



Avira AntiVir MailGate

Antivirus pour votre communication
par email sous Unix

Les systèmes Unix sont eux aussi une cible appréciée des virus et logiciels malveillants. **Avira AntiVir MailGate** veille à ce que seuls des emails exempts de tout parasite parviennent à votre entreprise – sans réduire la puissance du serveur emails.

Protection sans compromis

- Contrôle en temps réel de chaque email entrant/sortant ou de chaque email interne à l'entreprise
- Vérification récursive de toutes les pièces jointes aux emails, même sous forme compressée (archive)
- Déplacement automatique de formats d'archive inconnus et de fichiers infectés ou suspects en quarantaine
- Prise en charge des systèmes de distribution Linux courants et MTAs comme Postfix, Exim et Sendmail.

Mises à jour rapides

- Mises à jour extrêmement petites, nécessitant peu de bande passante, des définitions de virus par mise à jour VDF incrémentielle
- Protection rapide et complète par des mises à jour sans interruption du système

Configuration et administration efficaces

- Adaptation individuelle du système aux contraintes de l'entreprise
- Configuration centrale, surveillance et gestion du système (SMC)
- Filtre d'adresses email commutable
- Fonctions étendues de documentation, statistique et rapport
- Les informations statistiques sur les activités de contrôle de MailGate peuvent être enregistrées dans une banque de données et sont disponibles pour le système de rapport

Configuration minimale

Les plateformes suivantes sont prises en charge :

- Debian GNU/Linux 4
- Debian GNU/Linux 5 (stable, lenny)
- Novell Linux Desktop 9 (NLD 9)
- Novell Open Enterprise Server 10.2
- Novell SUSE Linux Enterprise Server 9 (SLES 9)
- Novell SUSE Linux Enterprise Server 10-10.2 (SLES 10)
- Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 (SLES 11)
- Red Hat Enterprise Linux 4 et 5 Server
- Sun Solaris 9 (SPARC) et 10 (SPARC)
- Ubuntu Server Edition 8 et 9 (intrepid)

RAM :

- Mémoire principale disponible 256 Mo (1 280 Mo pour Solaris)

Disque dur :

- 100 Mo d'espace mémoire disponible sur le disque dur (recommandation : 1 Go ou plus)

Le module central externe de Dazuko 3.0 est nécessaire pour l'installation de l'AVGuard sous Linux. Vous trouverez de plus amples informations sous www.dazuko.org

Vous trouverez les informations concernant le cycle de vie des produits Avira et un aperçu correspondant sur Internet, à l'adresse suivante : www.avira.com/fr/support/product_lifecycle.html

Attribution de licence : une licence pour toutes les plateformes prises en charge ; attribution d'une licence par PC ; durées des licences : 1 an ou 3 ans ; jusqu'à 30 % d'économies sur le renouvellement des licences.

Étendue de la licence : mises à jour et mises à niveau gratuites pendant toute la durée de la licence ; 14 jours d'assistance gratuite à l'installation/la configuration (téléphone/email) ; changement gratuit de plateforme, logiciel et documentation à télécharger.

Testez : Familiarisez-vous avec nos logiciels et examinez-les à la loupe gratuitement pendant 30 jours : http://www.avira.com/fr/produits_antivirus/licence_test.html

Avira GmbH | Lindauer Str. 21 | 88069 Tettngang | Allemagne | Téléphone : +49 (0) 7542-500 0 | Télécopie : +49 (0) 7542-525 10 | www.avira.com

© 2010 Avira GmbH. Tous droits réservés.

Les noms de produits et de sociétés cités sont des marques déposées de leurs propriétaires. Vous trouverez nos conditions générales de ventes (CGV) ainsi que le contrat de licence utilisateur final (CLUF) à l'adresse Internet suivante : www.avira.com.
Sous réserve de modifications et d'erreurs. Mise à jour : mars 2010