



Maîtrisez l'usage de votre accès Internet

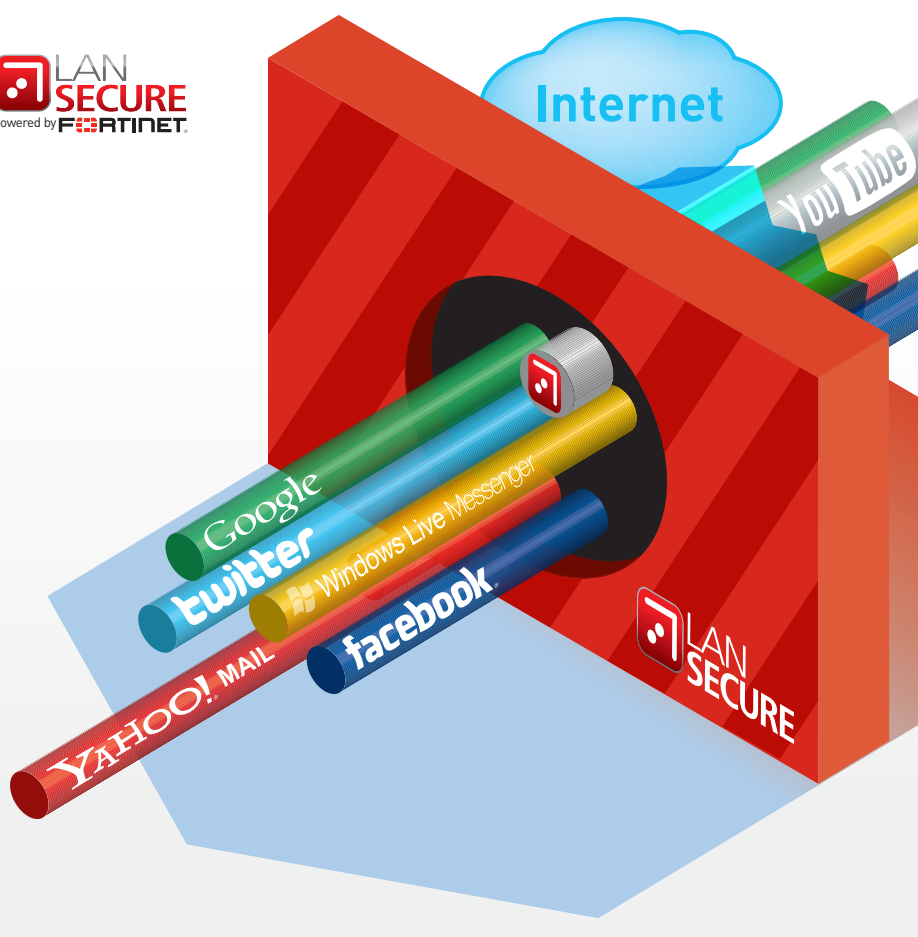
Souplesse, Économies.

L'offre LanSecure se compose d'une partie matérielle sur laquelle se greffe une offre de service afin de s'ajuster au mieux aux besoins des entreprises. Elle est proposée sous forme de forfait.

La partie matérielle s'appuie sur les produits du fabricant Fortinet, précurseur et leader mondial des systèmes unifiés de sécurité (UTM). PacWan, créateur de l'offre **LanSecure**, est une des premières sociétés en Europe à avoir utilisé, en 2002, ces équipements. C'est sur cette indéniable expérience, associée à plus de 15 ans passés comme opérateur et intégrateur que s'appuie la partie Service de l'offre **LanSecure**.

Un point clé du positionnement de **LanSecure**, outre la richesse de ses fonctionnalités est la suppression de tout concept de licence par utilisateur. Ainsi les fonctionnalités d'antivirus, de filtrage de contenu, sont utilisables pour un nombre illimité de postes clients.

L'offre ne nécessite pas de bouleversements techniques complexes. Elle sait s'adapter au réseau de chaque entreprise, soit en remplacement d'un équipement existant, soit en supplément d'un tel équipement moyennant quelques légères modifications, soit en s'intégrant de manière totalement transparente au réseau, sans aucune modification.



Conformité légale

Même si la législation reste aujourd'hui encore floue à ce sujet, les responsabilités civile et pénale de l'employeur en cas d'utilisation frauduleuse d'Internet par un collaborateur pourraient aujourd'hui être engagées.

Dans le cas où un employé consulterait par exemple des images à caractère pédopornographique depuis son lieu de travail, l'article 227-23 du Code pénal "laisse penser que la responsabilité de l'employeur pourrait être recherchée du fait que ses employés pourraient accéder à de tels contenus" si celui-ci n'a pas mis en place une solution de filtrage.

Dans un registre proche, lorsqu'un employé commet un acte répréhensible, c'est la responsabilité de son employeur qui peut être engagée si celui-ci n'est pas en mesure de l'identifier. La LCEN¹ exige de la part des fournisseurs d'accès la conservation des informations de connexion permettant d'identifier les utilisateurs. Or la jurisprudence estime qu'une entreprise, en fournissant un accès internet à ses salariés, joue ce rôle de fournisseur d'accès.

Grâce à ses fonctionnalités de filtrage web et de conservation des logs de connexion, **LanSecure** propose plusieurs moyens de protection face à ces risques juridiques.



(1) Loi de Confiance dans l'Économie Numérique.

Sécurité

Aujourd'hui se croire à l'abri d'une attaque de par la taille de son entreprise ou son anonymat est illusoire. Protéger son accès au moyen d'un simple firewall n'est plus suffisant.

De nouveaux types d'attaques se sont répandus, portant sur le contenu. Plus dangereuses, elles utilisent des services ouverts et considérés comme "licites" par les entreprises (web, e-mail...), non protégés par les firewalls habituels.

Visant autrefois à détruire les données, les menaces cherchent aujourd'hui à s'emparer des données présentes sur un poste (mots de passe), enregistrer les données saisies par l'utilisateur (vol de numéro de carte bancaire), ou prendre la maîtrise d'un ordinateur afin par exemple d'envoyer des milliers d'emails illégitimes (spams).

L'offre **LanSecure** propose en premier lieu les fonctionnalités habituelles des firewalls. Néanmoins, en analysant le contenu des données échangées, ou en filtrant les sites destinés à piéger les utilisateurs pour installer, par exemple, un virus sur leur poste de travail, l'offre LanSecure permet de pallier aux manques des firewalls classiques et assure ainsi en plus :

- Une protection contre les spams et virus.
- Une protection contre les vols de mot de passe, de données bancaires, et de toutes autres données saisies sur le poste (phishing, trojan...)
- Une protection contre les intrusions (failles de sécurité...)
- Une protection contre les fuites de données (envoi de données sensibles à l'insu de l'utilisateur, vol de documents transmis à l'extérieur de l'entreprise...).



PacWan

Un peu d'histoire...

Créée en 1995, la société PacWan s'est longtemps illustrée par de nombreuses « premières » technologiques dont ont pu profiter nombre d'entreprises et d'institutionnels : premières connexions modem et RNIS en 1995, premières liaisons satellite en 1997, premiers raccordements xDSL en 1998, premières offres de sécurité managée en 2001, premières offres IP Centrex en 2003.

Pionnier de l'accès Internet sous ses diverses évolutions, PacWan a développé un réel savoir-faire dans l'accompagnement des projets d'entreprises liés au Réseau. Savoir-faire dans lequel se sont reconnus de très nombreux clients Grands-Comptes, PME ou institutionnels soucieux de collaborer avec un des meilleurs spécialistes nationaux.

Après avoir rejoint plusieurs groupes de taille importante, la société a repris sa complète indépendance en janvier 2011, afin de se redévelopper avec un maximum de flexibilité et d'afficher à nouveau ses valeurs de toujours.

PacWan

19, Parc du Golf - BP 20114 - 13793 Aix-en-Provence Cedex 3
Tél. : 0 805 09 2000 - Fax : 04 42 97 66 92 - eMail : info@pacwan.net

www.pacwan.fr