

IDtech

UNICARD: LE SOURIRE EN PLUS

La sécurité totale doit reposer sur une identification complète des personnes. En effet, une autorisation n'est jamais qu'un document dressé sur base d'informations communiquées. Donc une pièce aléatoire et falsifiable, pouvant de surcroît, être volée. La formule du badge ayant ainsi ses limites, que faire pour garantir la sécurité des biens et des personnes, sinon y ajouter la photo du porteur?

Insécurité grandissante, montée en puissance du terrorisme, espionnage industriel, etc. Autant de facteurs et bien d'autres encore qui justifient un renforcement de l'efficacité de tous les contrôles d'accès, y compris électroniques. D'où l'utilité de UNICARD, système autorisant n'importe quelle entreprise à créer elle-même ses propres badges de manière professionnelle !

BIEN DANS SA PEAU

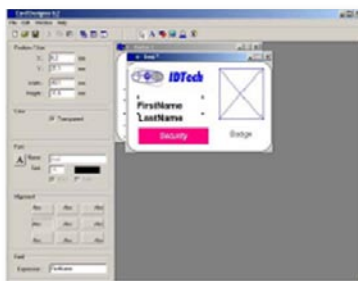


En permettant une vérification visuelle de l'identité du porteur d'un badge, UNICARD soulage moralement votre personnel de sécurité. Contribuant ainsi à accroître son efficacité au travail. Grâce à UNICARD, vos visiteurs se sentiront aussi plus en sécurité chez vous, car assurés que tout le monde est toujours parfaitement identifié. Pour les sociétés ayant de multiples sites d'exploitation, et dont le personnel se déplace régulièrement d'un siège à l'autre, UNICARD contrôle sans faille l'identité de chaque collaborateur de passage, en éliminant tous risques d'intrusion par vol de badges.

UNICARD renforcera aussi votre image de marque auprès de vos collaborateurs et visiteurs surpris par tant de petits soins. En diversification, UNICARD vous permettra, par exemple, d'identifier un produit par la création d'une fiche d'identité personnalisée, de dresser des certificats d'authenticité pour produits à haute valeur ajoutée, de créer des cartes pour étudiants, des cartes d'accès pour les conférences de presse, etc.

CLIC CLAC

Simple et pratique, UNICARD offre tout le matériel utile à la réalisation de badges personnalisés couleurs.

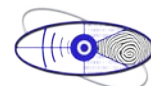


Selon le niveau de sécurité souhaité ou exigé par les circonstances, UNICARD créera un ou plusieurs lay-out de badges. Les informations signalétiques de la personne sont encodées et le type de lay-out attribué. Il suffit ensuite de prendre la photo à l'aide de la caméra ou du scanner. Et de lancer ensuite l'impression du badge. Si nécessaire à un rythme de 40 à 60 badges/heure ! Toutes les informations étant digitalisées et stockées, la confection de badges de remplacement ne prendra que le temps de leur impression. Dans la foulée, le remplacement de tous les badges, pour des raisons de changement de lay-out, se fera en un minimum de temps et de perturbations pour le personnel. Des rapports de gestion sont édités et les manipulations du système mémorisées dans le but de dresser, en cas de besoin, une chronologie exhaustive des faits enregistrés.

Pour plus de souplesse opérationnelle, UNICARD exploite l'interface graphique Windows. Les supports d'identification visuelle peuvent être intégrés à toutes les technologies de contrôle électronique: bar code, magnétique, Wiegand, proximité, HSF, Mifare et main libre. Dernier atout et non des moindres, UNICARD peut s'intégrer sans problème aux systèmes de contrôles d'accès UNIPASS, de monitoring et de gestion des alarmes UNIGUARD, et de gestion de temps UNITIME.

Bref à vous d'imaginer les scénarii, à UNICARD de prendre les photos !

The Right Security at the Right Time



IDtech



CARACTERISTIQUES

- Gestion multi-sites, multi-tâches et multi-utilisateurs
- Editeur de lay-out WYSIWYG
- Nombre de lay-out de badges illimité
- Possibilité de prendre plusieurs vues et de garder la meilleure
- Stockage des données, des signatures et des photos
- Historique des modifications
- Mots de passe et profils opérateurs
- Import - Export des données et des photos
- Rapports de gestion
- Possibilité de connecter plusieurs imprimantes
- Aide en ligne
- Impression et gestion de badges VISITEURS ou TEMPORAIRES
- Consultation en temps réel

SPECIFICATIONS

Systèmes d'exploitation disponibles	- Windows TM NT, 2000, XP
Principales bases de données supportées	- Oracle - Autres sur demande
Multilingue	- Néerlandais, français, anglais - Autres sur demande
Types de périphériques	- Imprimantes Direct Print (Eltron, Nisca ...) - Imprimantes rapports - Caméras fixes ou motorisées - Appareil photo digital - Scanner - CD-ROM - Autres sur demande
Format des photos	- *.JPG
Importation des photos	- *.JPG, *.BMP, *.TIFF, *.TGA, ou autres formats standards
Intégration avec	- <i>UNIVISIT</i> <i>Gestion de visiteurs</i> - <i>UNITIME</i> <i>Gestion de temps</i> - <i>UNIGUARD</i> <i>Gestion des alarmes</i> - <i>UNIPASS</i> <i>Contrôle d'accès</i>

The Right Security at the Right Time

