

An underwater scene with a shark swimming in the foreground and a large school of fish in the background. Sunlight rays penetrate the water from the top right.

SERVICES D'ENREGISTREMENT ET DE GESTION DES CLÉS

Clipsez pour plus de sécurité

SERVICES D'ASSISTANCE

FAIT:
UNE POLITIQUE
DE SÉCURITÉ BIEN
RELAYÉE RÉDUIT LE
VOL D'ORDINATEURS
PORTABLES
DE 85 %*

*IDC 2010

Nous connaissons l'impact que peut avoir la perte d'une clé, sans parler de la perte d'un portable.

Nous comprenons la position des directeurs informatiques qui doivent gérer plusieurs ordinateurs portables et nous savons qu'en facilitant le déploiement efficace de vos verrous dans toute votre organisation, vous optimiserez les bénéfices de votre investissement dans nos solutions.

Assistance au déploiement

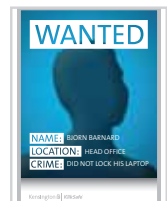
1. Déployer : politique de sécurité physique dans l'entreprise

Nous avons collaboré avec les analystes indépendants d'IDC pour proposer une politique adaptable et facilement acceptable par les organisations de tout secteur. Cette politique présente une approche de bon sens, qui encourage les organisations à informer leur personnel et à lui rappeler l'importance de l'utilisation des équipements dans lesquels l'organisation a investi pour protéger ses employés, sa structure et ses clients.



2. Informer : guide didacticiel

Notre suite logicielle d'enregistrement de verrou permet aux administrateurs d'envoyer à chaque utilisateur un didacticiel en ligne, illustrant l'utilisation du verrou.



3. Soutenir : campagne de sensibilisation personnalisable

Créez votre propre campagne de sensibilisation interne pour préconiser l'utilisation des verrous. Vous pouvez personnaliser le message, ajouter votre logo, télécharger ou imprimer vos affiches, ou encore les envoyer par e-mail. Si vous le souhaitez, vous pouvez également désigner des personnes de référence ou signaler celles qui n'ont pas utilisé leur verrou.

Suite logicielle d'enregistrement de verrou

Grâce à notre suite d'enregistrement de verrou, les administrateurs peuvent gérer leurs programmes de verrouillage et veiller à ce que le personnel bénéficie des services d'assistance Kensington sans devoir contacter l'administrateur. C'est plus simple pour l'administrateur, car il dispose d'un portail unique pour la gestion de tous les verrous ; c'est plus sûr pour l'utilisateur, car il dispose d'un compte unique qui lui est propre ; c'est plus astucieux pour l'organisation désireuse de s'assurer que ses actifs sont enregistrés et disponibles après un changement de personnel.

Ainsi, les administrateurs peuvent :

- enregistrer des verrous individuellement ou en masse, pour des personnes ou des groupes ;
- gérer les programmes Clé passe-partout, Clés identiques ou Clés partagées ;
- créer des comptes d'utilisateur pour leurs utilisateurs finaux, qui permettent de commander des clés de rechange ou d'enregistrer des combinaisons ;
- inviter les utilisateurs à accéder aux didacticiels vidéo et valider les informations liées aux comptes ;
- enregistrer les rapports de téléchargement et de propriété des verrous ;
- retrouver les propriétaires de clés perdues ;
- réattribuer des verrous à de nouveaux utilisateurs.

Les personnes peuvent, quant à elles :

- commander des clés de rechange ;
- récupérer des combinaisons enregistrées ;
- valider les informations liées au compte et au code ;
- mettre à jour leurs coordonnées personnelles.



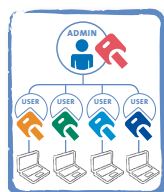
SOLUTIONS à CLÉS PERSONNALISÉES

Toutes les organisations sont différentes, comme nos verrous.

Les solutions à clés personnalisées offrent exactement le niveau de contrôle souhaité sur votre équipement informatique, tout en permettant aux employés de protéger leur équipement contre le vol interne et de réduire les pertes de temps dues aux clés égarées.

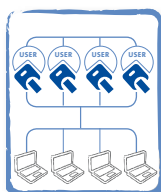
FAIT:
PLUS DE 40 %
DES VOLS
D'ORDINATEURS
PORTABLES ONT
LIEU AU
BUREAU*

*IDC 2010



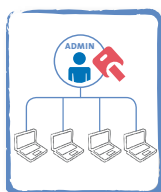
Clé passe-partout

Accès administrateur avec clés d'utilisateur. Une clé passe-partout ouvre tous les verrous.



Clés identiques

Accès partagé. Chaque clé ouvre tous les verrous.



Clé unique

Accès administrateur uniquement. Une clé pour plusieurs verrous.

