

Bull, société du groupe Atos, préconise à l'ISoSL la protection Bitdefender dédiée aux datacenters virtuels



LE PROJET

L'Intercommunale de Soins Spécialisés de Liège (ISoSL), dont les 3000 lits sont répartis sur 39 sites différents, doit pouvoir offrir aux patients des hôpitaux et aux pensionnaires de ses maisons de repos, le meilleur suivi par les 2700 membres du personnel ainsi que garantir une protection des données la plus complète possible.

« Notre datacenter était devenu désuet et consommait trop de ressources tant sur le plan humain qu'informatique », explique Martin Bernard, Responsable du datacenter de l'ISoSL. « D'autre part, le besoin de virtualiser la partie postes de travail se faisait également ressentir afin d'effectuer des économies d'échelle et ainsi mieux ventiler l'équipe de 20 personnes qui constituent le service informatique de l'ISoSL. Nous voulions notamment réduire au maximum le nombre d'ordinateurs 'stand-alone' éparpillés de part et d'autre. »

À l'issue d'un appel d'offres, l'ISoSL choisit l'intégrateur Bull pour l'aménagement d'un nouveau datacenter virtuel et d'une solution de sécurité capable de protéger de façon optimale les données particulièrement sensibles (dossiers patients, gestion des lits et des médicaments) tout en centralisant davantage le travail.

“ GravityZone SVE permet en outre de réduire les coûts opérationnels de manière drastique. Cet antivirus mobilise environ 75% de ressources informatiques en moins que notre précédente solution. ”



L'ISoSL, l'Intercommunale de Soins Spécialisés de Liège, anciennement « hospice de la vieillesse », est organisée en trois secteurs d'activités : les établissements et services de soins relevant de la psychiatrie, ceux liés à la gériatrie, la psychogériatrie, la revalidation ainsi qu'aux soins palliatifs et finalement les établissements d'accueil et services pour personnes âgées.
Pour plus d'informations : <http://www.isosl.be/>



Bitdefender® GravityZone Security for Virtual Environments - Cas clients

unfollow the traditional

LA SOLUTION

Afin de sécuriser efficacement ce nouveau datacenter virtualisé, Bull préconise à Martin Bernard et son équipe le déploiement de Bitdefender GravityZone Security for Virtual Environments (SVE), qui répond aux défis spécifiques de la virtualisation en fournissant une sécurité simplifiée et complète, même pour les datacenters hétérogènes les plus exigeants.

« Bitdefender GravityZone SVE nous est rapidement apparue comme étant la solution la plus adaptée de par sa facilité d'utilisation et son prix compétitif », raconte Fabien Palange, Chef de Projet chez Bull. « En outre, la protection Bitdefender fonctionne sur toutes les machines virtuelles et tous les hyperviseurs, ce qui représente une immense plus-value pour nos clients. »

Bitdefender fournit une protection antimalware via plusieurs appliances virtuelles fonctionnant en tant que serveurs de sécurité. Il n'est donc pas nécessaire d'installer un agent de sécurité sur chaque VM. « Cette approche permet de se concentrer sur les serveurs hôtes et donc de centraliser la gestion de la protection antimalware », détaille Fabien Palange. « Un poste physique pourra ainsi effectuer le scanning de 25 postes virtuels et permettre de mobiliser les efforts des collaborateurs uniquement sur quelques machines. Dans ce cas précis, ce n'est au total pas moins d'une vingtaine de machines dont la gestion est opérée à partir de seulement six VM ».

LES BÉNÉFICES

L'approche de Bitdefender permet de déployer en quelques minutes autant d'appliances de sécurité (SVA) que l'environnement l'exige. Un déploiement à distance rapide et simplifié grâce à la console GravityZone, qui permet aussi à toute l'équipe de l'ISO SL d'administrer de manière intuitive la sécurité de son datacenter virtualisé.

« GravityZone SVE permet en outre de réduire les coûts opérationnels de manière drastique. Cet antivirus mobilise environ 75% de ressources informatiques en moins que notre précédente solution, et ce notamment grâce à sa mise en cache multiniveau qui évite aux objets analysés sur une machine virtuelle, de l'être à nouveau sur une autre. Le gain de main-d'œuvre, quant à lui, peut être évalué à deux heures par mois », déclare Martin Bernard. « Je remarque d'autre part, une nette différence avec l'ancien datacenter – actuellement en transfert vers le nouveau système – qui fait montre de bien plus grandes latences avec des mises à jour s'exécutant moins vite, par exemple. »

« Un bon antivirus se veut à la fois discret et efficace. Ce projet corrobore une fois de plus le fait que les technologies primées de Bitdefender correspondent parfaitement aux critères. Ses solutions, tant en mode SaaS qu'on-premise, qui protègent tous les postes de travail et les serveurs physiques ou virtuels, sur site ou dans le cloud, associées à un support technique aussi réactif que compétent font de Bitdefender un des grands leaders quant à la sécurité informatique de nos clients », conclut Fabien Palange.



Bull est une société du Groupe Atos. Atos SE (Société Européenne), acteur international des services informatiques avec un chiffre d'affaires annuel de 10 milliards d'euros et 86 000 collaborateurs dans 66 pays, fournit à ses clients du monde entier des services de conseil & d'intégration de systèmes, d'infogérance et des services transactionnels par l'intermédiaire de Worldline, le leader européen et un acteur mondial dans les services de paiement. Grâce à son expertise technologique et sa connaissance industrielle, Atos sert ses clients dans différents secteurs : Industrie, Distribution & Transports, Public & Santé, Services financiers, et Télécoms, Médias & Services aux collectivités.

Atos déploie les technologies qui accélèrent le développement de ses clients et les aident à réaliser leur vision de l'entreprise du futur. Atos est le partenaire informatique mondial des Jeux Olympiques et Paralympiques. Le Groupe est coté sur le marché Euronext Paris et exerce ses activités sous les noms d'Atos, Atos Consulting, Atos Worldgrid, Bull, Canopy et Worldline. Pour plus d'informations : atos.net.

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



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.

Tous droits réservés. © 2015 Bitdefender. Toutes les marques, noms commerciaux et produits cités dans ce document sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Document non contractuel - 2015.