

LEGIC® Karten bedrucken und kodieren in einem Arbeitsgang

Mit der Software FlexiCode® von print-ID wird das Bedrucken und Kodieren von kontaktlosen LEGIC® Chipkarten einfach, schnell und günstig.

FlexiCode® kommuniziert über eine definierte Schnittstelle mit vielen gängigen Softwarelösungen zur Ausweiserstellung, z.B. EDIsecure® CMS, CardFive® und Datacard® ID-Works und ermöglicht somit Druck und Kodierung in einem Arbeitsschritt.

Es können sowohl LEGIC® advant als auch LEGIC® prime Karten kodiert, gelesen und segmentiert werden.

Eine weitere technische Innovation für LEGIC® Partner ist das vollautomatische Segmentieren kontaktloser Chipkarten durch den Drucker. Mühsame und zeitraubende Handarbeit entfällt.

Unterstützte LEGIC®-Karten

Legic® prime	MIM 256
	MIM 1024
Legic® advant	ISO 14443A: ATC 512-MP
	ATC 2048-MP
	ISO 15693: ATC 128-MV
	ATC 256-MV
	ATC 1024-MV



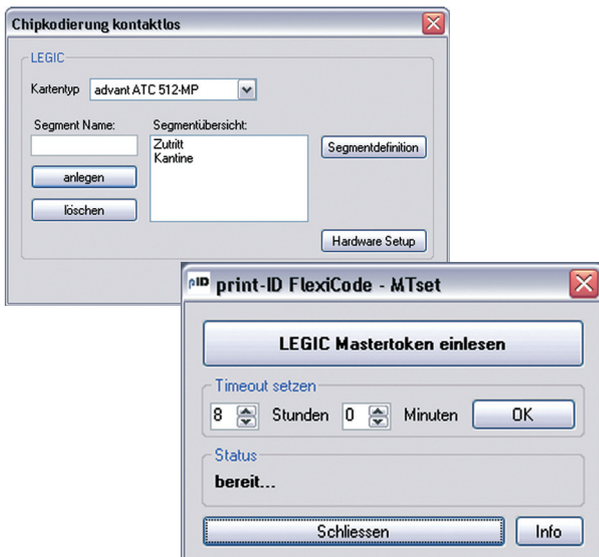
Software

FlexiCode LEGIC®

Die FlexiCode® Software kann auch problemlos mit eigenen Softwarelösungen kombiniert werden und ist bei Bedarf auch als DLL verfügbar.

print-ID kann in beinahe jeden Kartendrucker den erforderlichen LEGIC® Leser integrieren. Es können sowohl LEGIC® advant als auch LEGIC® prime Karten codiert, gelesen und segmentiert werden.

print-ID bietet komplette Ausweis-Erstellungssysteme. Von der intuitiv zu bedienenden Software zur Ausweisgestaltung, Bild- und Datenerfassung und der Datenverwaltung über die Codierung bis hin zum Druck der Karten.



Systemvoraussetzungen

- Betriebssystem Windows 2000 mit SP3 und .NET Framework 2.0 oder
- Windows XP mit SP2 und .NET Framework 2.0
- 1x USB-Port für FlexiCode Dongle
- 1x USB- oder Seriell-Port für Kodierhardware
- 100 MB freier Festplattenspeicher
- Prozessor der Intel Pentium/Celeron-Produktfamilie, der AMD Athlon/Duron-Produktfamilie oder ein kompatibler Prozessor mit mindestens 1 GHz Taktfrequenz
- 256 MB RAM

Funktionen

Version	LEGIC® Basic	LEGIC® Professional
Segmente aufbringen		x
IAM-Karten einlesen	x	x
Segmente löschen		x
Stand-Alone Betrieb	x	x
Codierung von „Fix-Werten“	x	x
Codierung von LEGIC® Prime	x	x
Codierung von LEGIC® Advant	x	x
Verwaltung mehrerer Projekte (Codiervorschriften)	x	x
Im-/Export kompletter Projekte	x	x
Log-Datei für alle Kodiervorgänge	x	x
Individuelle Anpassungen möglich	x	x
Softwareanbindung an		
EDIsure® CMS	x	x
CardFive®	x	x
Datacard® ID-Works	x	x
ODBC-Anbindung		x
integrierte Druckerunterstützung für		
Zebra® P310/P420, P330i/P430i	x	x
Datacard® SP-Serie	x	x
EDIsure® XID-Serie	x	x
EDIsure® DCP 360	x	x
Auslesen und Zurückgeben von Unikatsnummern UID	x	x
Datenkodierung als HEX / BCD BCD compressed und ASCII	x	x
Sprachen Deutsch und Englisch	x	x
Upgradefähig von Basic auf Professional durch Dongle-Upgrade		

