



# L'UNIVERSITÉ DE LAGOS SUPPRIME LES PROGRAMMES MALVEILLANTS

**KASPERSKY** lab



# FONDÉE EN 1962, L'UNIVERSITÉ DE LAGOS (UNIVERSELLEMENT CONNUE SOUS LE NOM D'UNILAG) EST L'UNE DES PLUS GRANDES ET DES PLUS PRESTIGIEUSES UNIVERSITÉS DU NIGÉRIA.



## Éducation

- 1 100 membres du personnel universitaire
- 10 000 nœuds protégés
- Université basée à Lagos, Nigéria
- Utilisation de Kaspersky Endpoint Security for Business

Université publique établie sur plusieurs campus, Unilag propose un large éventail de formations à distance, ainsi que de cours de premier et deuxième cycle à plus de 40 000 étudiants. Outre ses écoles et facultés professionnelles, sa faculté de médecine de renom partage ses locaux avec le prestigieux Centre hospitalier universitaire de Lagos.

### Défi

Les bâtiments universitaires se trouvent aux quatre coins de Lagos, l'une des plus grandes villes d'Afrique. Employés et étudiants utilisent une grande variété de ressources informatiques et de services proposés par Unilag et accessibles non seulement à partir du portail universitaire, mais également depuis un grand nombre de PC, de serveurs, ainsi que d'appareils et d'applications mobiles. Toutes ces ressources reposent principalement sur de solides accords en matière de sécurité, qui permettent aux utilisateurs de rester connectés, de travailler de manière productive et de protéger leurs données et leurs documents importants. Unilag était toutefois extrêmement préoccupée par les nombreuses infections causées par les programmes malveillants et les autres menaces en ligne visant le personnel et les étudiants. Différents départements et facultés au sein de la structure d'Unilag répartie sur plusieurs campus avaient recours à diverses solutions antivirus indépendantes les unes des autres, ainsi qu'à des connexions sans fil entre chaque site.



---

« *Le comité de sélection d'Unilag a reconnu à l'unanimité que Kaspersky Lab était la solution de référence, car elle avait véritablement surpassé tous les autres produits au cours du processus d'évaluation.* »

Sunday Akinseloyin, responsable des réseaux à l'Université de Lagos

---

Le comité d'Unilag en charge de la sécurité informatique a travaillé en étroite collaboration avec le partenaire Gold de Kaspersky Lab situé à Lagos, Netplus, afin d'étudier les éventuelles solutions disponibles. Après un processus d'évaluation rigoureux comprenant des présentations techniques, des démonstrations et des installations pilotes visant à comparer plusieurs produits de sécurité Internet et antivirus, Unilag a sélectionné Kaspersky Lab.

### La solution de Kaspersky Lab

La solution de sécurité Internet et antivirus à 10 000 nœuds de l'Université de Lagos s'est avérée être l'un des plus gros déploiements de ce type jamais réalisé en Afrique de l'Ouest.

L'excellente protection sur plusieurs niveaux contre les programmes malveillants de Kaspersky Lab destinée au personnel, aux étudiants et aux systèmes d'Unilag est combinée aux contrôles de l'accès au Web, des appareils et des applications, ainsi qu'à la sécurité mobile et à la gestion des appareils mobiles.

Les technologies d'analyse et de gestion des correctifs permettent d'éradiquer les vulnérabilités présentes dans les systèmes d'exploitation et les logiciels d'application, tandis que le chiffrement des données assure la protection des informations professionnelles confidentielles. Le petit système wifi de l'Université, auquel les utilisateurs accèdent bien souvent de manière illégale, est totalement protégé, car les appareils non autorisés sont désormais bloqués.

L'équipe technique de Netplus s'est chargée de l'installation et du déploiement de la solution, en étroite collaboration avec l'équipe informatique interne d'Unilag. Netplus a dispensé une formation d'initiation complète sur les procédures de déploiement et d'installation à distance, ainsi que sur toutes les autres fonctionnalités de la solution Kaspersky Lab. Diverses politiques ont été élaborées et testées, puis, une fois la mise en œuvre terminée, des sessions de formation ont été organisées à l'intention du personnel clé travaillant sur le serveur de l'administration.

En 2013, Unilag a renouvelé son contrat avec Netplus et Kaspersky Lab, en ajoutant d'autres composants à son forfait, notamment la protection contre le courrier indésirable et des fonctionnalités de gestion des systèmes.

### **Kaspersky Lab surpasse ses concurrents et devient la « solution de référence »**

Le comité de sélection d'Unilag a reconnu à l'unanimité que Kaspersky Lab était la solution de référence, car elle avait véritablement surpassé tous les autres produits au cours du processus d'évaluation. Kaspersky Lab s'est démarqué par la fiabilité de sa protection contre les menaces, le niveau élevé de ses taux de détection, ses performances exceptionnelles, sa simplicité d'utilisation et d'administration, son excellent service d'assistance, ainsi que son prix compétitif.



## CONTRÔLE

*La formation approfondie du personnel au cours de la phase de déploiement, associée à un excellent service d'assistance, permet à Unilag de tirer le meilleur parti de la solution*



## ÉCONOMIE

*Une solution d'excellence a été fournie à un prix très compétitif, ce qui permet de faire des économies en évitant d'avoir à remplacer les PC et les autres équipements*



## FLEXIBILITÉ

*L'administration a été simplifiée et permet de surveiller plus facilement les événements et les interventions*

# 4 800

employés

# 40 000

étudiants

Le comité a été impressionné par les compétences techniques du partenaire Gold de Kaspersky Lab, Netplus, qui a su démontrer son savoir-faire et son expérience en matière de gestion de déploiements complexes à grande échelle et ses connaissances approfondies des solutions Kaspersky Lab.

Sunday Akinseloyin, responsable des réseaux à l'Université de Lagos, déclare : « Toute l'équipe a montré qu'elle comprenait parfaitement nos principales considérations d'ordre technologiques et les exigences des utilisateurs. Nous avons la certitude qu'elle disposait des compétences techniques nécessaires pour gérer un projet de mise en œuvre très complexe à grande échelle tel que celui-ci, étant donné la nature de l'environnement de l'Université, sa diversité et son environnement de travail flexible. »

Afin de garantir que la charge soit correctement répartie sur le réseau, un serveur d'administration maître a été installé dans le data center d'Unilag et des serveurs esclaves ont été placés sur un certain nombre de sites. Cette configuration permet aux administrateurs de surveiller et d'intervenir plus facilement lorsque cela s'avère nécessaire.

Sunday Akinseloyin ajoute : « Les infections par programmes malveillants constituaient notre problème numéro un en matière d'utilisation et suscitaient la frustration de nos utilisateurs finaux. Or, depuis que nous avons installé la solution Kaspersky Lab, les problèmes liés aux programmes malveillants ont presque totalement disparu et tout le monde s'en réjouit.

Le déploiement était d'une grande ampleur et aurait pu être à la fois complexe et difficile, mais la console de gestion et de contrôle de Kaspersky Lab (Kaspersky Lab Security Centre) est très facile à utiliser, ce qui permet de gérer l'ensemble de l'environnement en toute simplicité. L'équipe de Netplus a également mis à notre disposition un personnel technique hautement qualifié afin de nous aider à surmonter les premiers problèmes.

Avant le déploiement, nous devions régulièrement acheter de nouveaux PC à cause des attaques de virus, ce qui représentait un poste de dépense plutôt important. Désormais, nous avons la possibilité de faire des économies. Grâce à la tranquillité d'esprit que nous offre la nouvelle solution, notre équipe d'assistance technique peut consacrer son temps et ses efforts à des activités plus utiles et plus stratégiques, pendant que nos utilisateurs finaux continuent leur travail sans craindre d'être infectés par des programmes malveillants. »



**LA PLUS TESTÉE  
LA PLUS RÉCOMPENSÉE  
PROTECTION  
KASPERSKY LAB**

www.kaspersky.fr/top3

# KASPERSKY LAB

## **Kaspersky Lab**

2, rue Joseph Monier Immeuble  
l'européen Bât C  
92859 Rueil Malmaison  
info@kaspersky.com  
www.kaspersky.fr

**Pour plus d'informations sur les produits et services de  
Kaspersky Lab, contactez votre représentant ou consultez le site  
www.kaspersky.fr.**

© 2015 AO Kaspersky Lab. Tous droits réservés. Les marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Mac et Mac OS sont des marques déposées d'Apple Inc. Cisco est une marque déposée ou une marque commerciale de Cisco Systems, Inc. et/ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et dans d'autres pays. IBM, Lotus, Notes et Domino sont des marques commerciales d'International Business Machines Corporation, déposées dans de nombreux pays à travers le monde. Linux est une marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft, Windows, Windows Server et Forefront sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Android™ est une marque commerciale de Google, Inc. La marque commerciale BlackBerry appartient à Research In Motion Limited ; elle est déposée aux États-Unis et peut être déposée ou en instance de dépôt dans d'autres pays.