



LA COMPAGNIE D'ASSURANCE AGPM CHOISIT NETASQ POUR LA PROTECTION DE SES DONNÉES SENSIBLES

Créée le 17 octobre 1951, AGPM¹ est une compagnie d'assurances conçue par l'armée, pour l'armée.

L'Inspecteur-Général de l'Armée Jean Lachenauda a fondé la société pendant le conflit avec l'Indochine parce qu'alors, il était devenu évident qu'une couverture d'assurance standard ne suffisait pas pour protéger les militaires et leur famille, en particulier pendant leurs missions à l'étranger. Depuis, la couverture offerte par l'AGPM s'applique également au personnel de la police, les pompiers, les réservistes et leurs familles. Avec AGPM, les risques propres à ces métiers dangereux sont couverts.

Le service et la solidarité aux militaires et leurs familles sont les priorités des 780 salariés de l'AGPM.



avec Antoine COLLART
Manager, Sécurité informatique
et réseau

MALGRÉ UN RÉSEAU OUVERT, LES DONNÉES SENSIBLES SONT PROTÉGÉES

En 2001, AGPM disposait d'un réseau très fermé avec un accès restreint.

Il a été décidé qu'un système sécurisé qui « ouvrirait » les systèmes informatiques de la société était nécessaire. Ce nouveau système permettrait à AGPM d'héberger son propre site web, de fournir un accès internet à ses salariés, une messagerie intra-entreprise, de communiquer avec des collaborateurs externes, de sécuriser des connexions grâce au VPN, et ce, dans un environnement sécurisé.

« La sécurité est très importante à tous les niveaux au sein de notre organisation.. En effet, nous avons une organisation de sécurité transversale avec un gestionnaire de risques qui rend directement compte au conseil de direction. Il y a un correspondant de sécurité dans chaque service de notre société. Bien sûr, le pôle de sécurité principal se concentre sur le réseau et l'informatique, » explique M. Collart.

Avant la mise en œuvre des Appliances NETASQ, AGPM, qui fonctionnait en réseau fermé, ne possédait aucun firewall. Elle a fait appel à une société de conseil renommée dans les appels d'offre pour le processus de sélection.

UN CHOIX TECHNOLOGIQUE INNOVANT

« Au moment de notre appel d'offre en 2001, NETASQ n'avait pas encore la même visibilité sur le marché que les grands acteurs internationaux, » dit M. Collart. « Cependant, nous avons vite repéré qu'en terme de prix et de performance, nous allions obtenir un meilleur rapport qualité-prix avec NETASQ, ce fut finalement un risque pondéré, » conclut M. Collart.



Chez AGPM, nous avons tendance à choisir les acteurs technologiques émergents et de pointe. En ce qui concerne NETASQ, la technologie était bonne, le prix était correct, la société avait l'air solide et avait déjà des références impressionnantes."

Antoine Collart

Manager Sécurité informatique
et réseau AGPM

¹.Association Générale de Prévoyance Militaire

AGPM est très satisfait de la souplesse des paramètres du VPN IPSec de NETASQ. Tout comme d'autres compagnies d'assurance, il est important pour AGPM de pouvoir échanger librement des données avec ses collaborateurs et fournisseurs

« Nous avons pu nous adapter aux plates-formes de tous nos partenaires afin de faciliter les échanges professionnels en toute sécurité, » dit Collart.

Par exemple, AGPM revend des prêts proposés par un de ses partenaires, revend des assurances moto fournies par encore un autre partenaire, dispose d'un système qui envoie les demandes de réajustement du règlement aux sous-traitants. Elle utilise aussi le système pour gérer l'impression en externe et utilise une connexion sécurisée pour les réservations de vols fourni par une agence de voyage interne.

LA SOLUTION NETASQ LIÉE A PLUSIEURS SYSTÈMES

Le réseau d'AGPM est constamment contrôlé. Dans son bureau, Antoine Collart travaille sur deux écrans avec le monitor NETASQ toujours ouvert et tournant en permanence.

« Puisque nous avons beaucoup de composants dans un environnement complexe protégé par les appliances NETASQ, il faut que nous soyons vigilants, et que nous gardions les versions à jour, » dit Collart.

La stabilité du système est aussi un aspect important pour AGPM. Les agences d'AGPM situées en DOM-TOM, en Belgique et en Espagne sont munies des appliances F50 pour les connexions ADSL. Un foyer de retraite à Paris appartenant à AGPM est également muni d'un F50. Les VPN sont en place pour les collaborateurs mobiles avec une technologie de client léger permettant aux salariés d'accéder à leurs environnements de travail de façon complète et sécurisée où qu'ils soient.



Les solutions de NETASQ répondent à toutes nos demandes pour la disponibilité et la protection de notre réseau. Nous sommes satisfaits du temps de disponibilité du produit, de la souplesse de réglage des paramètres, de ses performances et de sa fiabilité. "

Antoine Collart

Manager Sécurité informatique
et réseau AGPM

Le nouveau système de mise à jour de NETASQ permet à ses clients de réaliser des mises à niveau sans l'arrêt du système, ni le risque d'une panne.

« Nous avons bien apprécié les améliorations et les nouvelles fonctionnalités que propose NETASQ de façon régulière. Il y a d'autres nouvelles fonctionnalités que nous aimerions voir, mais, nous sommes très satisfaits de cette solution. »

LES AVANTAGES CLIENTS

- Stabilité du système,
- Niveau élevé de performance,
- Tarif compétitif,
- Souplesse au niveau des interfaces externes

APPLIANCES:

- Au siège:
2 x F1000 complètement redondants
- Sur les Sites à distance:
10 x F50



A PROPOS DE NETASQ

Fondée en 1998, NETASQ est le premier constructeur européen de solutions de sécurité unifiée destinées aux entreprises de toutes tailles : PME -PMI, Grands Comptes et Administrations. La société conçoit et commercialise des Appliance qui associent une technologie unique de Prévention d'Intrusion en Temps Réel, l'ASQ (« Active Security Qualification ») aux fonctions de pare-feu réseau et applicatif, VPN IPSec et SSL, filtrage de contenu et sécurisation de la VoIP. Véritable innovateur technologique, NETASQ offre ainsi toutes les fonctions de sécurité indispensables, intégrées dans un seul et même boîtier.