## <u>Absolute Software et Intel Renforcer la protection antivol des ordinateurs</u> Logiciel

Posté par : JulieM

Publiée le: 13/1/2010 0:00:00

Le logiciel Computrace LoJack for Laptops et la technologie antivol Intel® AT permettent aux utilisateurs de bloquer les ordinateurs perdus et volés

A lâ $\square$ occasion du salon international Consumer Electronics Show (CES®) 2010, Absolute® Software (« Absolute »), spécialiste des solutions de récupération dâ $\square$ ordinateurs volés, de protection de données et de localisation sécurisée des équipements mobiles, a annoncé que son logiciel Computrace® LoJack® for Laptops était le premier à offrir au grand public les fonctionnalités de messagerie et de verrouillage à distance de la technologie Intel® Anti-Theft (Intel® AT).

**Cette solution permet aux utilisateurs de bénéficier** de fonctions de récupération de vol, de suppression des données à distance, de verrouillage à distance et dâ∏affichage de messages.

Le logiciel Computrace LoJack for Laptops dâ\_Absolute Software est la référence mondiale en matià re de services de récupération de vol et de suppression des données. Ensemble, le logiciel Computrace dâ\_Absolute et la technologie Intel AT équipent les ordinateurs de fonctionnalités intelligentes qui décà lent les vols potentiels et agissent suivant les préférences du client.

Une fois verrouillé, lâ $\square$ ordinateur ne peut plus réinitialiser le systÃ"me dâ $\square$ exploitation et devient inutilisable par les personnes non autorisÃ"es. Il devient ainsi une simple boÃ"te qui nâ $\square$ a plus aucune valeur ni le moindre intÃ"crÃ"t pour les voleurs. Lorsque lâ $\square$ ordinateur est rÃ"cupÃ"rÃ"e par son propriÃ"etaire lÃ"egitime, il peut Ã"tre dÃ"everrouillÃ"e via le compte LoJack for Laptops de celui-ci ou Ã"lâ" $\square$ aide dâ" $\square$ un mot de passe.



#### Comment fonctionne LoJack for Laptops avec Intel AT

LoJack for Laptops fonctionne  $\tilde{A}$  lâ $\square$ aide de la technologie Computrace brevet $\tilde{A}$ © e dâ $\square$ Absolute Software. Lâ $\square$ Agent Computrace est litt $\tilde{A}$ ©ralement ind $\tilde{A}$ ©tectable et appelle le centre de surveillance Absolute en envoyant des donn $\tilde{A}$ © es de localisation. D $\tilde{A}$ "s quâ $\square$ qui ordinateur est signal $\tilde{A}$ © vol $\tilde{A}$ ©, lâ $\square$ A© qui pe de r $\tilde{A}$ © cup $\tilde{A}$ ©ration de vol Absolute peut recueillir les donn $\tilde{A}$ © es de lâ $\square$ ordinateur afin de le localiser et de le r $\tilde{A}$ © cup $\tilde{A}$ © rer.

En prévention de la perte ou du vol dâ∏un ordinateur doté de la technologie Intel AT,

# Absolute Software et Intel Renforcer la protection antivol des ordinateurs

https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=12978

lâ $\square$ utilisateur du logiciel LoJack for Laptops peut dÃ $\otimes$ terminer à quelle frÃ $\otimes$ quence lâ $\square$ ordinateur doit envoyer un signal aux serveurs de surveillance Absolute pour ne pas Ã $^{2}$ tre automatiquement verrouillÃ $\otimes$  par Intel AT. Si lâ $\square$ ordinateur nâ $\square$ envoie plus de signal pendant la durÃ $\otimes$ e indiquÃ $\otimes$ e, Intel AT, Ã travers LoJack for Laptops, verrouille automatiquement le portable qui devient inutilisable par toute personne non autorisÃ $\otimes$ e.

Lorsquâ $\square$ un ordinateur  $\tilde{A}$ © quip $\tilde{A}$ © dâ $\square$ Intel AT est signal $\tilde{A}$ © perdu ou vol $\tilde{A}$ ©, le client peut se connecter sur son compte LoJack for Laptops et d $\tilde{A}$ © clencher une commande Intel AT qui verrouille lâ $\square$ ordinateur  $\tilde{A}$  distance. Les utilisateurs de Computrace LoJack for Laptops Premium ont  $\tilde{A}$ © galement la possibilit $\tilde{A}$ © de supprimer  $\tilde{A}$  distance les donn $\tilde{A}$ © es que contient lâ $\square$ ordinateur avant de le verrouiller.

 $\hat{A}$ « La technologie antivol Intel AT  $\hat{A}$ © tant maintenant  $\hat{A}$  la disposition du grand public, Absolute peut offrir aux utilisateurs de LoJack for Laptops les fonctions de verrouillage dont  $b\hat{A}$ © ficient  $d\hat{A}$ © $j\hat{A}$  ses clients professionnels. Associ $\hat{A}$ ©es  $\hat{A}$  la technologie Intel AT, les fonctions de suppression des donn $\hat{A}$ ©es de LoJack for Laptops apportent aux clients  $d\hat{a}$  $\square$ Absolute une solide solution de protection des donn $\hat{A}$ ©es informatiques et priv $\hat{A}$ ©es  $\hat{A}$ », a  $d\hat{A}$ ©clar $\hat{A}$ © Mark Grace, vice-pr $\hat{A}$ ©sident de  $\hat{A}$  $\square$ activit $\hat{A}$ 0 grand public  $\hat{A}$  $\square$ 1 Absolute Software.

« Dans diverses é tudes sur les souhaits des consommateurs, les utilisateurs dâ $\square$ ordinateurs portables se disent extrê mement inté ressé s par la possibilité de verrouiller un ordinateur perdu. Intel est ravi dâ $\square$ inté grer ce systà me de sé curité dans le maté riel des ordinateurs portables et de le mettre en service sur certains portables All New Core® 2010 vendus au grand public. Les abonné s de Computrace® LoJack® for Laptops bé né ficient dé sormais dâ $\square$ un moyen de dissuasion supplé mentaire, et de davantage de choix pour ré agir en cas de vol de leur ordinateur, comme par exemple le verrouillage du portable et lâ $\square$ affichage dâ $\square$ un message de ré cupé ration personnalisé sur lâ $\square$ ordinateur perdu », a ajouté **Anand Pashupathy**, directeur gé né ral, Intel Anti-Theft Services du Groupe PC Client dâ $\square$ Intel Corp.

### **Disponibilités**

<u>Computrace Lolack for Laptops</u> avec prise en charge de la technologie Intel AT peut  $\tilde{A}^{\underline{o}}$  tre activ $\tilde{A}^{\underline{o}}$  par les clients lorsquâ $\underline{\ }$  ils ach $\tilde{A}^{\underline{o}}$  tent un abonnement de 1  $\tilde{A}$  4 ans. Il est disponible en Am $\tilde{A}^{\underline{o}}$  rique du Nord et en Europe.

### Conditions requises

Un abonnement en cours de validité à Computrace LoJack for Laptops dâ∏Absolute Software et un ordinateur équipé Intel AT. Pour obtenir une <u>liste dâ∏ordinateurs grand public</u> équipés de la technologie Intel AT