







# STANDARDISIERTES, LEICHT ZU BEDIENENDES **ID-MANAGEMENT SYSTEM**

- Verwaltung sämtlicher ID Medien über den gesamten Lebenszyklus
- · Leistungsstarkes, mehrsprachiges und webbasiertes System
- · Vordefinierte Abläufe
- · Integrierte Zertifikatsverwaltung
- · Konfigurierbare Rollenvergabe
- Zentrale und lokale Personalisierung von verschiedenen ID-Medien
- Unterstützt ID- und Chipkarten, USB Tokens, Mobiltelefone mit NFC, digitale Zertifikate und **Biometrie**
- · Erfüllt hohe Sicherheitsanforderungen
- Besitzt alle Funktionalitäten für Ausweislayout, Foto-/Unterschrift-/Fingerabdruckaufnahme sowie Ausweisdruck
- · Unterstützt alle gängigen Kodiermodule
- Umfangreiche PKI-Funktionen
- · Einfache Bedienung
- Skalierbar, ideal geeignet für Firmen und Organisationen jeder Größe

IDExpert® SmartACT ist ein leistungsstarkes, schnelles, äußerst flexibles und einfach zu bedienendes ID-Management System für Unternehmen und Organisationen jeder Größe, die einen besonderen Bedarf an unterschiedlichen Sicherheitsstufen und komplexen Integrationen haben. Es ermöglicht Firmen, Konzernen, Behörden, Schulen, Universitäten und anderen Organisationen auf einfachste Weise Identitäten zu erfassen, ID-Medien zu produzieren sowie deren gesamten Lebenszyklus zu verwalten.

Das leistungsstarke webbasierte System unterstützt ID-Karten und Chipkarten, USB Tokens, Mobiltelefone mit NFC, digitale Zertifikate und Biometrie. Unterschiedliche Sicherheitsstufen für ID-Medien und Systemzugang mit Rollenvergabe und -verwaltung, Richtlinien und Technologien stellen sicher, dass die richtige Person über das richtige ID-Medium verfügt.

Mit IDExpert® SmartACT können komplexe Integrationen realisiert werden. Ausgehend von einer zentralen Quelle für alle Identitäten, werden sämtliche Aktivitäten protokolliert. Das System überwacht den Ablauf der Gültigkeit der ID-Medien und führt ggf. automatische Sperrungen aus. Es ist auf Kundenwünsche anpassbar und sehr benutzerfreundlich, z.B. durch frei wählbare Hintergründe und Farben der graphischen Benutzeroberfläche. Durch das zentrale Identitätsmanagement ermöglicht es die Personalisierung und Verwaltung aller ID-Medien für unterschiedliche Personengruppen, die sichere Ausgabe von ID-Medien und die Überwachung des Lebenszyklus von Identitäten mit komplett kundenspezifischen Layouts.















#### **MERKMALE:**

- Intuitive mehrsprachige Oberfläche
- Mehrplatzfähigkeit mit rollenbasiertem Berechtigungskonzept
- Verwaltung von Stammdaten für unterschiedliche Personengruppen und Organisationen
- Komfortable Definition, Personalisierung und Verwaltung von unterschiedlichen ID-Medientypen
- PKI mit integrierter Zertifikatsverwaltung
- Integrierter Layoutdesigner mit allen Funktionalitäten zum einfachen und schnellen Entwurf von kundespezifischen Ausweislayouts
- Umfangreiche Kodierungsmöglichkeiten für RFID, Kontaktchip, Magnetstreifen und Barcode
- Massenpersonalisierungen
- Professionelle Bildaufnahme über unterschiedliche Aufnahmequellen
- Live-Bildaufnahme mit automatischer Bildverbesserung
- Online LDAP- und ODBC-Schnittstellen
- Automatische und manuelle Synchronisierung mit externen Datenbanken und X.500-Verzeichnissen
- Schnittstellen zu externen Anwendungen
- Verwaltung von temporären oder dauerhaften Ersatzkarten
- Quittungsdruck
- Management von automatischem E-Mail-Versand
- Berichtgenerator
- User Self-Service f
  ür PKI-Funktionen



# KONFIGURIEREN SIE IHR IDENTIFIKATIONSSYSTEM UND FRAGEN SIE NACH

- EDIsecure® DCP Direktkarten- und XID Retransfer Drucker
- EDIsecure® Digitales Kameramodul
- EDIsecure® CCD 7000 Bildaufnahmemodul
- EDIsecure® LCP 9000 Laserfarbpersonalisierungssystem

## SPEZIFIKATIONEN IDEXPERT® SMARTACT

# **SYSTEMARCHITEKTUR**

- Rich Internet Applikation
- J2EE/Java-basierter Server
- Microsoft SQL Server 2005 Datenbank
- Benutzerbedienung durch Browser oder Java Web Start (JWS)

#### **SERVER PLATTFORMEN**

Alle Microsoft Server-Plattformen

#### **CLIENT PLATTFORMEN**

· Microsoft Windows 2000, XP, Vista

### **STANDARDS**

- X-509 Zertifikate
- LDAP v3
- HTTP/HTTPS
- Chipkartenunterstützung via PKCS#11
- USB Tokens basierend auf PC/SC und PKCS#11 Standard

# UNTERSTÜTZTE IDENTITÄTSNACHWEISE

- Berührungslose Chipkarten
- Kontaktbehaftete Chipkarten
- USB Tokens
- NFC Tokens für z.B. Mobiltelefone

#### UNTERSTÜTZTE KODIERUNGEN

- RFID Kodierung: LEGIC prime und advant
  - MIFARE Classic und DESFire
  - HITAG, HID Prox und iCLASS
  - my-d, ProxIF, UHF EPC Gen2
- Kontaktbehaftete Chipkarten und USB Tokens
- Weitere Kodierverfahren wie Barcode und Magnetstreifen

# ZERTIFIKATSVERWALTUNG UND PKI

- Schnittstelle zu Microsoft Windows Server Enterprise 2003 CA und Nexus Certificate Manager
- Integriertes Zertifikatsmanagement
- PIN-Briefmanagement
- Prozesse für Zertifikatserneuerung und Löschung nach Medienausgabe
- Umfangreiche Funktionen über User Self-Service (z.B. PIN-Wechsel oder -Entsperrung)

Digital Identification Solutions AG Deutschland

Tel: + 49 711 341 689 - 0
Email: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd. Singapur 757718

Tel: + 65 6352 8364 Email: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)

Dubai, Vereinigte Arabische Emirate
Tel: + 971 4 299 4146
Email: mail@uae.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Beijing) Co. Ltd. V.R. China

Tel: + 86 10 6437 4376
Email: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V. Mexiko

Tel: + 52 442 2171 768 - 0 Email: mail@mx.digital-identification.com Digital Identification Solutions LLC USA

Tel: + 1 864 272 1199

Email: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH Deutschland

Tel: + 49 7243 5488 - 0 Email: info@vps.de