

SOPHOS

enterprise solutions

PROTECTION POSTES
CLIENTS, SERVEURS ET
PASSERELLES

SOPHOS

Sophos est un fournisseur mondial d'outils de sécurité informatique proposant :

- Une activité orientée exclusivement entreprise, visant à protéger celles-ci des virus, du spam et des logiciels espions malicieux
- SophosLabs™ – un réseau global de centres d'analyse des menaces
- Une excellente expertise dans la conception logicielle
- Un support technique de qualité, disponible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7
- Un gage de qualité illustré par un nombre d'utilisateurs dans le monde dépassant les 35 millions
- La sérénité d'un groupe fort, établi depuis plus de 20 ans, associant stabilité et croissance
- Des bureaux dans le monde entier
- Un réseau très développé de partenaires techniques qualifiés
- Une présence dans plus de 150 pays
- Des produits maintes fois récompensés

« La société est reconnue pour la qualité de son support technique, qui est considéré par beaucoup comme l'un des meilleurs du marché. Cet élément est indéniablement lié au très haut niveau de satisfaction client obtenu par Sophos. »

Cabinet Frost & Sullivan, étude du marché mondial des antivirus en 2004



Conçu pour les entreprises

analyse poussée des menaces, réponse rapide, protection 24 h / 24 - 7 j / 7

Le défi pour les entreprises

Les sociétés travaillent aujourd'hui dans des environnements toujours plus complexes. Les menaces auxquelles leur réseau peut être exposé sont devenues plus perfides et le plus souvent initiées à des fins mercantiles. Les ordinateurs ne sont maintenant plus seulement susceptibles d'être infectés par des virus, des chevaux de Troie ou des vers, ils peuvent également faire l'objet d'une intrusion par des hackers. Un logiciel espion peut s'installer subrepticement sur des ordinateurs qui peuvent alors être détournés (phénomène de hijacking) et utilisés comme serveurs pornographiques ou de spam. C'est pour faire face à ces menaces que l'infrastructure IT doit respecter les exigences réglementaires liées à la protection des données, tout en prenant en compte un élément tout aussi important pour l'entreprise, la flexibilité de l'accès réseau et Internet pour une grande variété de plates-formes.

La continuité et l'intégrité des échanges commerciaux étant toujours plus menacées, les sociétés ne peuvent se contenter de mettre en place un système de protection à plusieurs couches. Pour que cette protection soit réellement efficace, le système doit être mis à jour automatiquement, administré simplement et bénéficier d'une assistance technique de qualité.



La solution Sophos

Sophos est l'une des sociétés occupant le devant de la scène en matière de sécurité informatique et qui protège les entreprises des logiciels malveillants depuis 20 ans. Nos solutions entreprise sont adaptées aux besoins des moyennes et grandes sociétés.

- Multi-plates-formes et maintes fois primés, nos logiciels utilisent des technologies puissantes et éprouvées qui permettent de lutter efficacement contre les virus, le spam et autres logiciels espions malicieux, et ce, en tout point du réseau, depuis la passerelle jusqu'aux postes clients et serveurs de fichiers (ordinateurs de bureau et portables).
- SophosLabs™, notre réseau global de centres d'analyse des menaces est constitué d'experts hautement qualifiés travaillant 24 heures sur 24 à la recherche et à l'identification de nouvelles menaces. Ceci nous permet d'être extrêmement réactifs face à celles-ci et donc de proposer le plus haut niveau de protection de l'industrie antivirus, ce qui se traduit par un taux de satisfaction client parmi les meilleurs.
- PureMessage™, opérant sur les passerelles et serveurs de messagerie, est mis à jour en permanence avec les plus récentes protections antivirus et antispam, des outils de gestion centralisée assurant quant à eux la mise à jour de Sophos Anti-Virus™ sur tous les ordinateurs de l'entreprise, y compris les ordinateurs portables distants.
- La solution que nous apportons pour faire face à ces menaces, qui évoluent et se diffusent très rapidement, est renforcée par un support technique accessible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, afin que les produits et services Sophos restent la solution de référence pour les sociétés qui veulent réduire leur vulnérabilité en protégeant l'ensemble de leur réseau informatique.



Prendre en compte la complexité de la situation

simplifier les tâches

Le défi pour les entreprises

Les nouvelles menaces se propagent à une vitesse sans précédent et en proportion bien plus importante que par le passé. Assurer une protection efficace face aux efforts conjugués des créateurs de virus, des spammeurs et des hackers est l'un des principaux défis que doivent relever les administrateurs IT. Les menaces se répandent maintenant en utilisant de nouvelles méthodes de propagation combinées, ce qui rend la sécurisation du réseau encore plus difficile.

Mais en plus de protéger les réseaux d'un nombre sans cesse croissant de menaces, les administrateurs doivent également prendre en compte les nombreuses exigences réglementaires et de protection des données. Les entreprises se doivent en effet de les respecter afin d'assurer la non propagation des données confidentielles et le droit des clients à la vie privée. Les administrateurs ont donc besoin d'un logiciel qui les aide à exécuter cette tâche complexe, en protégeant tous les points d'entrée potentiels et en proposant des outils puissants et conviviaux, qui vont simplifier la configuration et la surveillance du réseau ainsi que l'utilisation des logiciels de sécurité.

La solution Sophos

Sophos protège chaque point d'entrée vulnérable d'un réseau d'entreprise, en opérant sur les postes clients comme sur la passerelle ainsi qu'au niveau des utilisateurs distants, et ce quelle que soit la complexité de l'environnement et de l'infrastructure.

- Des outils aux fonctionnalités avancées mais restant simples d'utilisation, assurent des tâches d'administration et de rapport d'erreurs, éliminant l'aspect traditionnellement complexe et coûteux de l'administration et de la mise à jour du logiciel.
- Un logiciel intuitif, à plusieurs niveaux et multi plates-formes, protège l'ensemble du réseau des menaces les plus pernicieuses.
- Une analyse 24 h sur 24 et à l'échelle internationale des toutes dernières menaces émises, assurée par le SophosLabs™, qui réunit des chercheurs hautement qualifiés en sécurité. Ces experts décortiquent les menaces les plus complexes afin d'isoler leurs composantes individuelles et de proposer une solution de protection de tout premier ordre.

aperçu technologique

Enterprise Console™ assure un déploiement centralisé et en toute simplicité de Sophos Anti-Virus sur l'ensemble du réseau ainsi que la coordination de l'application des règles antivirus sur les différents groupes d'ordinateurs.

EM Library™ est étroitement intégré à Enterprise Console et permet de mettre à jour automatiquement Sophos Anti-Virus sur les ordinateurs et les serveurs en réseau, en affichant une compatibilité avec de nombreuses plates-formes. Il permet également de mettre à jour la protection sur les portables distants.

complexité vitesse quantité



« Les solutions entreprise de Sophos sont extrêmement conviviales (nous étions opérationnels en moins d'une heure). Les possibilités d'administration sont très bien conçues, avec le regroupement de l'installation, de la configuration et de la surveillance, alors que les possibilités avancées d'émission de rapports se révèlent particulièrement utiles et nous permettent d'afficher une totale sérénité vis-à-vis des menaces externes. »

Henry C Torrance, Spécialiste réseau en chef, Département de l'Environnement, Maryland, USA.

Réagir aussi rapidement que les nouvelles attaques

répondre rapidement aux menaces émergentes

Le défi pour les entreprises

Tous les mois, des centaines de nouvelles menaces font leur apparition, les vers et les campagnes de spam se propageant à l'échelle mondiale en l'affaire de quelques minutes. Les failles des systèmes d'exploitation sont rapidement exploitées et les kits logiciels facilement disponibles permettent en très peu de temps de créer de multiples variantes d'une même menace.

Le rythme d'apparition des nouvelles menaces ainsi que leur vitesse de propagation ont exposé les réseaux à un ensemble de risques d'un nouveau type et s'inscrivant dans la durée. De nombreuses menaces combinent différentes méthodes de propagation, tandis que d'autres s'associent entre elles pour aggraver d'autant leurs répercussions. Le défi que doivent relever les entreprises est de s'assurer qu'elles disposent des stratégies et des logiciels pour empêcher la pénétration des menaces sur leurs réseaux, et ce avant même qu'une protection spécifique n'ait été mise au point.

La solution Sophos

Grâce à des technologies avancées et une expertise acquise à l'échelle mondiale, Sophos peut assurer une protection adaptée et rapide, et sécuriser les réseaux de façon autonome contre un ensemble de menaces émergentes.

- Les mises à jour des produits Sophos sont diffusées automatiquement et 24 heures sur 24 (selon les règles de sécurité définies par l'administrateur), au niveau de la passerelle pour PureMessage, au niveau du réseau pour Sophos Anti-Virus et via Internet pour les utilisateurs distants.
- L'analyse des menaces à très court terme et à l'échelon mondial que propose SophosLabs™ permettent de bloquer à la passerelle les éléments suspects.
- Les technologies de réduction des menaces et l'application de règles dans PureMessage permettent de bloquer les menaces au niveau de la passerelle.
- La flexibilité du logiciel permet aux administrateurs d'intervenir manuellement en définissant et en appliquant rapidement des règles de sécurité au sein de leur société, ce qui permet de bloquer des menaces inconnues jusqu'à ce qu'une protection ait été développée.
- Des options avancées de création de rapports permettent aux administrateurs de surveiller l'application des mises à jour et d'identifier les principales sources de virus et de spam.

aperçu technologique

- La technologie de **Genotype™**, intégrée aux solutions entreprise de Sophos, permet de bloquer des familles de virus et de spam de façon préventive, avant même qu'une parade de détection n'ait été développée.
- La technologie de **Decision Caching™** optimise les performances en n'analysant que les nouveaux fichiers ou les fichiers modifiés depuis la dernière analyse.
- **Dynamic Code Analysis™**, les techniques d'analyse de correspondance des signatures, d'émulation, d'analyse heuristique ainsi que les filtres de réputation permettent de détecter encore plus précisément les menaces et de les bloquer.

complexité vitesse quantité



« Je dois consacrer en tout et pour tout une heure par mois à l'utilisation de Sophos, et j'y inclus le temps passé à l'installer sur les nouvelles machines. Il me suffit de rechercher les ordinateurs du réseau qui ne sont pas protégés puis de cliquer pour lancer l'installation qui s'effectue sans intervention de ma part, ce qui me permet de faire autre chose. »

Kathleen Orescan, spécialiste en systèmes informatiques distribués, Florida Department of State, USA

Gérer la quantité de menaces émergentes

assurer la continuité de votre activité

Le défi pour les entreprises

Le volume brut de menaces auxquelles les entreprises sont exposées est en constante croissance. Cet état de fait représente une lourde charge sur le réseau d'entreprise et la productivité de ses utilisateurs. La protection de l'infrastructure IT est de plus en plus ardue à cause des nouveaux types de menaces qui combinent plusieurs méthodes d'attaque pour contourner les solutions de sécurité individuelles.

Ces menaces ont des implications elles aussi sans cesse croissantes pour les entreprises. Les préoccupations quant à la perte d'intégrité (dans le cas où des informations confidentielles sont dérobées ou transférées à des adresses aléatoires) sont maintenant contrebalancées par le souci de responsabilité pénale. La conformité aux règles gouvernementales très strictes et aux lois de protection des données se combine dorénavant avec un engouement croissant du personnel à intenter des actions en justice suite à la réception de courriels au contenu choquant. Ces pressions qui pèsent sur les entreprises rendent plus importante que jamais la compatibilité des contenus et des communications avec les règles d'usage.

La solution Sophos

Sophos protège les entreprises contre les menaces, en apportant une réponse globale aux problèmes de virus, de spam, de logiciels espions malicieux, d'attaque par déni de service et autres risques.

- La détection des virus et du spam, l'application de règles et l'administration de contenus permettent de proposer une solution de sécurité à plusieurs volets pour sécuriser l'activité des entreprises.
- Le filtrage de contenu par l'application de règles permet de bloquer efficacement le spam et de préserver les boîtes de réception des courriels non sollicités. Le blocage des pièces jointes par définition de format suspect ainsi que la désinfection des menaces provenant de codes malveillants sur chaque point d'accès potentiel assurent une protection générale et efficace du réseau.
- La procédure de mise à jour de la protection réseau est très rapide et son besoin en ressources minimal. La définition, la surveillance et la mise en vigueur des règles de messagerie (pour la boîte de réception comme pour la boîte d'envoi) s'effectuent très facilement. Le statut de l'ensemble du réseau, y compris les ordinateurs portables les plus distants, peut lui être consulté de façon centralisée.

aperçu technologique

Protection des postes clients

- **Sophos Anti-Virus™** détecte les virus, chevaux de Troie et vers et effectue une désinfection au niveau des serveurs de fichiers, des postes de travail et des portables en affichant une compatibilité avec de multiples plates-formes. Il associe des outils d'administration aux fonctionnalités avancées, des technologies d'optimisation des performances et un moteur de détection virale maintes fois primé pour protéger les environnements réseau les plus complexes.

Protection de la passerelle

- **Sophos PureMessage™** intègre une solution antivirus, antispam et d'application de règles de sécurité au niveau de la passerelle. Son architecture modulaire et ses techniques de détection innovantes assurent une protection intelligente et sans failles, son interface conviviale offrant de plus des possibilités avancées d'administration et d'émission de rapports.
- **SAV Interface™** permet aux utilisateurs d'associer des applications passerelle autonomes au moteur de détection virale de Sophos.

complexité vitesse quantité



« Tout est beaucoup plus simple depuis que nous avons installé Sophos... Le reformatage incessant des ordinateurs suite aux infections virales fait maintenant partie du passé. Les bénéfices pour notre entreprise, qui ne sont pas seulement financiers, sont réellement appréciables. C'est vraiment formidable de se dire que les fichiers de définition sont mis à jour automatiquement, sans procédure de rappel de la part de l'administrateur, et sans avoir à mettre à jour le fichier de définitions sur chaque machine. »

Danny Gillgren, responsable ingénierie IT chez State Warehousing and Distribution Services, Australie

Les solutions entreprise de Sophos

Les solutions entreprise proposées par Sophos sont conçues pour protéger les entreprises des virus, du spam et des logiciels espions malicieux. L'utilisation de technologies reconnues pour leur efficacité, la procédure de mise à jour automatique ainsi que des outils d'administration conviviaux simplifient grandement la gestion complexe des menaces émergentes, toujours plus rapides et nombreuses.

Sécurisation des postes clients

Les postes de travail, les ordinateurs portables et les serveurs de fichiers, situés en bout de chaîne du réseau d'entreprise, sont exposés à une grande quantité de menaces dont beaucoup contournent la passerelle. Il est donc impératif d'assurer une parfaite protection de ces ordinateurs, afin qu'ils ne transmettent pas d'éléments infectés en d'autres points du réseau.

Sophos Anti-Virus

Sophos Anti-Virus détecte les virus, chevaux de Troie et vers et effectue une désinfection au niveau des serveurs de fichiers, des postes de travail et des portables en affichant une compatibilité avec de multiples plates-formes. En plus des technologies avancées intégrées au moteur de détection virale de Sophos, Sophos Anti-Virus propose de puissants outils d'administration tels qu'EM Library et Enterprise Console. EM Library permet l'installation et

la mise à jour automatique de Sophos Anti-Virus sur l'ensemble du réseau. Enterprise Console permet à l'administrateur un contrôle total de Sophos Anti-Virus : paramétrage centralisé des configurations et mise à jour des règles de sécurité sur l'ensemble du réseau (y compris les ordinateurs distants), affichage du statut de l'application sur tous les ordinateurs, création de rapports sur toutes les activités virales.

Sécurisation intégrée de la passerelle

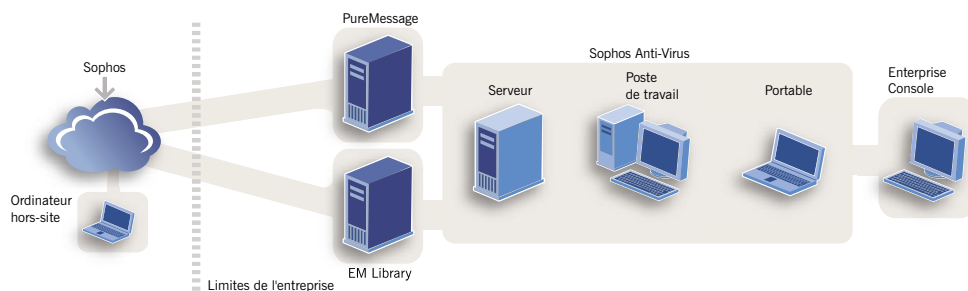
Utiliser une suite logicielle au niveau de la passerelle pour empêcher les virus, le spam et autres menaces de pénétrer sur le réseau permet de protéger ce dernier des infections tout en assurant la pleine disponibilité de la bande passante ainsi que la productivité du réseau et du personnel. Cela permet également d'empêcher l'envoi d'informations confidentielles à l'extérieur de la société.

PureMessage

PureMessage est une solution flexible de gestion des courriels intervenant au niveau de la passerelle et qui protège les serveurs UNIX et Windows/Exchange. Il analyse tous les courriels et détecte et désinfecte ceux infectés par des virus. La technologie de réduction des menaces bloque les menaces émergentes telles que les nouveaux vers se propageant par courriel, avant même qu'ils n'aient été officiellement détectés. Grâce à un ensemble de puissantes technologies, PureMessage bloque jusqu'à 98% du spam, et ce dans plusieurs langues. Son interface conviviale permet d'accéder facilement aux fonctions d'administration et de création de rapports et la mise à jour du logiciel avec les derniers fichiers d'identité virale et les dernières règles antispam se fait automatiquement via Internet. La définition, la configuration, la surveillance et l'application des règles de gestion des messages s'effectuent en toute simplicité.

SAV Interface

SAV Interface met à disposition des applications tierces une interface avec le moteur de détection virale de Sophos. Il permet aux utilisateurs de combiner les possibilités d'applications passerelle autonomes, telles que le cache pour accès Internet ou le filtrage de contenu, à la détection et la suppression des menaces virales. Cette intégration totalement transparente des technologies les plus avancées au niveau de la passerelle permet d'optimiser les performances du réseau et de réduire au minimum les surcharges système.



MailMonitor

MailMonitor effectue une analyse pour détecter les infections virales et peut désinfecter tous les messages sur la passerelle SMTP et sur le serveur de messagerie de Lotus Domino, assurant une parfaite protection antivirus pour ces environnements.

Vous recherchez un autre type de protection ?

Nous pouvons vous proposer un éventail de solutions destinées à protéger les plus petites entreprises utilisant des réseaux relativement simples sous Windows et Mac OS.



Poste client

Sophos Anti-Virus	Windows 2000/XP/2003	Windows 95/98/Me/NT	Mac 8/9/OS X	NetWare	UNIX ¹	Linux ²	OS/2	OpenVMS ³	NetApp
Administration centralisée	•	•	• ⁴						• ⁵
Administration par exception	•	•	• ⁴						
Administration permettant la mise en place de règles	•	•	• ⁴						
Création de rapports intégrée	•	•	• ⁴						
Mise à jour instantanée des listes de virus	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Messages d'alerte virale	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Contrôle sur accès avec optimisation des performances		•	•	•			•	•	
Contrôle sur accès avec optimisation des performances	•								
Technologie de détection virale Genotype™	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mise à jour automatique intégrée et agent d'administration	•	•	• ⁴						
Analyse réursive des fichiers archive	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Planificateur intégré	•	•		•	cron	cron	•	DCL	
Analyse sur accès	•	•	•	•			• ⁶		•
Désinfection sur accès	•	•	•						•
Analyse sur demande	•	•	•	•	•	•	•	•	
Intelligent file recognition™ (reconnaissance intelligente de fichiers)	•	•	•	•			•		•
Mises à jour produit par Internet ou CD	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mises à jour distantes via Internet	•	•	• ⁴						•
Mises à jour automatiques	•	•	•	•	• ⁷	• ⁸			•
Version minimale de système d'exploitation	Win 2000	Win 95	8.1	3.2			3.0	4.0/4.1	Data ONTAP ¹⁶
Langues disponibles	• ⁹	• ⁹	• ¹⁰	• ¹¹	• ¹⁰	• ¹⁰	• ¹¹	• ¹¹	• ¹¹

Passerelle

	PureMessage for UNIX ¹²	PureMessage for Windows/Exchange ¹³	MailMonitor for Notes/Domino ¹⁴	MailMonitor for SMTP ¹⁵
Détection virale sur la passerelle	•	•	•	•
Analyse des messages entrants et sortants	•	•	•	•
Protection lors des épidémies virales	•	•		
Analyse antivirus et antispam en une passe	•	•		
Mise en quarantaine du spam suspect	•	•		
Détection du spam grâce à la technologie de Genotype	•	•		
Protection contre les nouvelles techniques de spam	•	•		
Administration centralisée et sécurisée via Internet	•			
Administration via la Microsoft Management Console		•		
Administration et création de rapports pour plusieurs serveurs	•			
Préférences utilisateur paramétrables	•	•	•	•
Mise en quarantaine au niveau de l'utilisateur	•	•		
Application de règles sur messages entrants et sortants	•			
Blocage des pièces jointes	•	•		•
Mises à jour automatiques	•	•	•	•
Vérification de l'identité de l'expéditeur	•			
Technologie de réduction des menaces	•	•		•
Protection groupware intégrée			•	
Clustering Windows (actif/passif)		•		
Protection des messages Usenet (protocole NNTP)		•		

SAV Interface	Windows 2000/XP/2003	Windows 95/98/Me/NT	Mac OS X	NetWare	UNIX ¹	Linux ²	OpenVMS ³
SAV Interface	•	•	• ⁴	•	•	•	•

Les versions UNIX de PureMessage peuvent être acquises en modules séparés : antivirus, antispam, règles de sécurité

- Configurations supportées : AIX/Power PC, Tru64 (Digital Unix)/Alpha, FreeBSD/Intel, HP-UX/HP-PA, HP-UX/IA64, SOLARIS/INTEL, SOLARIS/SPARC, SCO OPENSER/INTEL, SCO UNIXWARE/INTEL
- Configurations supportées : Linux/Intel-TurboLinux 6AS/7, Red Hat 5.1/5.2/6/7/8/9, SUSE 6/8/9.2, Linux/Alpha-Red Hat 5.1/5.2
- VAX 5.4-3; Alpha 1.5 à 7x
- Macintosh OS X 10.2 et 10.3
- Via la MMC
- Nécessite OS/2 version 4.0
- Via EM Library. Configurations supportées : AIX/Power PC, Tru64 (Digital Unix)/Alpha, HP-UX/HP-PA, HP-UX/IA64, FreeBSD/Intel, Solaris/Intel, Solaris/SPARC (nécessite un serveur Windows)
- Via EM Library. Sur processeur Intel utilisant libc6 uniquement (nécessite un serveur Windows)
- Anglais, français, allemand, espagnol, japonais, chinois traditionnel, chinois simplifié, coréen, portugais brésilien, portugais, italien
- Anglais, français, allemand, japonais, espagnol
- Anglais
- Linux sur processeur x86 (Red Hat version 7.3 à 9.x, SUSE Linux Enterprise server version 8 à 9, SUSE Linux 8.0, SUSE Linux 9.0 Professional), Solaris/SPARC (version 2.6 à 9), HP-UX/HP-PA RISC1.1 (version 11.0 à 11.1), FreeBSD sur processeur x86 (version 4.5 à 4.10), AIX sur processeur RISC (version 4.3.3 à 5.1)
- Windows 2000/XP/2003, Exchange 2000/2003, compatible avec AVAPI v2.5
- Lotus Domino R4.5+, 5, R6 (système d'exploitation Windows)
- Solaris 2.8+, Linux utilisant libc6
- Version 6.x



SOLVE ALL YOUR DEBT WORRIES NOW RING
THIS NUMBER TODAY FOR FREE TICKETS
WIN TWO **PROTECTING** FLIGHTS TO PARIS
SAY GOODBYE TO YOUR DAY JOB ARE YOU
ONE OF THE FIVE MILLION HOME OWNERS
YOU HAVE **OVER 35 MILLION USERS** WON A
FREE HOLIDAY HAVE YOU HAD ACCIDENT
RECENTLY CHEAP PRESCRIPTION DRUGS
YOU **WORLDWIDE** CAN PROTECT YOUR
FAMILY TODAY JOIN OUR FREE DATING
SERVICE ARE YOU SEEKING EMPLOYMENT
AMAZON RAIN FOREST PETITION MAKE
MONEY BY STARTING YOUR OWN BUSINESS
CONGRATULATIONS YOU HAVE DOWNLOADED
OUR VIRUS URGENT AND CONFIDENTIAL
URGENT PROPOSAL VERIFY YOUR ACCOUNT
INFORMATION PLEASE PROVIDE US WITH
ALL THE DATA WE ARE REQUESTING WIN
FREE TICKETS TO SEE ALL I HAD TO DO
WAS INVEST A SMALL AMOUNT AND WAIT
FOR THE MONEY TO ROLL IN WANTED
TO INTEREST YOU IN KEEPING ME SOME
COMPANY CAN WE ALSO VERIFY YOUR
INFORMATION SO WE CAN PROCEED AS

Boston, USA • Mainz, Germany • Milan, Italy • Oxford, UK • Paris, France
Singapore • Sydney, Australia • Vancouver, Canada • Yokohama, Japan

ES-1/0502 © Copyright 2005. Sophos Plc. Tous droits réservés.
Toutes les marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

SOPHOS

www.sophos.fr