

PRTG NETWORK MONITOR

Secteur
Santé

Environnement
PRTG / Martello

Périmètre
**Hypervision PRTG
+ Jenkins**

Durée
20 jours

PRTG, une solution de monitoring abordable

Ce projet pour une entité s'adressant au marché de la Santé a mis en avant l'expertise de nos ingénieurs dans le **déploiement « unique » d'une solution d'Hypervision** basée sur PRTG et Jenkins avec un environnement utilisant Martello iQ (anciennement Savision).

Spécificités

- Hypervision deux (2) consoles PRTG
- Hypervision JENKINS
- Utilisation de l'API pour extraire le flux JSON

Notre valeur ajoutée

- ◆ *Intégration des sources PRTG et JENKINS*
- ◆ *Rédaction du script pour l'ajout des données au travers de l'API Martello iQ*
- ◆ *Mise en œuvre des tableaux de bords avec les indicateurs clés autour de la Supervision*
- ◆ *Documentation et formation de l'équipe IT*



Jenkins

Les jobs Jenkins s'exécutent à intervalle régulier.



Les surveillances et données de supervision remontent dans PRTG



Le script va récupérer à intervalle régulier les données des jobs (JSON)



Affiche le statut des Jobs

Affiche le statut des Groupes et Equipements PRTG

Tableaux de bord et alertes standardisés et communs

(+33) 1 34 93 35 35
supervision@orsenna.fr
www.orsenna.fr



ORSENNNA
NMS SERVICES



S (2504)
INCIDENTS (5501)
GROUPS & SERVICES (1112)
COMPONENTS (34495)

Integrations

Integrations are how iQ connects and works with different parts of your network.

Data Integrations Action Integrations

Search for integrations

- PRTG 1 PRTG Network Monitor
Last synced 3 minutes ago
- PRTG 2 PRTG Network Monitor
Last synced 2 minutes ago
- JENKINS Open API
Last synced a few seconds ago

State	Name	Type	Integration Type
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector
●	...	Object	VirtualConnector

Gestion des intégrations

Business Service

MEMBERS (4) ALERTS (0) INCIDENTS (0) **SLA**

May 2020 UTC

SLA

Current SLA: 99.879%

SLA Goal: 99.000%

Current Downtime: 54.0 mins

Allowed Downtime: 7.4 hrs

Time Until Breach: 6.5 hrs

Historical Components Impacting The Service Level Objective (1)

Name	Perspective	SLA Impact Start Time	Integration Type
...	Application	Apr 30, 2020 2:00 AM	VirtualConnector

SLA des services

Boards

5 Boards Heat Map

CLUSTER - 1 Node Dis...

SLA & DISPONIBILITE ...

Business Process (PRTG ...)

CLUSTER - 1 Node Dis...

FRANCE

Statut des services

Board

MEMBERS (3) EXPLORER ALERTS (2) INCIDENTS (0)

Explorer