



ASSURER LE FONCTIONNEMENT CONTINU DES CAMÉRAS

KASPERSKY lab

FONDÉE EN 1992, CESKA TELEVIZE EST LA SOCIÉTÉ DE TÉLÉVISION DU SERVICE PUBLIC NATIONAL DE RÉPUBLIQUE TCHÈQUE.



Média, presse et télévision

- Société fondée en 1992
- Prague, République tchèque
- Diffusion de programmes et d'actualités 24h/24
- Utilisation de Kaspersky Endpoint Security for Business Select

Financée par une redevance et diverses activités commerciales, Ceska Televize opère 24h/24 avec six chaînes de télévision diffusant des films, des drames, des documentaires, des programmes culturels, des émissions d'informations et d'actualité, ainsi que des programmes sportifs et pour enfants.

Fondée en 1992, la société Ceska Televize a installé son siège social à Prague et possède deux principaux centres de production dans les villes régionales d'Ostrava et de Brno.

Défi

Ceska Televize emploie des milliers de personnes hautement qualifiées occupant divers postes de création, dont plusieurs opérant depuis de nombreuses installations fixes et d'autres se trouvant un peu partout dans le pays et à l'étranger.

Pour permettre à ses employés de rester connectés et productifs partout et à tout moment, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, dans l'univers en constante évolution de la télévision et des médias, Ceska Televize a besoin de systèmes informatiques et de télécommunication à la fois puissants, sécurisés et souples.

En tant que diffuseur national et étant donné qu'une partie de son chiffre d'affaires provient des redevances versées par les citoyens, il s'avère également important que Ceska Televize soit efficace, transparente et responsable dans l'utilisation de ses budgets, ainsi que dans la gestion et la protection de ses ressources, notamment en ce qui concerne les importantes quantités de données et d'informations commerciales sensibles et confidentielles.



« La conformité technique a été le premier critère sur lequel nous avons sélectionné la solution de Kaspersky Lab, qui, dans ce domaine, s'est avérée être la meilleure. Nous avons plus de 25 paramètres techniques qu'il était essentiel de respecter et Kaspersky Lab a répondu à chacun d'eux. »

Rene Pisinger, responsable de l'assistance système, Ceska Televize

Il était compliqué d'atteindre ces objectifs avec des systèmes et une infrastructure informatique obsolètes, disparates et diversifiés, ainsi que de nombreuses versions de logiciels et de matériels. Une telle situation laissait l'entreprise vulnérable aux virus et autres cyberattaques.

« Il était important que Ceska Televize améliore ses normes en matière de sécurité informatique afin que nous puissions protéger la grande variété de données et de fichiers importants stockés sur nos systèmes, des accords commerciaux, présentations et documents de l'entreprise aux films et clips vidéo », déclare Rene Pisinger, responsable de l'assistance système chez Ceska Televize.

La solution de Kaspersky Lab

En s'appuyant sur un appel d'offres public et après un examen rigoureux du marché et des fournisseurs de solutions potentiels, Ceska Televize a sélectionné la plate-forme intégrée de sécurité des terminaux et de protection contre les menaces de Kaspersky Lab, qui permet de protéger les environnements informatiques aussi bien internes qu'externes.

La société a fait l'acquisition de 3 200 licences pour la protection sur plusieurs niveaux de ses serveurs et de ses postes de travail contre les logiciels espions et les virus. Elle a également opté pour le contrôle et la protection des appareils de stockage mobiles et USB, du trafic Web et des courriers électroniques, ainsi que pour la possibilité d'ajouter d'autres fonctionnalités ultérieurement.

La solution choisie repose sur la console de gestion centralisée de Kaspersky Lab, qui permet à Rene Pisinger et à son équipe de bénéficier d'un contrôle et d'une visibilité intuitive sur les technologies de sécurité des terminaux en cours d'utilisation sur la plate-forme, à tout moment, tout en étant informés par des notifications et des rapports automatiques.



SÉCURITÉ

La solution pour les entreprises protège les ressources nationales



ÉCONOMIE

La solution a respecté les 25 paramètres techniques et le budget



CONTRÔLE

La console centrale permet de bénéficier d'une gestion et d'une administration à la fois simples et fluides



ASSISTANCE

L'assistance technique et les formations permettent d'optimiser la valeur de la solution

3 200

licences

3

sites

Afin de garantir la réussite de la mise en œuvre de la solution, un programme d'administration et de formation du personnel a été élaboré et couvre les produits spécifiques, les innovations régulières et les modifications envisagées.

Efficacité et performance

« La conformité technique a été le premier critère sur lequel nous avons sélectionné la solution de Kaspersky Lab, qui, dans ce domaine, s'est avérée être la meilleure. Nous avons plus de 25 paramètres techniques qu'il était essentiel de respecter et Kaspersky Lab a répondu à chacun d'eux », déclare Rene Pisinger.

« Nous avons apprécié les fonctionnalités de contrôle et de protection du produit, ainsi que le fait qu'il pouvait être rapidement et facilement déployé sur la mémoire de nos serveurs et de nos postes de travail à partir d'une faible quantité de ressources. »

La solution a pu être mise en œuvre dans la limite du budget et reste aujourd'hui très facile à gérer avec une assistance technique de qualité. Après des essais concluants, le déploiement a permis à Ceska Televize de bénéficier d'un bon niveau de protection, de gagner du temps et de se concentrer sur d'autres tâches productives.



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

www.kaspersky.fr/top3

KASPERSKY top

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/ou 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.