

La direction centrale des CACHEBOX pour les entreprises



NOS PRODUITS

CACHEBOX_{CMC} Central Management Console est la façon la plus simple de gérer plusieurs CACHEBOX.

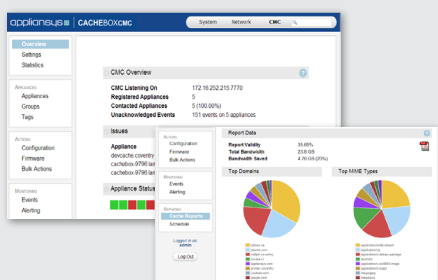
Si vous avez plus de 5 ou 6 **CACHEBOX** dans votre réseau qui sont distribuées à travers des branches distantes, il devient impraticable de les gérer individuellement.

Lors des grands déploiements,

CACHEBOX_{CMC} vous permet d'exécuter une grande diversité de tâches administratives dans une fraction du temps, à travers d'une seule interface.

- Le déploiement et la configuration de plusieurs **CACHEBOX** nécessite beaucoup moins d'effort
- Les frais généraux et les prolongations encourues seront significativement réduits
- La **CACHEBOX_{CMC}** peut facilement gérer un parc de 2000+ **CACHEBOX**

Grâce à **CACHEBOX_{CMC}**, vous n'aurez pas besoin d'un technicien expert sur place à chaque site exigeante. Il est donc beaucoup plus facile d'effectuer une implémentation à grande échelle, ce qui vous permet de profiter de l'expertise technique au centre et d'améliorer le contrôle de votre parc d'appareils pour pouvoir profiter au maximum de votre investissement.



CARACTERISTIQUES & AVANTAGES

Facile à déployer en groupes et établir un parc entier

- Vous pouvez installer et configurer vos **CACHEBOX** à distance
- Les unités à déployer peuvent être préenregistrées sur **CACHEBOX_{CMC}**, et à la suite de l'installation physique sur site elles peuvent aussi être automatiquement configurées.
- Vous pourrez également importer les détails du parc entier par CSV pour plusieurs appareils en même temps.

Le suivi central vous aide à gagner du temps

- Les résumés de performance et les bilans de santé sur tous les **CACHEBOX** connectés
- Un bref aperçu de tous les appareils connectés, ainsi que des avertissements visuels qui soulignent des problèmes potentiels à l'avance, ce qui vous permet de les résoudre avant qu'ils ne deviennent sérieux
- Le suivi automatique des conditions de la charge de travail, des conditions physiques et leur statut de connectivité
- Les alertes envoyées à travers des emails et SMS soulignent des problèmes potentiels dans le parc d'appareils

La maintenance facile

- Les mises à jour 'one-click': télécharger le firmware le plus récent une seule fois sur le CMC et puis le transmettre aux **CACHEBOX** connectées par groupe ou selon un horaire fixe
- Exécuter des vérifications régulières pour le nouveau firmware
- Suivre la version des logiciels sur chaque appareil
- Programmer des sauvegardes quotidiens et ...
- Repousser les paramètres de configuration à une date précédente
- Distribuer automatiquement les licences au parc

Gagner du temps au moyen des configurations groupées

Modifier ou ajouter des configurations sur tous les appareils groupés en quelques clics. Vous pourrez:

- Appliquer des paramètres de déploiement sur plusieurs unités en même temps
- Configurer WCCP, des sous-réseaux et des ports SSH/web ports
- Configurer des règles pour le pre-caching, le filtrage, le contournement et le blocage de sites
- Ajouter ou modifier des informations sur les **CACHEBOX** dans le parc.

Les rapports agrégés

Vous pourrez obtenir des rapports informatifs et significatifs agrégés pour votre parc entier ou pour des groupes spécifiques de **CACHEBOX**.

- Les rapports automatisés sur l'usage de la bande passante dans votre parc d'appareils, les sites les plus visités et les types de contenu.
- Créer un rapport PDF sur la santé générale du parc d'appareils qui seront à disposition sur demande ou à travers des emails quotidiens, séminaux ou mensuels programmés.
- Voir les chiffres de la performance mise en cache par groupe (e.g – la mise en cache des sites populaires ou de la bande passante économisée)

L'organisation des appareils par groupe

La **CACHEBOX_{CMC}** facilite la maintenance en vous permettant de connecter des Cachebox en groupes selon leurs localisations physiques ou leurs fonctionnes. Vous pouvez donc:

- Facilement grouper et classer des appareils par endroit, modèle, édition et type de déploiement.
- Créer une configuration de masse une seule fois et simplement le déployer sur les **CACHEBOX** groupées