

Bitdefender®

Bitdefender GravityZone – Cas client

Bitdefender optimise la sécurité du Centre médico-chirurgical de Kourou



LE PROJET

Le Centre médico-chirurgical de Kourou (CMCK), établissement hospitalier de la Croix-Rouge française en Guyane, recherchait une solution de sécurité dédiée à la protection d'infrastructures de serveurs virtualisés, afin de pallier la lourdeur de leur solution antivirus traditionnelle, jusqu'ici utilisée pour protéger leurs postes de travail physiques et leurs serveurs virtuels. "À l'époque pour régler le problème, mon prédécesseur avait choisi la solution dédiée aux environnements virtuels de Bitdefender pour protéger plus efficacement les 55 serveurs virtualisés sous Windows de l'hôpital, tout en réduisant la prise de ressources sur les machines", explique Valentin Sollet, Administrateur Systèmes et Réseaux du CMCK.

Satisfait des performances de Bitdefender et désireux de mutualiser la gestion de la sécurité au sein d'une console unique, Valentin Sollet a décidé, par la suite, d'étendre la protection Bitdefender à son environnement physique avec la migration de leurs 250 postes de travail vers la solution Bitdefender GravityZone Security for Endpoints.

“ *Trois ans après avoir choisi Bitdefender et après avoir étudié l'offre des autres solutions disponibles sur le marché, nous restons fidèles à Bitdefender qui a su garder son avance technologique en la matière.* ”



Le Centre médico-chirurgical de Kourou (CMCK) est un établissement hospitalier de la Croix-Rouge française, en Guyane. Pour une capacité de 116 lits, le CMCK a pour vocation de soigner et d'assurer, pendant le temps d'un séjour, les meilleures conditions de soins, de vie et de confort au quotidien. La compétence de ses 400 collaborateurs, médecins, sage-femmes, personnels soignants, techniques et administratifs, concourt à la qualité et à la sécurité des soins.

Bitdefender®

Bitdefender GravityZone – Cas client

LA SOLUTION

En 2012, Bitdefender était l'un des seuls éditeurs, avec sa solution GravityZone Security for Virtualized Environments, à proposer une protection antivirus capable de répondre aux défis spécifiques de la virtualisation. "Trois ans après avoir choisi Bitdefender, et après avoir étudié l'offre des autres solutions disponibles sur le marché, nous restons fidèles à Bitdefender qui a su garder son avance technologique en la matière", déclare Valentin Sollet.

En effet, GravityZone protège à la fois les PC, les serveurs Windows ou Linux, les Mac, les machines virtuelles ou physiques, les boîtes de messagerie Exchange et même les mobiles, le tout depuis une console d'administration unifiée. L'agent unique déployé est capable d'évaluer la machine hôte lors de l'installation afin de se configurer de manière optimale et adapte son comportement en fonction des ressources du endpoint.

Valentin Sollet souligne également la souplesse commerciale et l'accompagnement technique des équipes Bitdefender basées en France : "À l'issue d'un test de la solution, j'ai pu aussi valider de A à Z le déploiement que je souhaitais rapide et simple avec notamment une désinstallation automatisée de l'ancien produit antivirus sur les 250 postes de l'hôpital." De plus, Bitdefender a su garantir au CMCK un tarif respectant l'accord-cadre obtenu avec l'éditeur précédent en tant qu'hôpital de la Croix-Rouge, "habituellement difficile à négocier auprès des éditeurs de sécurité," tient à préciser M. Sollet.

LES BÉNÉFICES

L'équipe chargée de garantir la sécurité du parc informatique de l'hôpital bénéficie d'une solution riche en fonctionnalités, évolutive et facile à administrer via une console unique ergonomique. Selon le CMCK, la solution de Bitdefender est nettement plus aboutie que sa solution précédente, la configuration est intuitive et permet à toute l'équipe d'identifier la source d'un problème signalé par l'antivirus beaucoup plus rapidement : "Bien souvent, quelques-uns de nos applicatifs métiers sont reconnus comme faux positifs par les éditeurs d'antivirus. Si par le passé, nous pouvions passer toute une journée à résoudre ce genre de problème, désormais, avec Bitdefender qui nous remonte par e-mail le module qui bloque l'application, cela nous prend seulement quelques minutes de gérer les politiques de sécurité via la console Web afin d'autoriser l'application en question", se réjouit Valentin Sollet.

Et de conclure, "Nous avons gagné en efficacité et légèreté grâce aux technologies de sécurité Bitdefender". En effet, la protection antimalware des postes physiques et serveurs virtuels du CMCK est assurée par des technologies primées maintes fois par les organismes de tests indépendants tels qu' AV-TEST qui a récompensé pour la 2^e année consécutive Bitdefender Endpoint Security avec la distinction 'Best Performance' ou encore Login VSI qui positionne Bitdefender comme étant la solution la plus légère du marché pour la protection des environnements virtualisés.

“ *Nous avons gagné en efficacité et légèreté grâce aux technologies de sécurité Bitdefender.* ”

Bitdefender propose une technologie de sécurité dans plus de 100 pays via un réseau de pointe d'alliances, de distributeurs et de revendeurs à valeur ajoutée. Depuis 2001, Bitdefender produit régulièrement des technologies leaders du marché pour les entreprises et les particuliers et est l'un des plus grands fournisseurs de solutions de sécurité pour les technologies de virtualisation et cloud. Bitdefender associe ses technologies primées à des alliances et des partenariats commerciaux et renforce sa position sur le marché mondial via des alliances stratégiques avec des fournisseurs de technologies cloud et de virtualisation leaders dans le monde.

**PROFIL
TECHNOLOGY**

Plus de **500 millions d'utilisateurs**
sont protégés par les technologies Bitdefender.

 Bitdefender®

Pour plus d'informations
veuillez consulter
www.bitdefender.fr

Tous droits réservés. © 2016 Bitdefender. Toutes les marques, noms commerciaux et produits cités dans ce document sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Document non contractuel - 2016.

Bitdefender est édité en France et dans les pays francophones par PROFIL TECHNOLOGY S.A., éditeur et distributeur de logiciels pour les particuliers et les entreprises.