

Centreon MAP

Mieux informer l'exploitation IT avec des vues micros et macros personnalisables

En matière de supervision d'entreprise, pouvoir visualiser les performances réseaux et des infrastructures IT dans leur intégralité est devenu un pré-requis.

Moins évidente est la capacité à communiquer des données pertinentes : comment faire coïncider la publication d'informations avec les besoins variés de la supervision et de l'exploitation IT ? Quelles informations contiennent ces données et les représentations générées permettent-elles de prendre en temps réel les bonnes décisions ?

Centreon MAP ne laisse rien au hasard sur ces questions. Ses vues top-down personnalisables sont spécialement conçues pour les utilisateurs ; et son studio de création graphique est ce qui se fait de mieux pour répondre aux exigences de modélisation voulues par les administrateurs et DevOps chargés de la supervision IT de l'entreprise.

7 bonnes raisons de choisir Centreon MAP

Aperçus top-down instantanés pour différentes populations d'utilisateurs, qui affichent en temps réel, et via les autorisations définies par les ACL, les incidents de production et les niveaux de performance des ressources.

Modélisation étendue pour concevoir les vues partagées et personnalisables. Organisées dans des structures arborescentes pour une navigation drill-down, elles permettent de concevoir et combiner des écrans de multiples natures : géographiques, topologies réseaux, regroupements techniques, applications, services et activités métier, etc.

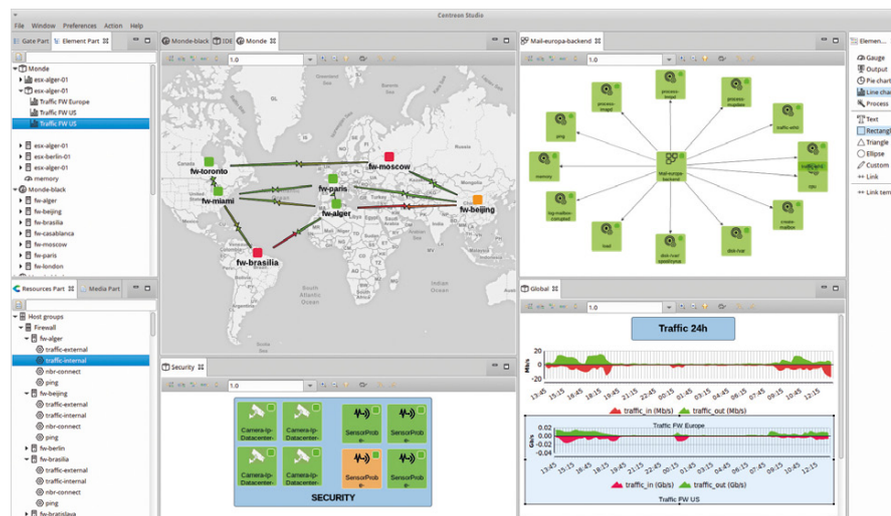
Communication visuelle et efficace avec une librairie graphique variée : arbres, histogrammes, camemberts, jauges, tableaux, météo, etc., exploitée au travers d'une palette d'objets simple d'utilisation.

Visibilité et gestion centralisée de multi-sites et ressources éclatées permettant leur prise en main à distance, comme le lancement d'applications.

Interopérabilité avec l'implémentation des technologies de services Web (REST et SOAP) permettant l'interconnexion avec d'autres applications et appareils.

Fonctionnalités adaptées aux centres d'exploitation (NOC) avec la possibilité de partager de multiples vues sur un seul moniteur de contrôle, avec la fonction de rotation des vues donnant par exemple une vision d'ensemble des infrastructures, des interconnexions et des applications.

Déploiement et gestion simplifiés de la modélisation grâce à la synchronisation automatique des données avec le référentiel de configuration de Centreon. La mise à jour des relations de parenté, d'appartenance aux groupes ou aux catégories, des dépendances, est appliquée dès qu'un composant est ajouté, modifié ou supprimé dans Centreon.



Des vues immédiatement exploitables grâce à une modélisation intelligente

Centreon MAP est l'outil Centreon de modélisation et de visualisation temps réel de l'état services IT et de la performance des réseaux.

Combinant un double fonctionnement édition-exploitation, systématiquement synchronisé avec le référentiel de configuration de Centreon, *Centreon MAP* enrichit la restitution des données de supervision pour fournir des vues macros et micros pertinentes. Dans le même temps, il dote les administrateurs d'un outil répondant à leurs besoins de réactivité dans leurs travaux de pilotage et de maintenance de leurs infrastructures.

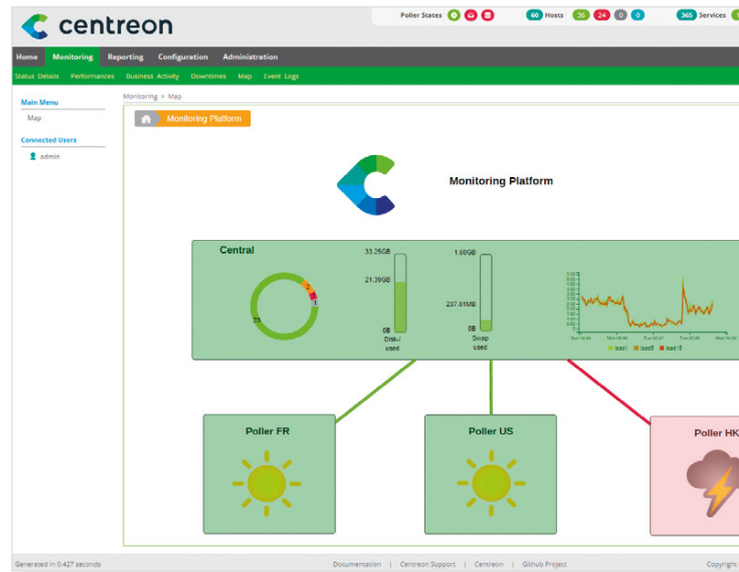
Le client riche est un IDE complet intégrant une librairie de composants graphiques manipulables via des mécanismes de drag'n drop et largement paramétrables en option. Il permet le travail collaboratif en supportant les accès concurrentiels de plusieurs administrateurs pour une même vue. Publier des écrans personnalisés pour les différentes populations d'utilisateurs demandeuses de supervision n'a jamais été aussi simple.

Directement relié aux sources de données Centreon, *Centreon MAP* est capable de traiter l'affichage de centaines de milliers d'éléments graphiques simultanément, soit à travers l'application d'édition soit l'interface Centreon Web, tout en conservant une fluidité de fonctionnement pour ses utilisateurs.

La visualisation étant la première étape dans l'analyse d'une situation, *Centreon MAP* va permettre aux pilotes des centres d'exploitation et de pilotage (NOC) d'agir ensuite directement sur les mécanismes de surveillance grâce à :

- des notifications sur les alertes actives et passives,
- la prise en charge des événements et incidents,
- le déclenchement, la planification et la désactivation de temps d'arrêts,
- la prise en main à distance (Telnet, SSH, RDP),
- le lancement d'applications installées depuis leurs postes.

Avec *Centreon MAP*, les équipes d'exploitation et les responsables IT sont non seulement mieux informés mais sont capables de mieux informer à leur tour. Pour eux, communiquer sur l'amélioration de la disponibilité et la performance des opérations informatiques devient un exercice valorisant car ils peuvent tout simplement "**montrer**" et "**agir**".



La licence Centreon MAP inclut le support et la maintenance du logiciel.

Contactez-nous pour une démo en direct de Centreon MAP :

sales@centreon.com

+33 1 49 69 97 12

www.centreon.com