



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.



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



Les surveillances et données de supervision remontent dans PRTG



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



ORSENNNA
NMS SERVICES



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
●	...	Object	VirtualConnector

Gestion des intégrations

Business Service S

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 S

5 Boards Heat Map

CLUSTER - 1 Node Dis...

SLA & DISPONIBILITE ...

Business Process (PRTG ...)

CLUSTER - 1 Node Dis...

FRANCE

Statut des services

Board S

SLA & DISPONIBILITE DE SERVICE [PRTG]

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

Explorer