



BlueLoc : une nouvelle solution pour protéger les stations de travail en salles des marchés.

Paris le 13 août 2008 – Bluelinea, créateur de solutions ergonomiques innovantes en informatique, propose son badge RFID actif BlueLoc pour protéger les stations de travail des traders en salle des marchés.

Ce système assure le contrôle strict de l'authentification de l'utilisateur et de ses codes d'accès et ainsi vise à protéger les stations de travail d'un trader en évitant qu'un autre utilisateur non autorisé ne puisse y accéder.

Chaque utilisateur est doté d'un badge BlueLoc qui lui est propre et tous les PC qui lui sont affectés sont équipés d'une antenne. L'utilisateur dispose également d'une session Windows personnelle à laquelle son badge est associé de façon unique.

Les PC reconnaissent l'utilisateur dès que celui s'approche d'eux. Le déverrouillage des postes s'effectue alors en « main libre » de façon immédiate. Il est possible d'exiger en plus que l'utilisateur s'identifie en début de session soit en cliquant sur son nom, soit en entrant un mot de passe, un code PIN ou encore par lecture d'empreinte biométrique intégrée au clavier.

Dès que l'utilisateur s'éloigne, les PC se verrouillent automatiquement, la distance de verrouillage et de déverrouillage étant réglable entre 0,5 et 12 m. A son retour, l'ensemble de ses postes de travail va se déverrouiller instantanément, sans intervention de sa part, et il va retrouver les informations affichées à l'écran telles qu'il les avait laissées.

Le verrouillage des stations de travail ne fait que suspendre les sessions Windows, les processus continuant à s'exécuter sans qu'ils soient lisibles sur les écrans, le clavier et la souris demeurant inactifs jusqu'au déverrouillage.

BlueLoc comprend un dispositif de SSO embarqué qui lui permet de renseigner les logins et mots de passe de l'utilisateur pour les logiciels métiers dans lesquels celui-ci a des droits, la solution renseignant alors automatiquement ses propres identifiants lorsqu'il souhaite accéder à ses outils. Les logins et mots de passe pour l'accès aux applicatifs sont stockés dans un fichier crypté sur le serveur.

Enfin, BlueLoc assure un audit précis des connexions de l'utilisateur, l'ensemble de l'activité étant tracée sur le serveur, avec indication de la date et de l'heure :

- verrouillages et déverrouillages y compris les déverrouillages manuels
- détection des badges dans la zone de déverrouillage ou hors portée
- numéro de badge, nom d'utilisateur
- nom du poste de travail

En cas de panne réseau, un fichier cache prend le relais et continue de fournir l'accès au porteur de badge, sans conséquence sur le fonctionnement de la solution BlueLoc. Dès que la connexion réseau est rétablie, le PC va automatiquement transmettre les informations de traçabilité conservées dans le fichier crypté du poste de travail et mettre à jour le serveur sur les activités de connexion de l'utilisateur.

Il est également possible de paramétrer de nombreuses options de sécurité additionnelles - durée d'accès prédéterminée, verrouillage au cas où le badge n'est pas porté par l'utilisateur qu'il soit posé à côté du poste de travail, oublié dans une poche de veste ou un sac, ... - et d'adjoindre à BlueLoc des fonctions d'accès physique ou de monétique simple, le transformant en un badge universel « multi-usages ».

La solution BlueLoc a déjà fait ses preuves dans le domaine de la Santé au plan international, plus de 100.000 badges ayant été déployés à ce jour dans 470 hôpitaux. En France, près de 10.000 professionnels utilisent BlueLoc quotidiennement.

En gérant automatiquement le constat d'absence (logoff), qu'il est aujourd'hui le seul à pouvoir assurer, BlueLoc consolide fortement les mesures de sécurité existantes sans que l'utilisateur ait à effectuer la moindre action complémentaire. En cela, il est idéalement adapté aux environnements où sont réunis stress et confidentialité tels que les urgences à l'hôpital ou les salles de marché.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à prendre contact avec l'une ou l'autre de ces équipes :

Contacts Presse : Laurent Levasseur, Directeur Général
Téléphone : +33 (0)1 40 59 04 02 / Email : laurent.levasseur@bluelinea.eu

à propos de :

Bluelinea déploie des procédés originaux destinés à faciliter, au quotidien, la vie des utilisateurs d'informatique. Rendre convivial l'emploi des technologies de l'information et de la communication en les adaptant aux usages, tout en imposant des règles de sécurité parmi les plus strictes, est l'objectif principal de l'entreprise. C'est ainsi que Bluelinea a mis au point, et continue de développer des solutions innovantes et réellement ergonomiques répondant aux besoins de tous : BlueLoc, BluePen et BlueTag.