



EDISecure®

Progiciels de gestion de badges et d'identification

UNE VERSION APPROPRIÉE POUR CHAQUE APPLICATION ET BUDGET

- Pour produire rapidement, facilement et de façon économique chaque type de carte
- Disponible en plusieurs langues avec un tutorial compréhensible pour démarrer rapidement
- Outil graphique, puissant et ergonomique, pour créer des cartes
- Outil de capture d'image souple et performant
- Connexion à des bases de données internes et externes
- Architecture système ouverte
- Version «WEB» pour utilisation au travers d'un réseau d'entreprise (CMS Advanced et CMS Corporate édition)
- Kit de développement (SDK) pour créer des applications spécifiques
- Fonctions d'encodage pour code-barres, bandes magnétiques ou puces
- Support des systèmes d'acquisition biométriques
- Evolutif au sein de la gamme

Notre suite logiciel de gestion de badges et d'identification (CMS) vous fournit tous les outils nécessaires pour développer une solution d'identification correspondant à vos besoins. CMS apporte un grand nombre de fonctionnalités pour la création, la production de cartes et le reporting. CMS tout en étant flexible apporte des solutions simples à utiliser. CMS est idéal pour la personnalisation et administration des cartes simples ou la production en masse de cartes hautement sécurisées. CMS dispose d'une interface utilisateur ergonomique, disponible en neuf langues dont l'Arabe et le Chinois Simplifié.

La suite logiciel est composée de quatre différentes versions qui apportent un grand nombre de fonctionnalités pour répondre à différents besoins : badges pour visiteurs ou employés, contrôle d'accès, cartes de membre ou de fidélité, permis de conduire ou cartes d'identification avec photo, ou toute autre cas nécessitant une identification. Les versions CMS Standard et Standard Plus sont monopostes, tandis que les versions Advanced et Corporate sont conçues pour produire des cartes et permettre l'accès aux données de façon sécurisée au travers du réseau de l'Entreprise.

Les utilisateurs souhaitant créer leur propre solution, pourront utiliser notre puissant Kit de Développement (SDK). Pour des projets d'envergure dans le domaine des cartes d'identification ou des passeports, notre équipe de développement est capable de créer pour vous une application basée sur notre puissant outil de développement de projet (PDT), intégrant un workflow. Basé sur une technologie WEB, à la pointe du progrès, les utilisateurs – en fonction de leurs droits - pourront mettre en œuvre un grand nombre de fonctionnalités pour gérer, administrer, personnaliser et encoder des cartes. Notre système dispose d'une interface configurable qui permet une connexion à de multiples sources de données ou l'intégration d'une «liste noire» et peut effectuer des tests biométriques.



THERE IS ONE FOR EVERYBODY

IT meets ID

DISPONIBLE EN PLUSIEURS LANGUES

Notre logiciel CMS (EDISecure® Card Management Software) dispose d'une interface particulièrement ergonomique et d'une grande flexibilité. L'interface utilisateur est disponible en neuf langues : Anglais, Français, Allemand, Espagnol, Portugais, Italien, Polonais, Arabe, et Chinois simplifié. Il nous est très facile de rajouter une langue le cas échéant.

"UPGRADE" RAPIDE ET SÛR, GESTION DE STOCK SIMPLIFIEE

«L'upgrade» de CMS ou l'activation d'une nouvelle option se fait au travers d'un puissant gestionnaire de version qui vous permet de réceptionner via eMail le fichier de licence. Grâce à l'utilisation du même système et de composants identiques, la formation et le support sont facilités et maîtrisés en très peu de temps.

INSTALLATION FACILE ET RAPIDE

Très facile à installer, à mettre en route et à maintenir grâce à son répertoire unique d'installation, CMS apporte toutes les fonctions nécessaires pour créer et gérer des cartes de qualités professionnelles.

ARCHITECTURE OUVERTE

CMS est basé sur les dernières technologies de développement de logiciels et couvre tous les aspects de l'acquisition de données, la capture d'images, la gestion des cartes jusqu'à la production sur des imprimantes utilisant un pilote générique MS Windows.

Les composants serveur sont développés en Java et s'exécutent sur:

- Windows 2000/XP
- Sun Solaris
- Unix
- Linux

Sur le poste de travail, les composants peuvent être exécutés sous:

- Windows 2000/XP
- Browser IE 5.5 ou plus récent
- Composants ActiveX (SDK)
- License manager

DE PUISSANTES FONCTIONS DE CREATION DE CARTES

Le module graphique de création de cartes de CMS intègre un grand nombre de fonctions et d'outils de personnalisation de fond de carte, comme des lignes, des rectangles, des outils de rotations, de transparence ou d'alignement. CMS intègre un grand nombre de différents types d'objets, fixes ou variables, à base de texte, images ou graphiques. Il est possible de conditionner l'affichage de chaque type d'objet, de masquer ou non un champ ou de formater un texte pour permettre la création de fond de cartes complexes d'une façon néanmoins très simple. Des outils de sélection et de dépose (drag & drop), simple d'utilisation permettent d'intégrer des images en filigrane, des codes-barres ou des données encodées.

EDISECURE® CMS STANDARD

La solution parfaite en monoposte pour des applications en PME, centres de soins, écoles ou clubs:

- Economique
- Logiciel d'identification facile à utiliser, sous MS Windows®
- Tutorial disponible pour un démarrage rapide
- Impression par lot à partir d'un fichier CSV (par exemple Excel)
- Intègre un dispositif de capture utilisant Twain ou VFW
- Fonction d'encodage pour codes-barres et bandes magnétiques
- Divers exemple de fond de cartes fournis
- Gestionnaire de configuration pour l'impression, l'encodage et l'acquisition d'images

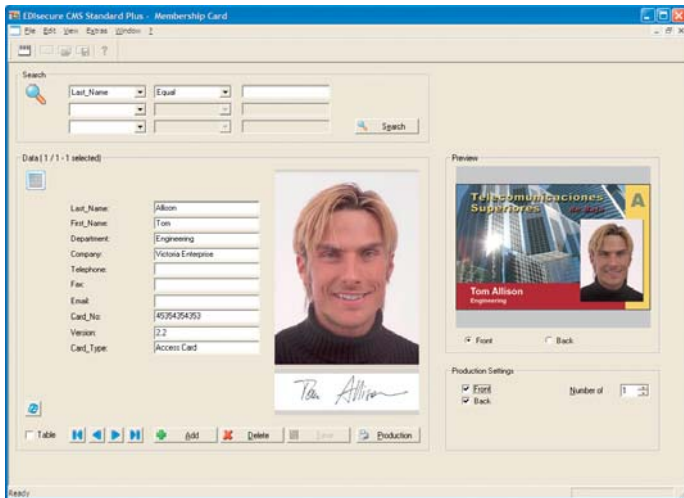
EDISECURE® CMS STANDARD PLUS

Il s'adresse aux entreprises et Cartes Services qui souhaitent maintenir plusieurs bases de données avec un seul logiciel.

- Intègre toutes les fonctions de CMS Standard Edition, plus des fonctions additionnelles
- Interface intuitive
- Sous MS Windows®, logiciel pour cartes d'identification complexes
- Base de données interne MS Access
- Outil de configuration pour connexion à des bases externes compatibles ODBC
- Impression par lot à partir de la base de données
- Stockage des photos dans la base de données ou comme fichiers jpg
- Fonction d'encodage pour codes-barres et bandes magnétiques



Le module graphique de création de cartes de CMS



EDIsecure® Standard Plus

EDIsecure® CMS ADVANCED

CMS Advanced est la version idéale pour les structures moyennes à grandes qui souhaitent utiliser leur application au travers de leur réseau d'entreprise.

- Intègre toutes les fonctions de CMS Standard, plus des fonctions additionnelles
- Entièrement développé en technologie « Web » et utilisable avec un explorateur internet
- Multiutilisateurs
- Import de données à partir de fichiers CSV
- Export d'images et de données
- Stockage des photos dans une base de données
- Fonction d'encodage pour codes-barres, bandes magnétiques et puces (avec ou sans contact)
- Gestion du contrôle d'accès
- Sauvegarde de base de données
- Licence site pour des structures ayant plusieurs sites de capture de données et d'impression

EDIsecure® CMS CORPORATE

La solution parfaite pour les structures ayant des milliers voire des millions de porteurs de cartes à gérer:

- Intègre toutes les fonctions de CMS Advanced, plus des fonctions additionnelles
- Entièrement développé en technologie « Web » et utilisable avec un explorateur internet
- Multiutilisateurs, optimisé pour un très grand nombre d'utilisateurs
- Mouchard d'activité
- Fonction d'encodage pour codes-barres, bandes magnétiques et puces (avec ou sans contact)
- Historique des cartes et fonction reporting
- Impression d'un reçu sur papier
- Import de données à partir de sources JDBC (ODBC)
- Support de scripts Java pour l'intégration de fonctionnalités externes
- Support de dispositifs biométriques (option)
- Caractéristiques de hautes sécurités pour applications gouvernementales (option)

EDIsecure® SOFTWARE DEVELOPER'S KIT (SDK)

Pour la création de solutions spécifiques d'identification. Avec le kit de développement EDIsecure® SDK vous pouvez ajouter des fonctions d'identification à votre progiciel existant ou créer un tout nouveau produit spécifique. Quelque soit votre choix, EDIsecure® SDK fournit des outils de développement rapide et conviviaux:

- Multi langues
- Créateur de fond de cartes, riche en fonctionnalités, rapide et convivial
- Fonction d'encodage pour codes-barres (y compris PD417), bandes magnétiques et puces (avec ou sans contact)
- Impression à la volée ou par lots
- Intègre un dispositif de capture d'image utilisant Twain ou VFW (Vidéo for Windows) ou toute autre source d'images
- Gestionnaire de configuration pour l'impression, l'encodage et l'acquisition d'images
- Support de dispositifs biométriques (option)
- Caractéristiques de haute sécurité pour applications gouvernementales
- Tutoriel avec de nombreux exemples pour simplifier le développement

MODULES OPTIONNELS DISPONIBLES

EDIsecure® CMS Standard / Standard Plus / Advanced / Corporate / SDK:

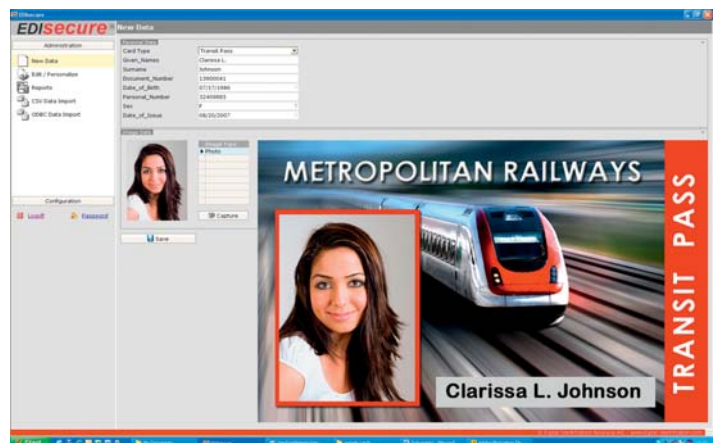
- Module de liaison dynamique avec l'appareil à photo digital

EDIsecure® CMS Advanced / Corporate / SDK:

- Module d'amélioration d'image sur la station de capture

EDIsecure® CMS Corporate / SDK:

- IPI (Invisible Personal Information) Plug-in
- Plug-ins biométrics



EDIsecure® CMS Corporate

THERE IS ONE FOR EVERYBODY

EDISECURE® CARD MANAGEMENT SOFTWARE - LISTE DES FONCTIONNALITÉS

	Standard	Standard Plus	Advanced	Corporate	SDK	Enterprise PDT
GÉNÉRALITÉS	De multiples langues	●	●	●	●	● ³⁾
	MS Windows® 2000/XP, VISTA	●	●	●	●	●
	Les composants serveurs fonctionnent sur Windows, Linux, Sun Solaris			●	●	●
	Interface utilisateur intuitive		●	●	●	●
	Exemples de mises en page	●	●	●	●	●
	Clé USB de sécurité	●	●	●	●	●
	Fichier de licence pour évolution du logiciel et rajout d'options	●	●	●	●	●
BASE DE DONNÉES	Bases de données internes		MS Access	SQL		SQL
	Utilisation de bases de données externes		ODBC	JDBC ⁴⁾	JDBC ⁴⁾	JDBC
	Stokage de photos dans la base de données			●	●	●
	Stokage de photos dans la base de données ou fichiers jpg		●			
	Gestion des accès concurrents			●	●	●
IM-/EXPORT	Import de fichiers CSV	●	●	●		●
	Import de données JDBC (ODBC)			●		●
	Import des images d'un fichier			●	●	●
	Export vers fichiers CSV			●	●	●
	Export vers bases JDBC (ODBC)					●
	Export d'images			●	●	●
ENCODAGE	Codes-barres courants y compris PDF417	●	●	●	●	●
	Encodage de bande magnétique	●	●	●	●	●
	Encodage de puces			● ¹⁾	● ¹⁾	● ¹⁾
	Encodage de puces sans contact (Mifare, Legic, HID)				● ¹⁾	● ¹⁾
IMPRES- SION	Impression en batch via le spool de Windows	●	●	●	●	●
	Impression batch à partir de la base de données		●	●	●	●
	Gestion de l'impression direct ou différée	●	●	●	●	●
	Aperçu avant impression	●	●	●		●
GESTION DES IMAGES	Support des formats Twain, Video for Windows & File Image source	●	●	●	●	●
	Supports des formats images standards (jpg, bmp, tif, png...)	●	●	●	●	●
	Plusieurs images par enregistrement de la base de données		●	●	●	●
	Correction d'images et rognage durant l'acquisition	●	●	●	●	●
MISE EN PAGE	Interface WYSIWYG	●	●	●	●	●
	Support de tous les types d'objets standards	●	●	●	●	●
	Sources d'objets fixes et variables pour textes, images et graphiques	●	●	●	●	●
	Affichage conditionnel pour tout types d'objets	●	●	●	●	●
	Formatage et masquage d'objets texte	●	●	●	●	●
	Liste d'objets pour navigation facile	●	●	●	●	●
	Barre d'outils contextuelle pour positionnement et formatage d'objets	●	●	●	●	●
OUTILS	Rajout de fonctions externes via développements additionnels				●	●
	Historique des modifications et de connexion				●	●
	Paramétrage de l'impression, de l'encodage et de l'acquisition d'images	●	●	●	●	●
	Connexion sécurisée et gestion des droits d'accès			●	●	●
	Droits d'accès par groupe d'utilisateurs					●
Utilitaire de sauvegarde de base de données			●	●		
OPTIONS	Interface dynamique avec le module d'acquisition d'images	●	●	●	●	●
	Fonctions de rognage, de recherche et d'amélioration d'images		●	●	●	●
	Plug-ins biométrics				● ²⁾	● ²⁾
	Licence réseau			●	●	●
	Invisible Personal Information (IPI)				● ²⁾	● ²⁾
	Caractéristique de sécurité: UV indétectable au touché et l'oeil nu		●	●	●	●
	LetterScreen				● ⁵⁾	● ⁵⁾

● = caractéristique soutenue ● = caractéristique optionnelle 1) conseils et développement en sus 2) nécessite des licences complémentaires
3) implémentation en fonction des besoins du projet 4) en preparation 5) seulement pour passeport / Visa

Digital Identification Solutions AG
Allemagne
Tél: + 49 711 341 689 - 0
Email: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.
Singapour 757718
Tél: + 65 6352 8364
Email: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Beijing) Co. Ltd.
R.P. Chine
Tél: + 86 10 6437 4376
Email: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC
U.S.A.
Tél: + 1 864 272 1199
Email: mail@us.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)
Dubai, Emirats Arabes Unis
Tél: + 971 4 2045 316
Email: mail@uae.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.
Mexique
Tél: + 52 442 2171 768 - 0
Email: mail@mx.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH
Allemagne
Tél: + 49 7243 5488 - 0
Email: info@vps.de