

Centreon – supervision IT :



Fonctionnalité de CENTREON :

Centreon permet de superviser l'ensemble de votre SI avec une interface simple et des intégrations nombreuses.

Supervision des hôtes (serveurs, routeurs, switches, applications...).

Supervision des services (HTTP, DNS, bases de données, etc.).

Détection automatique des équipements réseau.

Utilisation de plugins pour étendre la supervision.

Tableaux de bord personnalisables.

Graphiques et indicateurs de performance (CPU, RAM, latence...).

Gestion des alertes (mail, SMS, etc.).

Gestion des SLA (niveaux de service).

Reporting planifié ou à la demande.

Haute disponibilité (cluster possible).

Intégration avec des solutions externes (ITSM, Cloud, Ansible...).

API REST pour l'automatisation et les connexions avec d'autres outils.

Points forts de Centreon :	Points faibles de Centreon
Interface claire et simple à utiliser.	Installation et configuration initiale peu intuitive.
Détection automatique du réseau.	Certaines fonctionnalités avancées réservées à la version payante.
Nombreux plugins disponibles.	Consommation de ressources relativement élevée.
Tableaux de bord adaptés aux besoins métiers.	Moins flexible que Zabbix ou Icinga pour des environnements très spécifiques.
Intégrations variées (cloud, ITSM, etc.).	

Comparaison avec Zabbix et Icinga :

Centreon : orienté entreprise, facile d'utilisation, interface moderne, bons tableaux de bord et reporting.

Zabbix : open source gratuit, très complet et puissant, mais plus technique à administrer.

Icinga : basé sur Nagios, très flexible et modulaire, mais demande davantage de configuration manuelle.