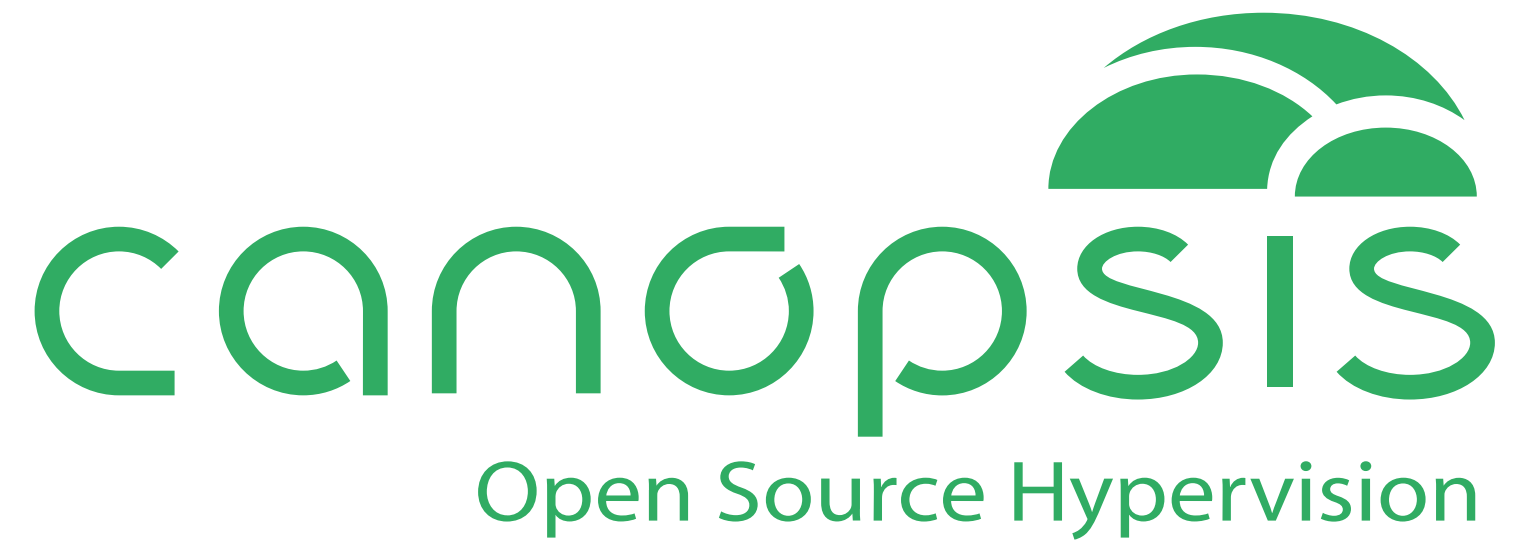


**DÉCOUVREZ LA 1ÈRE SOLUTION
D'HYPERVISION OPEN SOURCE !**



Jeudi 26 mars 2026



Sommaire

- ▶ Qui sommes-nous ?
- ▶ Canopsis
- ▶ Positionnement
- ▶ Fonctionnement
- ▶ Canopsis 25.10
- ▶ Evolutions
- ▶ Offre commerciale
- ▶ Références

Introduction

Qui sommes-nous ?

capensis
Solutions Linux



canopsis
Open Source Hypervision

ESN

23 ans
d'expérience

4 domaines d'expertise

Socle Linux
Vision du SI
Industrialisation
Solutions collaboratives

25 collaborateurs

3 agences
en France

Editeur

14 ans
de développement

En production
depuis 2016
chez nos clients

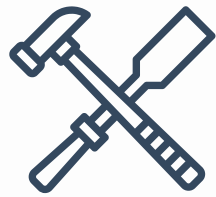
1ère solution
d'hypervision Open Source
du marché

2 éditions
Community et Pro



Canopsis

Les constats



**Trop d'outils
à surveiller**



**Trop d'alarmes
reçues**



**Trop de temps
perdu**



**Trop de pertes
financières**



**La supervision
ne suffit plus !**

Canopsis

C'est quoi ?



Un cockpit personnalisable

- ▶ Point de supervision centralisé
- ▶ Agrégation des outils
- ▶ Rationalisation des compétences internes
- ▶ Pas de modification de l'existant



Des alarmes pertinentes

- ▶ Réduction du volume d'alarmes
- ▶ Interactions entre les alarmes et les plannings
- ▶ Règles d'inactivité
- ▶ La bonne alerte à la bonne personne au bon moment



Des fonctionnalités avancées

- ▶ Filtrage et enrichissement des événements
- ▶ Classification, corrélation et remédiation des alarmes
- ▶ Arbres de dépendance (root cause)
- ▶ Ticketing et interactions avec des outils tiers



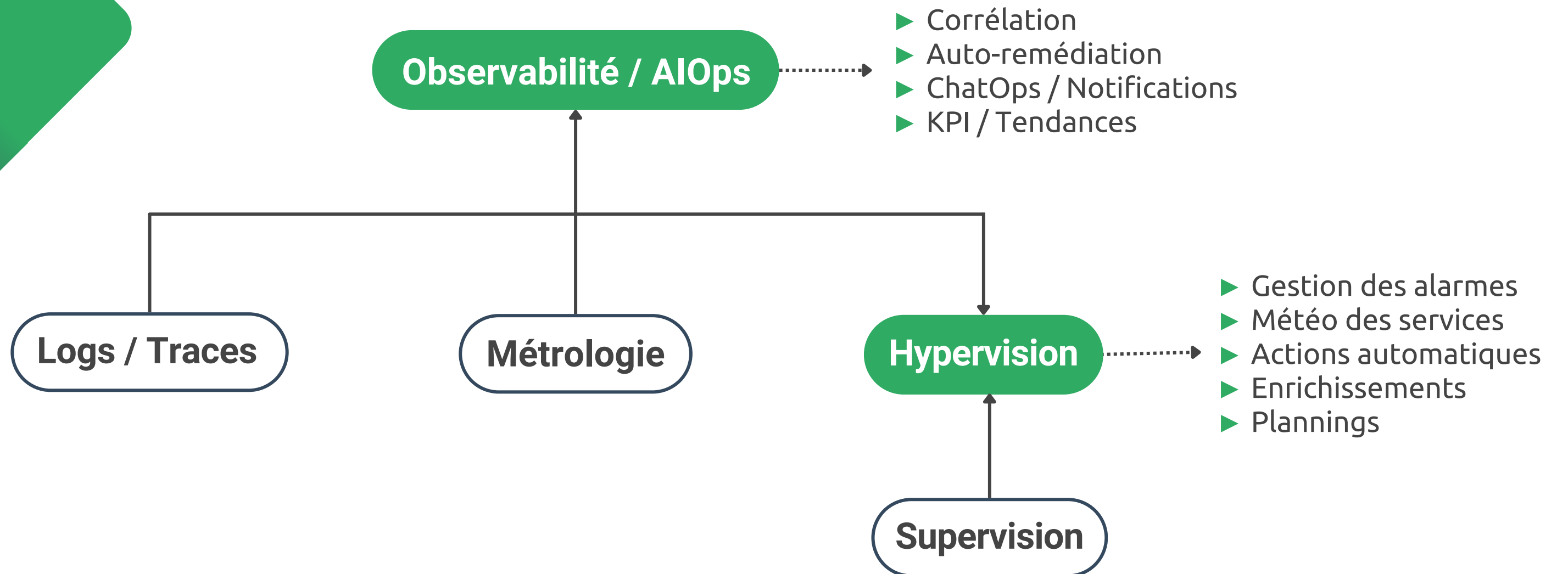
Des statistiques clés

- ▶ Vision globale avec fourniture d'indicateurs / KPI
- ▶ Compteurs d'alarmes à partir de critères prédéfinis
- ▶ Vues personnalisées
- ▶ Statistiques de remédiation et de disponibilité



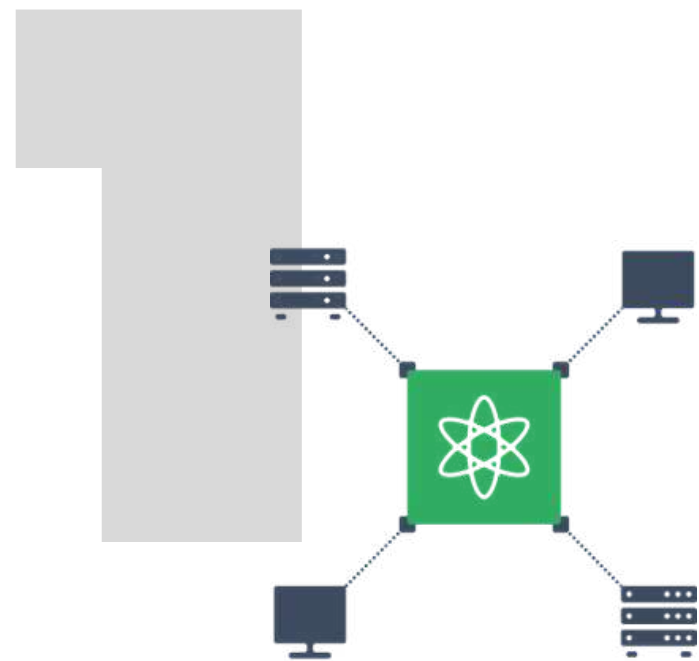
Baisse significative des incidents
Maîtrise des coûts d'exploitation
Gestion performante du SI

Positionnement



Fonctionnement

Principe général



Agréger



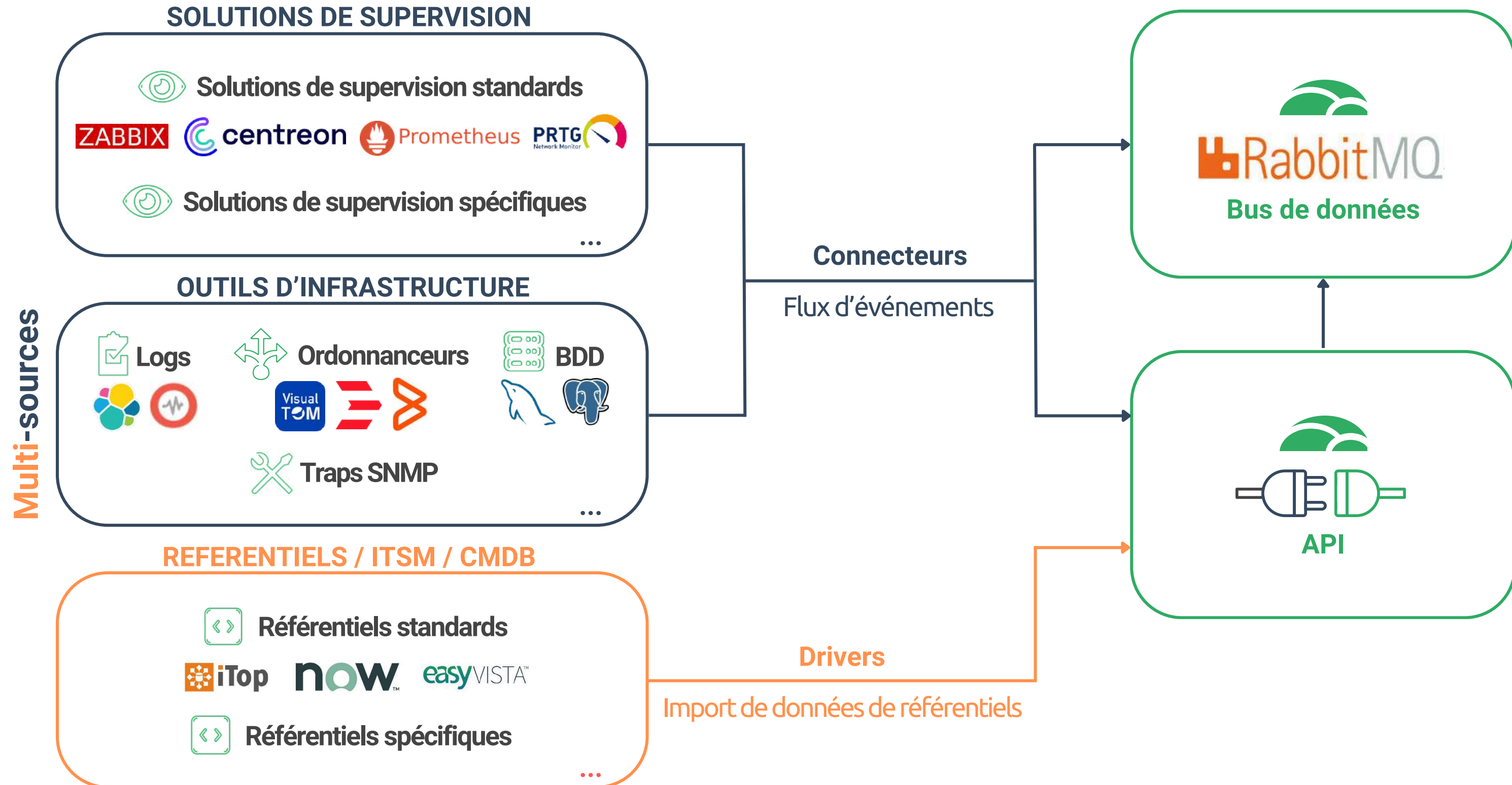
Traiter



Restituer

Fonctionnement

1 Agréger



Fonctionnement

2 Traiter



Filtrage



Enrichissement



Planning
Blackout



Règles d'inactivité



Corrélation



Ticketing



Arbres de dépendance



Actions planifiées
Webhook



Remédiation



Liens



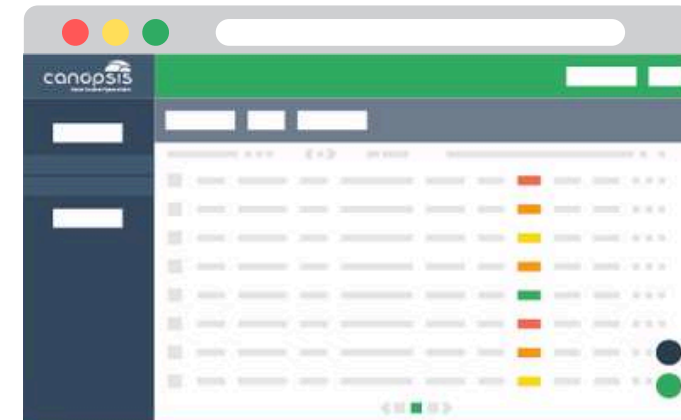
KPI

Fonctionnement

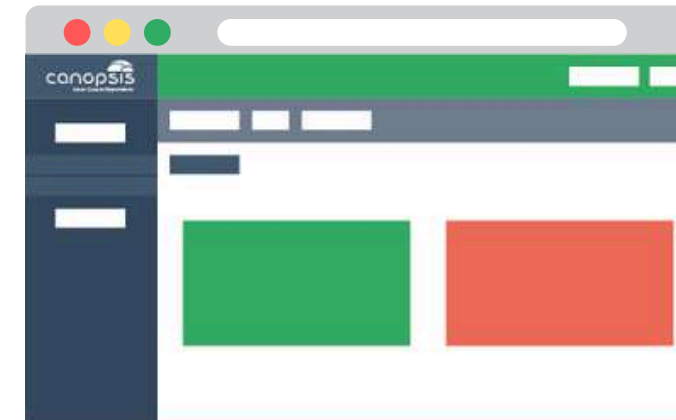
3 Restituer



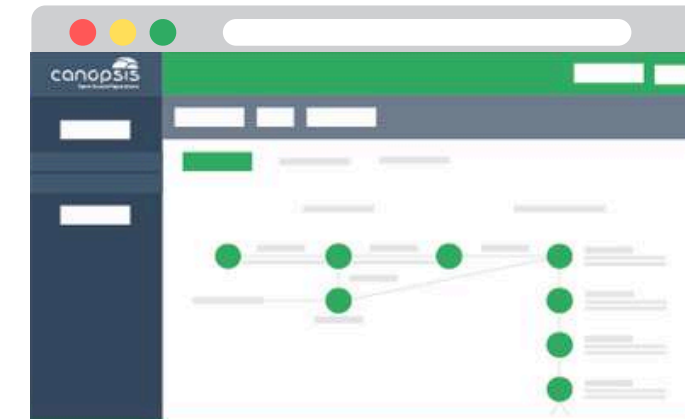
Météo des services



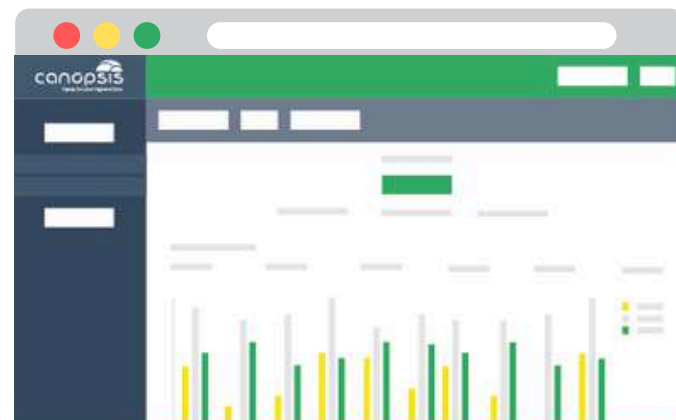
Bac à alarmes



Compteurs



Bilan de santé



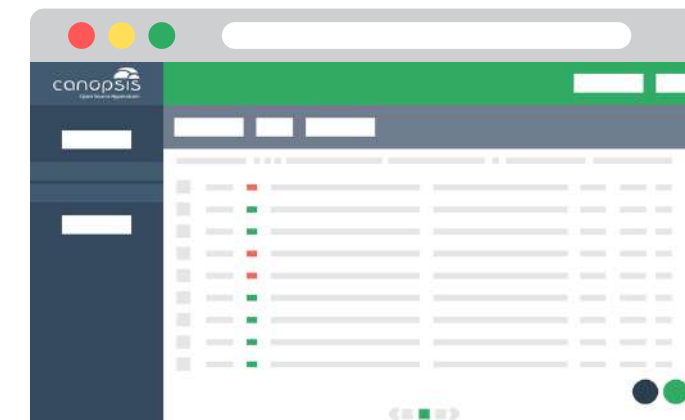
KPI



Cartographie



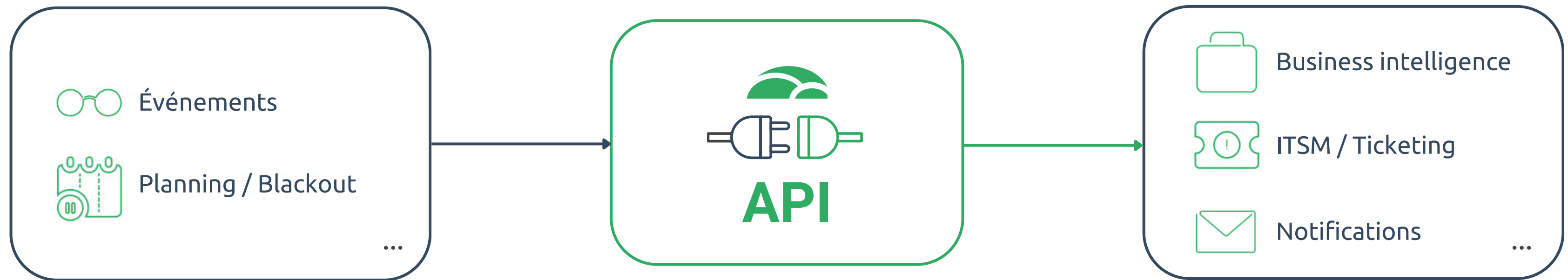
Météologie



Disponibilité des entités

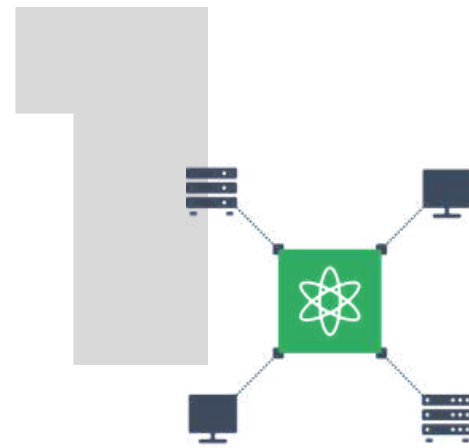
Fonctionnement

3 Restituer



Fonctionnement

Pour résumer



Agréger

- Solutions de supervision
- Outils d'infrastructure
- Référentiels / ITSM / CMDB



Traiter

- Filtrage
- Enrichissement
- Planning
- Règles d'inactivité
- Corrélation
- Ticketing
- Arbres de dépendance
- Actions planifiées
- Remédiation
- Liens
- KPI

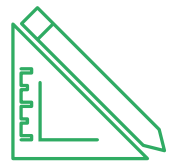


Restituer

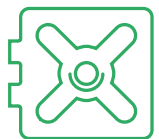
- Météo des services
- Bac à alarmes
- Compteurs
- Bilan de santé
- KPI
- Métrologie
- Disponibilité des entités
- API
- Cartographie

Canopsis 25.10

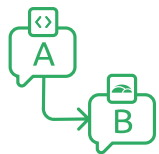
La version actuelle



Studio templates



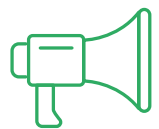
Jetons d'authentification externe



Alias



Notifications - Filtres d'événements et de la remédiation



Diffusion de messages



Connecteur Grafana



Canopsis 25.10

La version actuelle



Enrichissement - Données externes et traçabilité



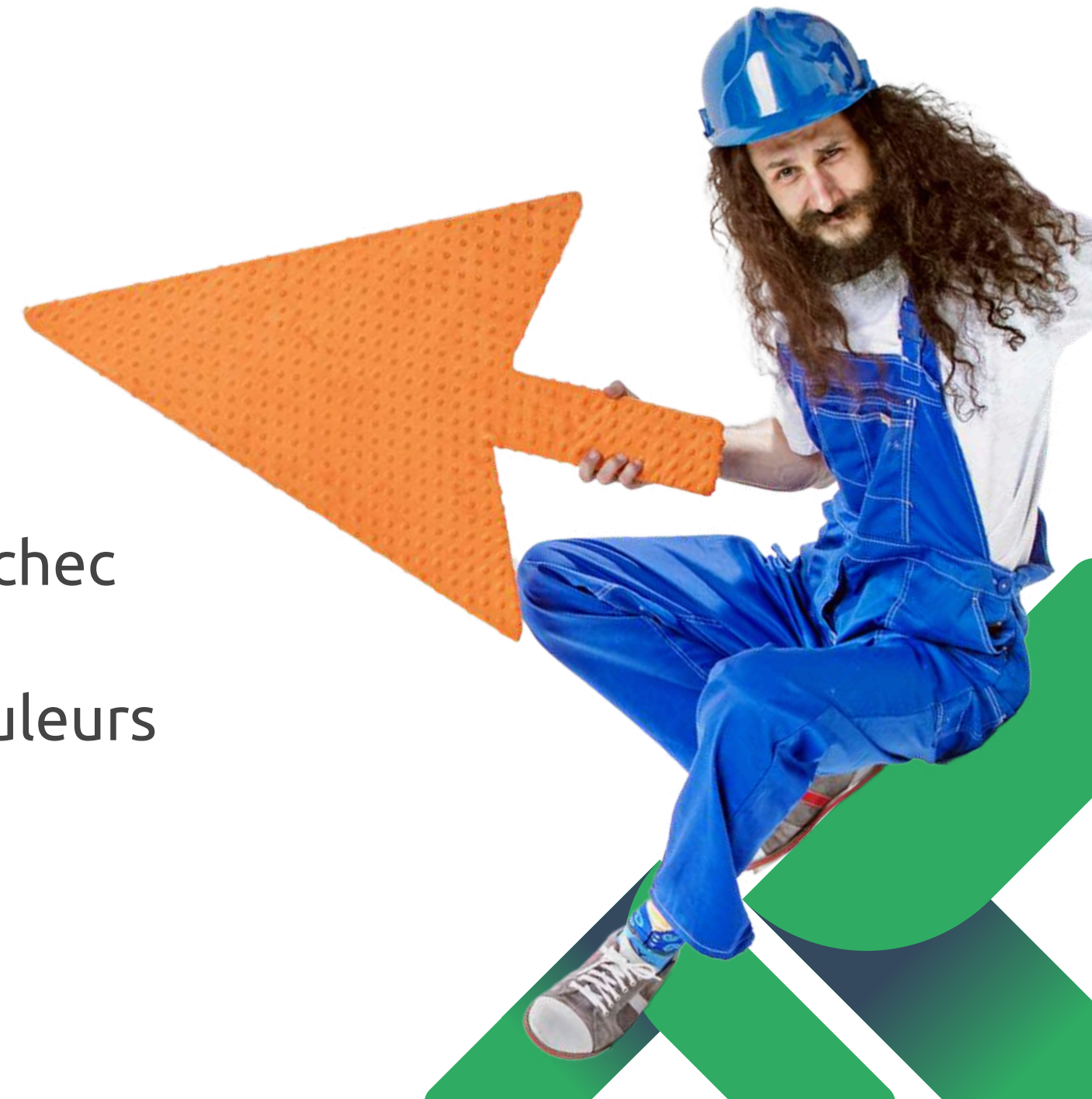
Bac à alarmes - Recherche avancée et filtrage rapide



Remédiation - Politique de retry des remédiations en échec



Thèmes graphiques - Refonte complète des jeux de couleurs



Evolutions

Roadmap

3 ans

Réflexions internes / clients

Possibilité de livraison plus rapide

Ecoute et dialogue avec le client

Etudes et réponses aux besoins

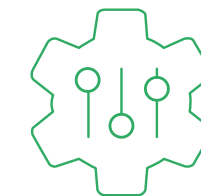
Conseil et accompagnement des développements clients

Club Utilisateurs Canopsis

Fonctionnalités à venir en 2026



Gestionnaire de jobs



Filtres / Patterns



Modèle de commentaire



Statut d'entité inconnu

Offre commerciale

Editions

Support communautaire

CANOPSIS COMMUNITY EDITION

- ▶ Version Open Core
- ▶ Mono-nœud
- ▶ Connecteurs standards
- ▶ Filtrage
- ▶ Enrichissements manuels
- ▶ Planning
- ▶ Règles d'inactivité
- ▶ Arbres de dépendance
- ▶ Actions planifiées hors webhook
- ▶ Gestionnaire de liens
- ▶ Météo des services
- ▶ Bac à alarmes
- ▶ Compteurs
- ▶ Métrologie
- ▶ Disponibilité des entités

Support et maintenance éditeur

CANOPSIS PRO EDITION

Toutes les fonctionnalités Canopsis Community Edition + Outils premium

- ▶ Multi-nœuds / Haute disponibilité
- ▶ Connecteurs spécifiques et drivers
- ▶ Enrichissements dynamiques
- ▶ Corrélation
- ▶ Ticketing
- ▶ Webhook
- ▶ Remédiation et auto-remédiation
- ▶ Cartographie
- ▶ Reportings et statistiques
- ▶ Bilan de santé
- ▶ KPI / Calculs SLA
- ▶ Smart feeder

+ Accompagnement
éditeur 360°

Offre commerciale

Canopsis Pro

Besoins limités

CANOPSIS PRO PME EDITION

Caractéristiques principales

- ▶ 1 instance de production
- ▶ Jusqu'à 10 utilisateurs simultanés
- ▶ Installation On-Premise

Support et maintenance

- ▶ Support HO : 5 cas de support/an
- ▶ Inclus la 1ère année
- ▶ Interface de tickets seulement
- ▶ Délai de réponse : J+2 max
- ▶ MAJ incluses tout au long du contrat
- ▶ Pas d'évolution vers une autre édition



Grands comptes

CANOPSIS PRO EDITION

Caractéristiques principales

- ▶ 2 instances : test + production
- ▶ Nombre d'utilisateurs illimité
- ▶ Installation au choix

Support et maintenance

- ▶ Licences 1 an et 3 ans : inclus
- ▶ Licence perpétuelle : inclus la 1ère année
- ▶ Support illimité : HO 8/5 - HNO 24/7
- ▶ Téléphone ou interface de tickets
- ▶ Délai d'intervention : H+2 max
- ▶ MAJ incluses tout au long du contrat
- ▶ Responsable technique dédié



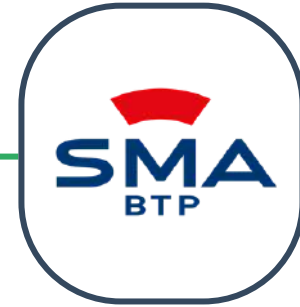
...

Références



Service d'exploitation du SI

Remplacement d'une solution d'hypervision IBM
Prestations et support 24 / 7



Service d'exploitation du SI

Remplacement d'une suite BMC par une stack Open Source
Zabbix / Canopsis



Service d'exploitation du SI

Outil de gestion des incidents du cockpit d'exploitation informatique



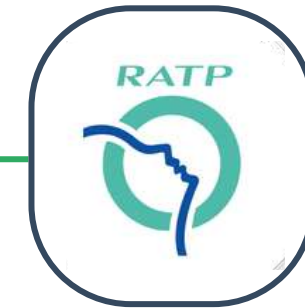
Centre de services outsourcing

Outil de gestion des incidents dans le cadre des contrats d'infogérance



Service d'exploitation du SI

Météo de services et hypervision de l'infrastructure technique



Centre de gestion informatique

Solution pour l'ensemble des exploitants sur un large périmètre technique (27 sources)

Place aux questions !

Votre contact technique



Mikaël MOURCIA
Directeur Technique

mmourcia@capensis.fr
06 73 47 97 17

Votre contact commercial



Armand DISSAUX
Responsable d'Agence

adissaux@capensis.fr
06 72 48 13 12

