

“

MaaS : Monitoring As A Service

De l'observation à la maîtrise

”

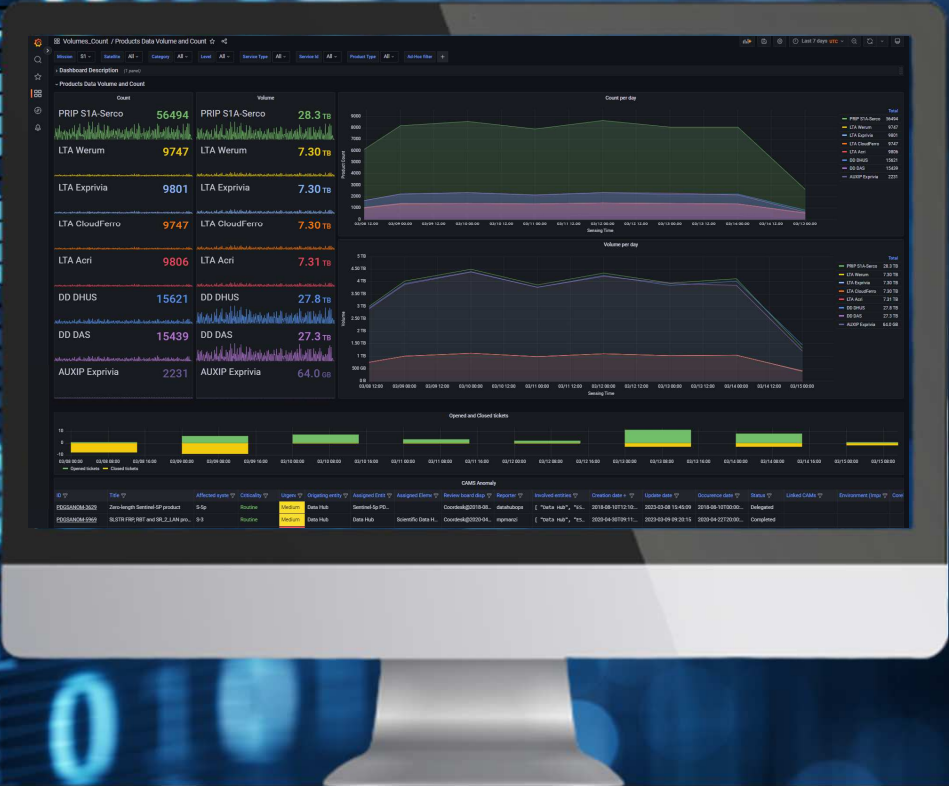
De la donnée à la réalité...

Nous vous aidons à comprendre la matrix.



De la donnée à la réalité...

En rendant utilisable vos données.



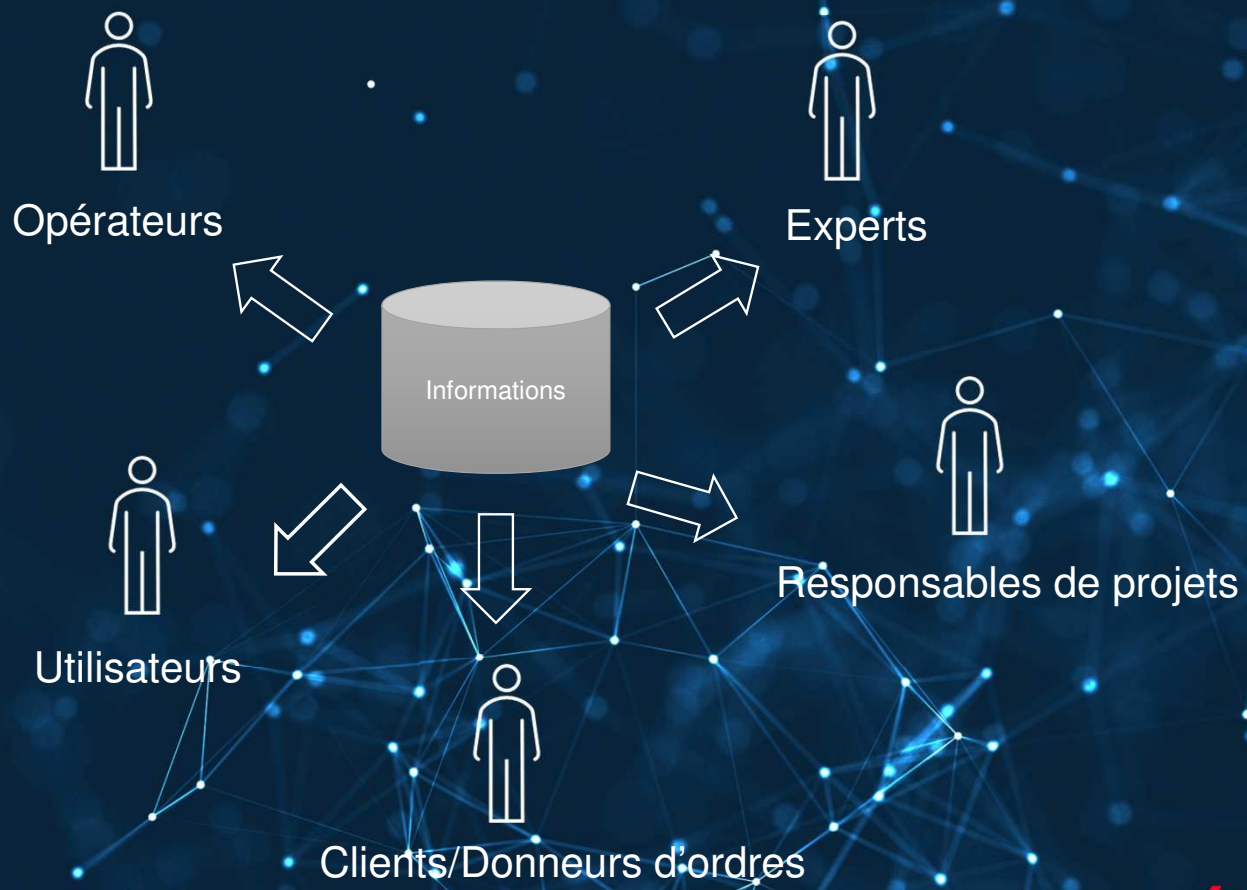
La Collecte de données

Nous recueillons les données à partir des sources et des types différentes :



L'importance de la donnée au sein des opérations

Sélectionner les données pertinentes et les délivrer de manière compréhensible à notre client le plus tôt possible.



La visualisation





Notre offre

- Recueil Métier/Habitude
- Raffinement du besoin
- Analyse des données existantes



- Création d'interfaces
- Création d'IHM dédiées
- Production de données retravaillées



- Création d'un environnement de travail
- Hébergement Applicatif
- Opérateurs



Notre solution

Un accompagnement dans l'exploration des **données**

Une solution de monitoring conteneurisée

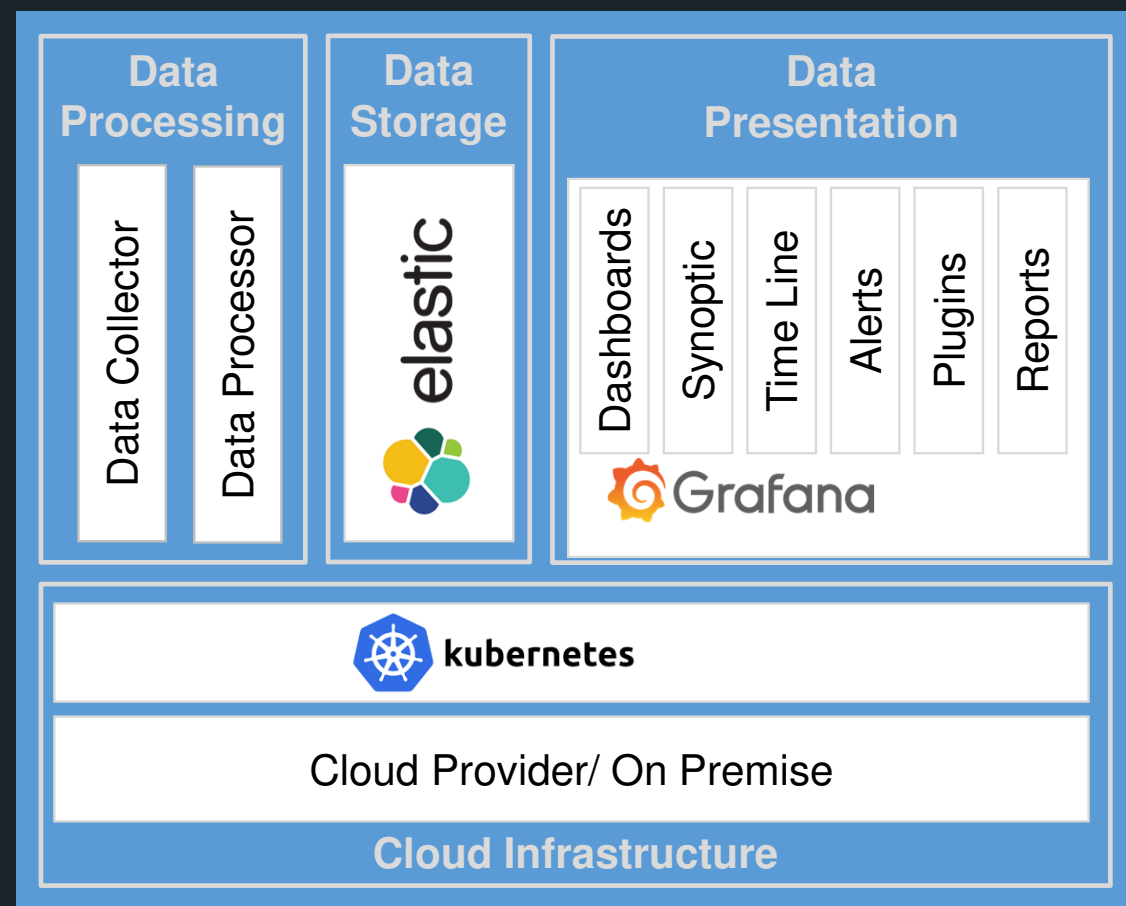
Prêt à être déployée sur le cloud, On-Premise Client ou On-Premise TPZ

Fiable et scalable :

Gestion de gros volumes de données
Gestion des pannes

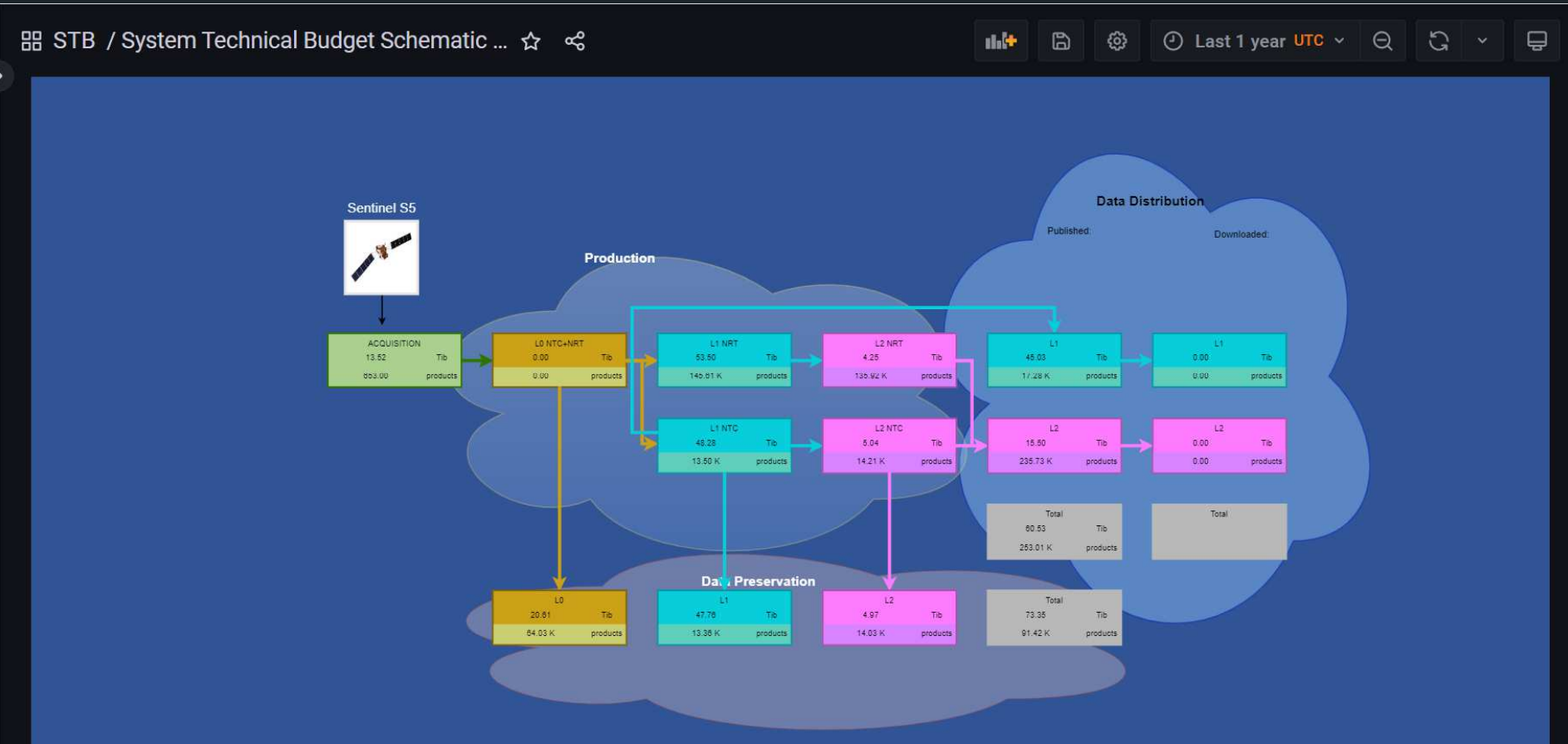
Personnalisable :

Conception de **Dashboard Custom** et **Plugin**



















Mise en application



Un exemple d'environnement intégré




General / Accueil ☆ 🔗




Bienvenue dans votre outil de valorisation de la donnée

Notre Objectif vous fournir la bonne donnée au bon moment



a LEONARDO and THALES company

🔥 Team DataOps




Ma boîte à outils

Service Status

- 📊 SLA Simplifié
- 🌐 Vue de synthèse du système

Procédure opérationnelle

- 👤 Analyse des trous de complétude
- 👤 Analyse des éléments en retard
- 👤 Analyse des problèmes d'infrastructures
- 👤 Analyse des problèmes liés à une interface externe




Les nouvelles du CNES

Valorisation et transfert de technologies : comment créer de la valeur à partir du patrimoine du CNES ? ». Rendez-vous à 9h au Siège du CNES à Paris !

Juice se prépare au décollage

Dans les salles blanches du Port spatial de l'Europe, Juice poursuit sa préparation. Pendant ce temps, dans les bâtiments d'assemblage du lanceur, Ariane 5 s'habille pour rejoindre Juice. Destination finale : la planète Jupiter. Décollage le 13 avril, à 9h15, heure de Guyane.



a LEONARDO and THALES company

Merci
pour votre attention



www.telespazio.fr



05 34 35 21 48
aymeric.yvernes@telespazio.com



Telespazio France

