



## Informations sur les produits

# G Data EndpointProtection Enterprise

Cette solution de sécurité tout en un, gérée de manière centralisée, est idéale pour les réseaux de petites, moyennes et grandes entreprises. Cette solution combine une panoplie de protection complète (antivirus, pare-feu, antispam client...) avec un module de gestion des droits d'utilisation du poste client qui offre un contrôle des périphériques, des applications et de la navigation Interne. Un module de protection anti-virus et antispam sur serveur de messagerie complète la solution. Un ensemble de modules qui apporte une sécurité optimale contre les attaques de pirates, les virus et le pollupostage et garantit aussi sécurité juridique dans le cadre de l'utilisation d'ordinateurs dans l'entreprise.

### Ensemble de sécurité récompensé

- Technologie DoubleScan pour une meilleure détection des virus
- Apprentissage automatique des empreintes et de la liste blanche pour éviter tout ralentissement du PC
- Dernières méthodes de détection de virus inconnus (blocage basé sur le comportement, heuristique, Cloud Security)

### G Data ManagementServer

- **NOUVEAU!** Connexion ActiveDirectory pour la reprise des structures de groupes existantes et l'installation automatique des clients
- **NOUVEAU!** Intégration des PC de domaines étrangers
- **NOUVEAU!** Tableau de bord pour toutes les informations pertinentes
- Installation, recherche de virus, mises à jour, paramètres et rapports à distance, via le réseau (local/étendu), à l'aide du protocole TCP/IP
- **NOUVEAU!** Interface Web Silverlight possible
- Mise en cascade et protection contre les pannes logicielles du serveur
- Récupération d'anciennes signatures antivirus (retour en arrière)

### G Data AntiVirus Client

- Protection client invisible en arrière-plan
- **NOUVEAU!** Module complémentaire Outlook 2010 pour détecter les virus et le pollupostage
- Blocage antivirus du courrier électronique POP3 et IMAP
- Fonctionnement complet en mode hors ligne

### G Data AntiSpam Client

- Protection OutbreakShield antispam client

### G Data Firewall Client

- **NOUVEAU!** Affichage simplifié du pare-feu
- Gestion totalement centralisée
- Création facile des règles à l'aide d'une boîte de dialogue, d'un assistant ou de rapports
- Liste des applications bloquées

### G Data MailSecurity

- Filtre anti-pollupostage et antivirus en tant que passerelle indépendante du serveur de messagerie (SMTP/POP3)
- Pour les serveurs de messagerie courants (Exchange, Notes, etc.)
- **NOUVEAU!** Plugiciel antivirus MailSecurity pour MS-Exchange

### G Data PolicyManager

- **NOUVEAU!** Notification par courrier électronique de l'application G Data PolicyManager
- Contrôle des périphériques : mémoires de masse USB et Firewire, webcams, contrôle des supports CD/DVD
- Contrôle des applications :
  - listes noire et blanches
  - utilisations pouvant être définies au préalable (jeux, etc.)
- Filtre de contenu avec plus de 80 catégories prédéfinies (sexe/pornographie/violence, chats/forum/blogs, par exemple)
- Contrôle de l'utilisation Internet : périodes de blocage à l'heure près (jour), temps d'utilisation limité

### G Data Backup

- Sauvegarde des fichiers des postes clients sur les serveurs du réseau de l'entreprise
- Sauvegarde complète et sauvegarde différentielle

### G Data PremiumSupport

- Mises à jour antivirus toutes les heures
- Nouvelles mises à jour du logiciel et mises à niveau de la version
- Assistance par téléphone/courrier électronique

Vue d'ensemble du produit	AntiVirus	Pare-feu	Anti-pollupostage	Policy Manager	MailSecurity	Sauvegarde
G Data AntiVirus Business	★					
G Data AntiVirus Enterprise	★				★	★
G Data MailSecurity					★	
G Data ClientSecurity Business	★	★	★			
G Data ClientSecurity Enterprise	★	★	★		★	★
G Data EndpointProtection Business	★	★	★	★		
G Data EndpointProtection Enterprise	★	★	★	★	★	★

### Configuration requise :

- **G Data AntiVirus Client (32/64 bits) :**  
PC sous Windows 7/Vista/XP (32 bits uniquement)/Server 2003 ou 2008, 1 Go de RAM
- **G Data AntiVirus ManagementServer (32/64 bits) :**  
PC sous Windows 7/Vista/XP (32 bits uniquement)/Server 2003 ou 2008, 1 Go de RAM
- **G Data MailSecurity (32/64 bits) :**  
PC sous Windows 7 / Vista / XP / Server 2003 ou 2008, 1 Go de RAM
- **G Data MailSecurity (plugiciel MS Exchange)/(64 bits) :**  
Server 2003/Server 2008, 1 Go de RAM, Microsoft Exchange 2007/2010