

# Neogarde®

un super PACKAGE communiquant adapté à vos besoins !

**Neogarde®**, le meilleur choix pour :

- Confier la sécurité de vos systèmes d'information à des spécialistes
- Prévenir les abus de l'Internet au sein de votre entreprise
- Adopter une solution de pointe sans achat de matériel coûteux et vite obsolète
- Bénéficier de conseils d'experts
- S'équiper d'une solution complète qui n'apporte pas de charge de travail supplémentaire à l'entreprise
- Profiter des développements permanents qui offrent de nouveaux services

Retrouvez toute l'information sur notre site [www.neogarde.com](http://www.neogarde.com)

## L'Offre Neogarde® à partir de 150 €<sup>HT</sup> par mois :

- 1 Firewall multifonctions et sa maintenance
- Centre de support de 9 h à 18 h du lundi au vendredi
- Statistiques quotidiennes consultables en ligne
- Délai d'intervention SUR SITE à J + 1 en cas de panne
- Délai maximum de prise en compte à J + 1 des demandes de modification
- 1 connexion USB + 1 connexion Ethernet (ou 2 connexions Ethernet)

### ► Complétez l'offre standard avec les options suivantes :

#### ■ Option SÉCURITÉ PROXY :

- 1 Proxy/cache Web
- Statistiques d'accès sites web autorisés/interdits
- 1 Proxy multi-protocole

#### ■ Option DÉTECTION D'INTRUSION :

- Système de détection d'intrusion
- Statistiques quotidiennes consultables en ligne

#### ■ Option Proxy MAIL :

- 1 serveur de mail SMTP
- 1 système anti-SPAM
- 1 système de filtrage de pièces jointes
- Statistiques quotidiennes consultables en ligne

#### ■ Option INTERFACE RÉSEAU supplémentaire

Pour relier plusieurs réseaux au système Neogarde®.

#### ■ Option BOÎTES AUX LETTRES :

- 1 serveur de mail SMTP
- 1 serveur POP
- 1 système anti-SPAM
- 1 système de filtrage de pièces jointes
- Statistiques quotidiennes consultables en ligne

#### ■ Option ANTIVIRUS :

Pour scanner vos mails avant qu'ils n'arrivent sur vos postes de travail.

#### ■ Option TÉLÉTRAVAIL :

Pour se connecter à distance, via Internet, à votre réseau.

#### ■ Option VPN :

Pour relier, via Internet, 2 réseaux distants équipés du système Neogarde®.

#### Bientôt...

#### ■ Option WEB INTRANET :

Pour partager vos contacts, les informations du CE, les documents...

#### ■ Option BACKUP :

Pour sauvegarder vos fichiers sensibles.

#### ■ Option Messagerie Instantanée :

Pour "chatter" au sein de votre entreprise et économiser sur votre facture de téléphone.

Consulter nos tarifs sur [www.neogarde.com](http://www.neogarde.com)  
ou auprès de votre revendeur.

Cachet Revendeur



Neogarde® est une marque

Contrôle du Web,  
e-mails protégés,  
sécurité anti-intrusion...  
**Travaillez en  
toute tranquillité !  
Neogarde® veille.**



# Attention ! Vos données sont-elles en sécurité ?



# Neogarde®

## la protection rapprochée de votre réseau

WD COMMUNICATION - 05/03 - Imprimé en France - Dans un but d'amélioration constante, nous nous réservons le droit de modifier nos offres sans préavis - Photos non contractuelles.



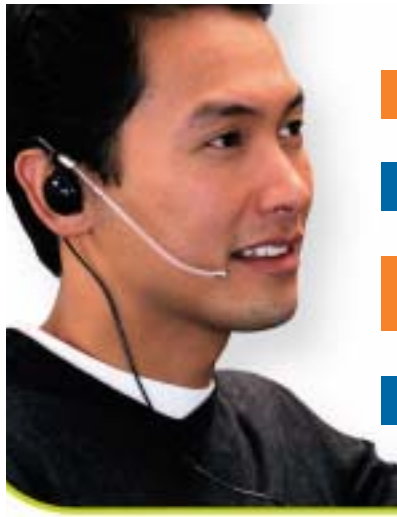
1 Firewall multifonctions



1 consultant réseau



des statistiques quotidiennes



**Vous avez une connexion internet permanente (ADSL...),**

**Vous hésitez à relier votre réseau à l'Internet,**

**Vous ne souhaitez pas investir dans un matériel et des logiciels qui deviennent rapidement obsolètes,**

**Vos compétences en matière de sécurité sont vagues**

Le "2002 Computer Crime and Security Survey" est une étude menée chaque année par le FBI\* afin d'évaluer le taux du cybercrime. Sur 503 entreprises, institutions et universités aux Etats-Unis, cette étude montre que :

- 90 % des sondés ont déclaré avoir subi des attaques
- 80 % ont subi des pertes financières suite à ces attaques
- 44 % ont accepté de dévoiler le montant des pertes financières liées à ces attaques (\$ 445,848,000)
- 74 % ont admis que les attaques provenaient de l'Internet
- 40 % ont détecté des tentatives de pénétration venant de l'extérieur de leur réseau
- 78 % ont détecté des abus de l'utilisation de l'Internet par leurs employés.

\*FBI : Federal Bureau of Investigation

**Risques potentiels pour les entreprises selon le rapport du CLUSIF\***

- 62 % Virus ou Vers
- 35 % Accident d'origine Interne
- 16 % Vol ou disparition de matériels /logiciels
- 13 % Accident d'origine externe
- 13 % Erreur d'utilisation
- 13 % Intrusion externe à l'entreprise sans altération
- 8 % Erreur de conception
- 7 % Attaque ciblée
- 2 % Atteinte à l'image
- 1 % Chantage ou Fraude

\*CLUSIF : Club de la Sécurité des Entreprises Françaises

**► Pourquoi l'accès Internet est-il nécessaire à l'entreprise ?**

Pour communiquer, grâce à l'e-mail, avec vos clients, partenaires et fournisseurs. Pour rechercher l'adresse d'un contact ou un plan d'accès pour le rencontrer... Pour consulter les comptes bancaires, acheter les fournitures en ligne. Pour prospector de nouveaux clients, permettre le télétravail. L'Internet a de multiples facettes qui le rendent indispensable aux entreprises d'aujourd'hui.

**► A quoi sert un Firewall ?**

Il filtre les données transitant entre 2 réseaux selon les critères principaux suivants : adresse source, adresse destination, application utilisée. Il peut se présenter sous la forme d'un logiciel (protection d'une seule machine) ou d'un équipement réseau dédié (protection d'un réseau entier).

Le nombre croissant des connexions à l'Internet l'a rendu indispensable même s'il nécessite des compétences pointues et une surveillance quotidienne pour être efficace. Il est aussi connu sous le nom français de «coupe-feu».

**► Reliées à l'Internet, mes données sont-elles en danger ?**

Les études traitant de la sécurité des données informatiques (menées par le FBI, le CERT\*, le CLUSIF...) sont très claires : Internet peut devenir un vecteur de déstabilisation de l'entreprise si son intégration au sein du réseau ne fait pas l'objet d'une surveillance rapprochée.

**► Comment protéger mon réseau ?**

La protection d'un réseau passe par l'élaboration d'une politique globale de sécurité, par une sensibilisation des utilisateurs et par une surveillance quotidienne des remontées d'alarme des équipements. Il peut s'agir d'un emploi à plein temps en fonction de la taille d'un réseau car sans surveillance, il n'y a pas de sécurité. Techniquement, les équipements de filtrage comme les Firewalls et les logiciels antivirus peuvent être les premières réponses aux menaces de l'Internet.

**► Un Firewall protège mon réseau, est-ce suffisant ?**

Vous êtes peut-être déjà la cible de visiteurs... Connaissez-vous les réglages de votre Firewall ? Les avez-vous déjà paramétrés ? Suivez-vous activement les remontées d'alarmes de votre Firewall ? Le logiciel qu'il contient est-il à jour ?

\*CERT : Computer Emergency Response Team

**► Les menaces principales**

**Les virus** : ils peuvent détruire vos données et rendre vos systèmes inexploitable.

**Les worms** (ou vers) : ils utilisent des failles des logiciels pour se propager en dehors du réseau (en utilisant le mail par exemple). Ils saturent très rapidement les serveurs et peuvent paralyser la communication de l'entreprise.

**Les troyens** : ce sont des programmes qui ouvrent des accès sur vos machines pour permettre à leur créateur de venir "visiter votre disque dur".

**Les tentatives d'intrusion** : tentative de prise de contrôle à distance de vos équipements en exploitant les failles des logiciels ou les erreurs de configuration.

**L'erreur humaine** : elle compte pour 11% des menaces qui pèsent sur les données de l'entreprise (source CLUSIF).

Les attaques de type "dénier de service" : elles consistent à effectuer un grand nombre de requêtes simultanées sur un serveur afin d'empêcher les utilisateurs légitimes de pouvoir y accéder.

**► Le SPAM, une fatalité ?**

Votre boîte e-mail est submergée par des dizaines et des dizaines de courriers non sollicités à caractère publicitaire. Cela s'appelle le SPAM et fait perdre du temps et de l'argent. Il existe des solutions pour lutter contre le SPAM. Mais ces solutions impliquent souvent d'y consacrer du temps pour peu de résultat. Alors que faire ? Le plus simple est de laisser ce travail à votre opérateur qui se devra de vous proposer des solutions pour l'éradiquer.

**► Surf au bureau, punir les abus ?**

"L'Internet Misuse Survey 2002", étude menée auprès de 500 directeurs des ressources humaines de grandes sociétés britanniques, nous apprend qu'environ 72% de ces entreprises ont déjà sévi contre des employés pour une utilisation privée de l'Internet au bureau et que dans 23% des cas, un licenciement s'en est suivi.

La loi française condamne aussi le manquement du salarié à ses obligations liées à son contrat de travail. L'utilisation de l'Internet à des fins personnelles est donc potentiellement réprimandable. Mais de son côté l'employeur a aussi des obligations, notamment d'information, auprès de ses salariés sur les moyens de contrôle utilisés.

Et si la solution était de prévenir au lieu de guérir ?

..... alors optez pour le service Neogarde® :

- 1 Firewall multifonctions
- 1 centre de support
- 1 surveillance quotidienne
- des interventions à distance
- des rapports quotidiens détaillés
- et de nombreux nouveaux services pour votre réseau

*Avec Neogarde®, vous exploiterez sereinement toute la puissance de l'Internet.*

*Grâce aux rapports détaillés quotidiens sur l'activité de votre réseau, vous apprendrez enfin comment vos salariés l'utilisent. Et pour prévenir les abus, définissez votre propre politique d'accès à l'Internet avec le soutien du centre de support. Maîtrisez enfin l'Internet avec Neogarde® !*

**Neogarde®, l'outil indispensable pour communiquer mieux et en toute sécurité**

**Qu'est-ce que Neogarde® ?**

**Neogarde®** est un service de sécurisation et de contrôle d'accès Internet.

Il se matérialise sous la forme d'un boîtier qui s'interface entre votre connexion Internet et votre réseau.

Il permet d'avoir un contrôle total de votre utilisation d'Internet tout en étant protégé efficacement.

Vous n'avez pas besoin de compétence interne pour le faire fonctionner. Une fois installé, il suffit de contacter par mail ou par téléphone le centre de support **Neogarde®** qui se chargera de sa configuration à distance selon vos besoins.

**■ La sécurité selon Neogarde®.**

**Neogarde®** filtre les flux de données qui transitent de l'Internet selon une politique de sécurité adaptée à votre réseau.

Mais ce qui fait la différence, c'est la surveillance quotidienne de votre réseau par une équipe d'ingénieurs qualifiés et la mise à jour régulière des logiciels.

**■ Abus de l'Internet au bureau ?**

**Le temps du contrôle total est venu.**

**Neogarde®** est conçu pour vous donner un contrôle total de votre utilisation d'Internet. Vous définissez les règles et il ne sera possible de faire que ce que vous avez préalablement décidé (autoriser certains sites Internet, bannir les fichiers vidéos dans les e-mails...). Gain de productivité assuré !

**■ Connaitre enfin l'activité de votre réseau.**

Souscrire à la protection **Neogarde®**, c'est avoir à disposition des rapports détaillés sur les activités de votre réseau (taux d'utilisation, mails, sites autorisés/interdits...).

**■ La sécurité informatique n'est pas votre métier et vous n'avez pas de ressources en interne.**

**Neogarde®** est fait pour vous. Nous fournissons l'équipement réseau et nous le gérons pour vous. Car **Neogarde®** c'est avant tout un service.

**■ Protection des e-mails ?**

Oui. **Neogarde®** propose un scanner d'e-mails qui permet d'interdire les mails en fonction de critères comme l'expéditeur, le type de pièce jointe, etc. **Neogarde®** propose aussi un système anti-SPAM et un antivirus.

**■ Les commerciaux ont besoin d'accéder à distance au réseau de l'entreprise de manière sécurisée. Est-ce possible avec Neogarde® ?**

Oui. L'option "Télétravail" permet à un poste nomade de se connecter via Internet au réseau de l'entreprise. Avec **Neogarde®**, le télétravail devient une réalité.

**■ Relier mes 2 agences au réseau du site central ?**

Oui. Chaque site devra souscrire à **Neogarde®** et au module optionnel "VPN". Partagez vos ressources (bases de données...) avec vos sites distants !

**■ Neogarde®, une véritable solution de communication.**

Avec l'e-mail et l'accès Internet vérifiés et contrôlés par notre centre de support, vous communiquerez via l'Internet efficacement et en toute tranquillité.

\*Appel facturé.

