https://icinga.com/docs/icinga-2/latest/doc/10-icinga-template-library/#lmsensors>

On peut imaginer les mettre en œuvre.