

Un trop grand nombre de spams et de logiciels malveillants inondent les mailbox de vos utilisateurs? Vous êtes dépassé par les nouvelles formes d'e-mails frauduleux et vous désirez les neutraliser plus efficacement? Avec le service BAMS (Belnet Advanced Mail Security), profitez d'une solution antispam et antivirus robuste dotée d'un filtrage sur mesure du trafic de messagerie de vos utilisateurs finaux.

Beinet Advanced Mail Security

Bien plus qu'une simple solution antispam

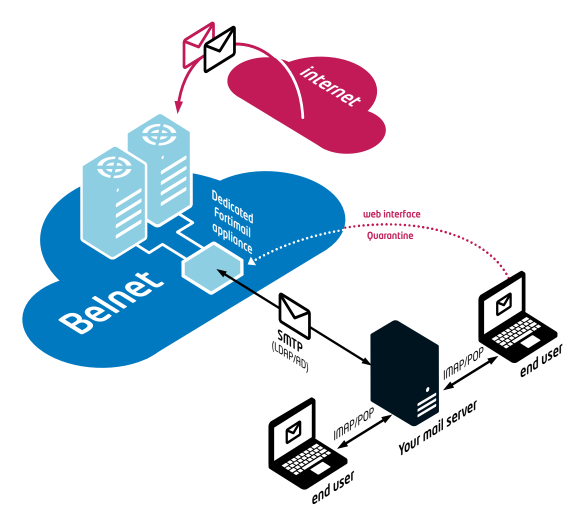


Le BAMS (Belnet Advanced Mail Security) est une solution intelligente qui va vous permettre de déployer un filtrage en profondeur de l'ensemble des fichiers et e-mails de votre institution.

En plus de bloquer 99% des spams, les nouvelles formes de virus comme **les attaques de phishing, les logiciels malveillants et autres contenus frauduleux (ransomware)** seront facilement identifiés et analysés afin d'assurer une protection à jour et dynamique.

Une appliance déployée sur notre réseau

Le BAMS vous est livré sous la forme d'une **appliance virtuelle Fortimail déployée sur le réseau Belnet**. Il est utilisé en mode passerelle, ce qui signifie que tout le courrier est transmis à votre appliance puis transféré (s'il n'est pas mis en quarantaine) sur votre serveur de messagerie.



Avec le support de nos techniciens, vous pourrez configurer le filtrage en utilisant une interface Web, une API ou une CLI.



Neutralisez toutes menaces grâce à une technologie de pointe

En plus d'un antispam multi couche et un 'antimalware' puissant, le BAMS se dote de nouvelles fonctionnalités basées sur **la prévention contre les menaces et la protection de vos données sensibles** :



1. Une protection en profondeur contre les nouvelles formes de menace

Avec ses multiples outils, le BAMS permet l'accomplissement d'une détection de pointe. Aux technologies bien connues telles que l'Impersonation Detection et le Content Disarm & Reconstruction, s'ajoutent le Sandbox Analysis et le FortiGuard Virus Outbreak Protection :

■ Le Sandbox Analysis

Une solution d'analyse dynamique pour identifier les menaces et les logiciels malveillants jusque-là encore inconnus.

Sandbox repose son analyse sur la construction des fichiers pouvant être identifiée comme suspecte.

■ FortiGuard Virus Outbreak Protection

Permets de protéger votre organisation contre les menaces qui pourraient se propager entre les mises à jour antivirus effectuées par le Sandbox.

Ceci s'effectue grâce à une recherche en temps réel dans la base de données Global Threat Intelligence de Fortimail. Ce scan est supporté par une interface intuitive et conviviale qui facilite votre reporting.



2. Une protection robuste de vos données

Le BAMS offre une prévention robuste contre la perte de vos données sensibles. Celle-ci repose sur le chiffrage et l'archivage des e-mails basés sur l'identité:

■ Le chiffrage du courrier électronique basé sur l'identité (IBE)

Permet d'éviter que vos messages ne soient interceptés ou modifiés par des tiers et ne deviennent vecteurs de menace. De plus, il offre pour vos destinataires la garantie que l'expéditeur n'a pas été corrompu.

Archivage des e-mails basé sur l'identité

Aide à prévenir la perte accidentelle de données sensibles grâce à un système d'archivage basé sur l'identité. Cette sécurité est essentielle dans la conformité avec les politiques d'entreprise et les réglementations du secteur (HIPAA, PCI, GDPR, etc.)

Ces fonctionnalités ne sont que quelques exemples qui vous permettront de **moduler une protection sur mesure** pour les utilisateurs finaux de votre organisation.



Avantages



Machine virtuelle sur mesure

Vous disposez d'une machine virtuelle que vous pouvez paramétrer selon vos besoins spécifiques. Votre appliance est choisie en fonction du nombre de domaines que votre organisation utilise et le nombre d'e-mails envoyés par heure.



Économie de coût

Grâce à un contrat-cadre, Belnet vous garantit un des meilleurs prix du marché. Par ailleurs, votre interface est déployée chez Belnet, vous ne devez pas vous soucier de l'achat et de la maintenance de matériels supplémentaires.



Reporting personnalisé

Vous disposez d'une machine virtuelle qui vous permet de **configurer le tableau de bord pour l'ensemble de votre institution** afin d'assurer une analyse en profondeur (en temps réel ou en différé) à chacun de vos utilisateurs finaux.



Protection de vos données

La prévention robuste contre la perte de données, le chiffrage des e-mails basé sur l'identité et l'archivage aident à prévenir la perte accidentelle d'informations sensibles et à maintenir la conformité avec les réglementations telles que HIPAA, PCI, GDPR, etc.



Le saviez-vous? Le BAMS est compatible avec l'extension 0365

Il est possible d'ajouter une extension payante Microsoft 0365 à partir d'une appliance de taille VM02 minimum.

Cette extension est bénéfique à plus d'un titre :

- Programmez vos scans à l'avance
- Triez vos e-mails automatiquement dans des dossiers dédiés.
- Marquez les mails suspects déjà arrivés dans votre mailbox
- Scannez les adresses e-mail internes à votre organisation (avec vos noms de domaines)

Même si le BAMS offre des protections supérieures à Office 365 et ce suffit à lui-même, sâchez toutefois que cette combinaison reste possible.

Pour plus d'information sur cette extension, contactez notre service clientèle.

Votre offre de prix sur mesure

Nos tarifs sont définis en fonction de la taille de l'appliance nécessaire.

Cette taille dépend de deux critères :

- Le nombre de domaines et de domaines associés de votre organisation.
- Le nombre de mails envoyés par heure par votre organisation.

Afin de vous aider à définir la taille de votre appliance (VMO0, VMO1 ou VMO2), nous vous invitons à prendre contact avec notre service clientèle.

Nos Account Managers sont à votre disposition pour définir avec vous une offre de prix sur mesure basée sur vos besoins spécifiques.

Service clientèle

servicedesk@belnet.be 02/790.33.00

Découvrez nos FAQ sur: www.belnet.be

(notre de base de connaissance est accessible depuis la page service Belnet Advanced Mail Security).



