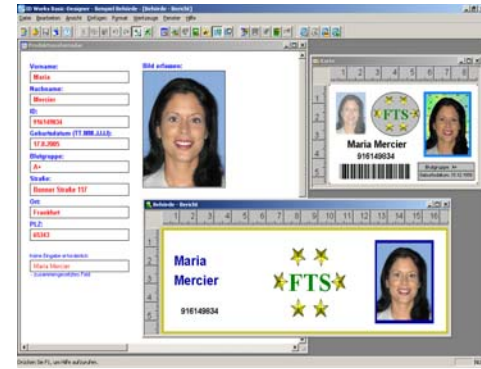


PCS - ID Works

- + Kundenspezifische Eingabe- und Produktionsmasken
- + Automatische Microsoft Access 2000 Datenbankerstellung
- + Volle ODBC V3.0 Unterstützung
- + Einbindung von berührungslosen Codiermodulen (UniC10 PlugIn)
- + Personalisierung von Ausweisen standalone oder über DEXICON



Technische Daten

PCS - ID Works ist eine leistungsstarke Personalisierungs-Lösung, mit der Sie Ihre Ausweiskarten selbst bedrucken und codieren können. Unterstützt werden Sie dabei von der Datenbank-Anbindung mit ODBC-Unterstützung für Standalone-Anwendungen oder von der Integration in die DEXICON Access und DEXICON Enterprise-Lösung. ID Works besteht aus den vier Modulen Designer, Produktion, Administration und Bericht

PCS - ID Works Standard

- Modulares übersichtliches Softwaresystem
- Kundenspezifische Eingabe- und Produktionsmasken
- Administrator- und Benutzersicherheit
- Automatische Microsoft Access 2000 Datenbankerstellung
- Volle ODBC V3.0 Unterstützung
- Unterschiedliche Kartendesigns und variable Grafikfelder
- Live Bild Funktion über Digitalkamera (spezieller Canon-Twain-Treiber)
- Einbindung von berührungslosen Codiermodulen (UniC10 PlugIn)
- Mehrfache Barcodeunterstützung (21 verschiedene Typen)
- Magnetkartenkodierung
- Online-Hilfe und deutsche Dokumentation

PCS - ID Works Designer

- Microsoft Windows basierende Bedienung
- Flexibles Karten- und Reportdesign
- Kundenspezifische Produktionsmasken
- Schriftgrößenanpassung und Farbgebung
- Kundengrafiken und Logos am Bildschirm
- Unterstützt Mehrfachtabellen - Datenbanken
- Benutzerdefinierbare Eingabeaufforderung
- Ränder (rund und eckig) für Bildfelder
- Unterstützt TWAIN und Video für Windows-Geräte
- Bild aus Datei (Picture from File)
- Unbegrenzte statische und variable Text- und Grafikfelder
- Datenbanken: Automatische Microsoft Access 2000 Datenbank
Volle ODBC V3.0 Unterstützung (nicht Basic Version)
Verbindung mit ODBC-kompatiblen Datenbanken (nicht Basic Version) wie:
Oracle 8i und Oracle 9i / Microsoft SQL Server 7.0 und 2000 / weitere 32 Bit ODBC
- Erlaubt oder schützt Eingabe für ausgewählte Felder
- Mehrfache Barcode-Unterstützung (21 Typen)
- Integration der berührungslosen Kodierung mittels UniC10PlugIn (Legic / Mifare / Hitag ..)

- Druckzählung
- Datengesteuerte Produktion mit unterschiedliche Kartenlayouts
- Automatisches Einfügen von Benutzername und Systemdatum
- Logbuchfunktion und umfangreiche Benutzer-Rechteverwaltung
- Online Hilfe in deutsch und Referenz-Bibliothek in englisch
- u. v. m.

PCS - ID Works Produktion

- Microsoft Windows basierende Bedienung
- Gleichzeitiges Erstellen eines Berichts zum Ausweisdruck
- Vielfältige erweiterte Suchfunktionen mit Verwaltung von gespeicherten Suchen
- Unterstützte Bildformate: BMP, JPG, PCX, PNG, PSD, TGA, TIF, WMF, EPS, CMP
- Simultaner „Batch“-Druck für mehrfache Kartendesigns
- Online Hilfe mehrsprachig und Referenz-Bibliothek in englisch

UniC10 PlugIn

Sie möchten berührungslose Legic, Mifare oder Hitag-Ausweise in einem Arbeitsgang bedrucken und codieren? Kein Problem mit dem UniC10 PlugIn, das noch vieles mehr kann.

- Auslesen von Transpondern
- Direkte Ansteuerung des Druckers
- Protokollierung aller Codiervorgänge
- Manuelles Programmieren von Karten
- Verwendung des Druckers als „Vollautomatische Codierstation“
- Einfaches und übersichtliches Anlegen der Codiermasken
- Projektverwaltung
- Verwaltung von Standardsegmenten / -Sektoren

PCS - ID Works - Erweiterungsmodul

PCS - ID Works DEXICON Interface

Ermöglicht die Personalisierung von Ausweisen in PCS - ID Works auf Basis des Personalstammes von DEXICON Access und DEXICON Enterprise.

Technische Änderungen vorbehalten.

PCS, INTUS, DEXICON, INTUS LBus und "PCS. The terminal people." sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH. Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.



PCS Systemtechnik GmbH
Pfälzer-Wald-Str.36
81539 München
Tel +49-89-68004-550
Fax +49-89-68004-555
intus@pcs.com

45136 Essen
Tel +49-201-89416-0

A-1190 Wien - Österreich
Tel +43-1-3670-302

www.pcs.com