



Eine starke Partnerschaft.
Systemlösungen
im Lager und Logistikbereich

Etikettendrucklösungen mit ERP-Systemen

SAPScript

cab-Drucker, die direkt an einen Printserver oder ein PC-Netzwerk angeschlossen sind, werden mit Hilfe von J-Script® direkt vom SAPscript Formular angesteuert. Zusammen mit SAP wurde diese Anschlussmöglichkeit entwickelt und weltweit in namhaften Firmen erfolgreich implementiert.

Diese Methodik ermöglicht die Nutzung von WYSIWYG Designtools (cablabel Etikettensoftware).



cablabel

Leistungsfähige Funktionen ermöglichen Ihnen, auch komplexe Etiketten innerhalb weniger Minuten zu entwerfen und zu drucken.

Nutzen Sie die vielseitigen Möglichkeiten der Etikettensoftware **cablabel**. Von einfachen Texten, Barcodes und Grafiken bis hin zur Einbindung von Datenbanken in Ihrem Etikett, bietet Ihnen **cablabel** ein Höchstmaß an Flexibilität – und das Ganze in 24 Sprachen.



EASYRemote

EASYRemote ist ein Programmmodul, mit dem das Etikettendruck nach Kundenwunsch individualisiert angepasst wird. Durch EASYRemote können auch individuelle, komplexe Anforderungen mit Leichtigkeit erfüllt werden, ohne dabei auf den Komfort der Etikettengestaltung, -verwaltung und -druckeransteuerung durch **cablabel** verzichten zu müssen.

Die Software EASYRemote ermöglicht zudem den Anschluss von **cablabel** an verschiedene Hostsysteme oder Datenbanken (z.B. PPS-Systeme, Excel-Tabellen, umfangreiche Abfragen in Access oder SQL-Server, SAP R/3® und infor.com).



St.	Stanz	Form	Stanz	Stanz	Form	Form	Form
000001	Alber 1.000m	---	---	---	---	---	---
000002	Fant Produktiv	---	---	---	---	---	---
000003	Cubex Maintenance Corp.	---	---	---	---	---	---
000004	Schwartz Bucher	---	---	---	---	---	---
000005	Emmet Office Supplies	---	---	---	---	---	---
000006	Samuelsson	---	---	---	---	---	---
000007	Bellman/Part 4353	---	---	---	---	---	---
000008	...	---	---	---	---	---	---
000009	...	---	---	---	---	---	---
000010	...	---	---	---	---	---	---
000011	...	---	---	---	---	---	---
000012	...	---	---	---	---	---	---
000013	...	---	---	---	---	---	---
000014	...	---	---	---	---	---	---
000015	...	---	---	---	---	---	---
000016	...	---	---	---	---	---	---
000017	...	---	---	---	---	---	---
000018	...	---	---	---	---	---	---
000019	...	---	---	---	---	---	---
000020	...	---	---	---	---	---	---
000021	...	---	---	---	---	---	---
000022	...	---	---	---	---	---	---
000023	...	---	---	---	---	---	---
000024	...	---	---	---	---	---	---
000025	...	---	---	---	---	---	---
000026	...	---	---	---	---	---	---
000027	...	---	---	---	---	---	---
000028	...	---	---	---	---	---	---
000029	...	---	---	---	---	---	---
000030	...	---	---	---	---	---	---
000031	...	---	---	---	---	---	---
000032	...	---	---	---	---	---	---
000033	...	---	---	---	---	---	---
000034	...	---	---	---	---	---	---
000035	...	---	---	---	---	---	---
000036	...	---	---	---	---	---	---
000037	...	---	---	---	---	---	---
000038	...	---	---	---	---	---	---
000039	...	---	---	---	---	---	---
000040	...	---	---	---	---	---	---
000041	...	---	---	---	---	---	---
000042	...	---	---	---	---	---	---
000043	...	---	---	---	---	---	---
000044	...	---	---	---	---	---	---
000045	...	---	---	---	---	---	---
000046	...	---	---	---	---	---	---
000047	...	---	---	---	---	---	---
000048	...	---	---	---	---	---	---
000049	...	---	---	---	---	---	---
000050	...	---	---	---	---	---	---

Falls nur ein bestimmtes Etikettenlayout benötigt wird und kein häufiger Änderungsbedarf besteht, kann EASYRemote jedoch auch ohne **cablabel** eingesetzt werden. Das Programm gewährt sichere Eingabedialoge mit beliebigen Abhängigkeiten und Überprüfungen und ist ab Windows 2000 lauffähig.

Mit den hochwertigen Transferdruckern der **A+-Serie** von cab werden Schriften, Barcodes und Grafiken randscharf und in höchster Qualität gedruckt. cab-Drucker sind optimal für anspruchsvolle Etikettierungen geeignet. Sie starten mit dem Grundgerät – Schneidmesser, Aufwickler oder Etikettierer können jederzeit nachgerüstet werden.



Mobile Datenkommunikation in Echtzeit

Die zeitnahe Verarbeitung unternehmenswichtiger Daten spielt eine immer wichtigere Rolle. Daten sicher und zuverlässig zu erfassen wird zum Wettbewerbsvorteil, minimiert Lagerkosten und sichert die termingerechte Waren-distribution zu Ihren Kunden.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, integrieren wir mittels der leistungsfähigen Softwareschnittstelle isConnector Lösungen zur mobilen Datenkommunikation für Ihre IT-Umgebung. Ob Daten im Batch-Modus oder in Echtzeit benötigt werden – isConnector ist offen für individuelle Subsysteme und kommuniziert mit Ihrem ERP-System.

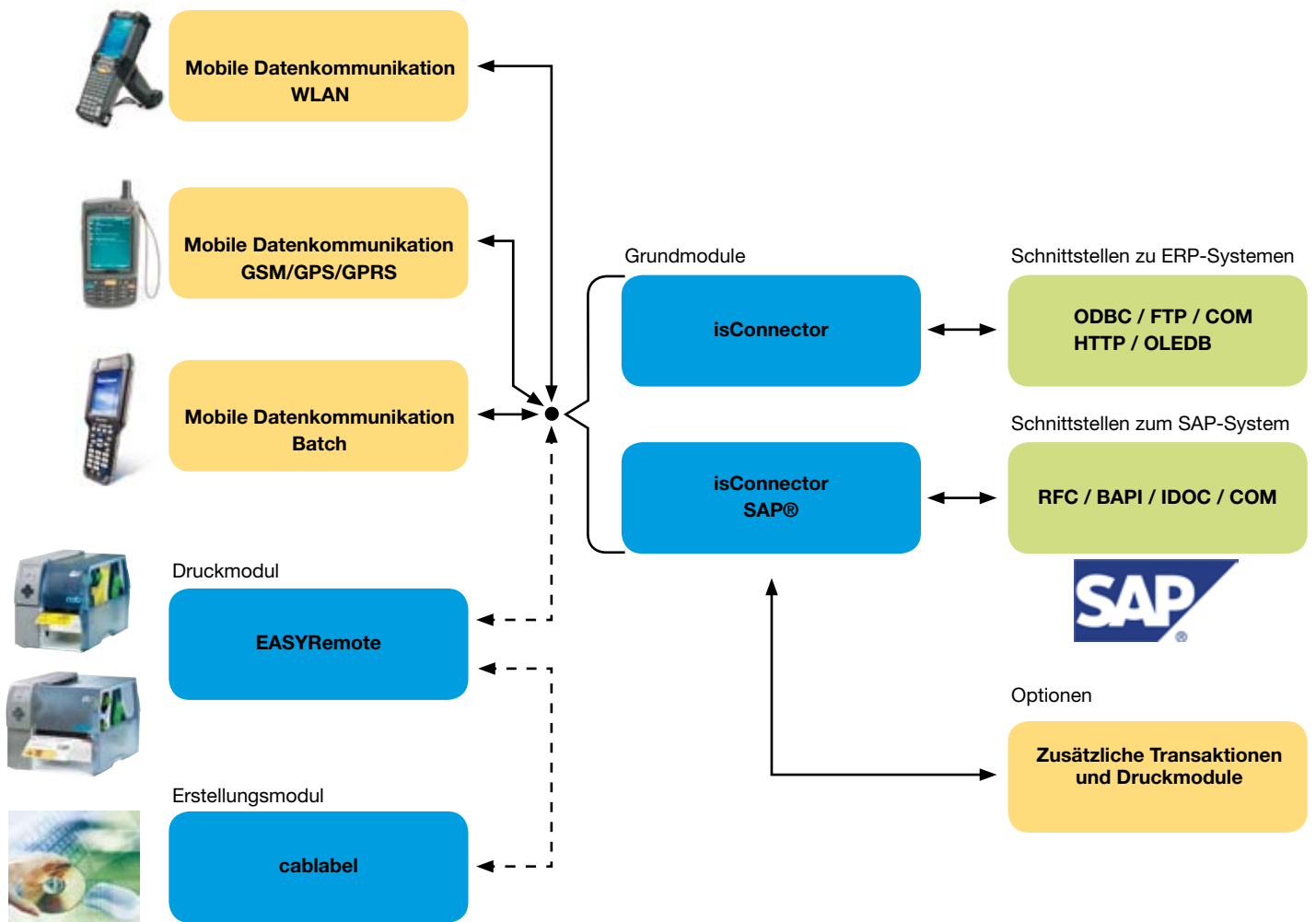
Die Hardware

Die Auswahl der richtigen Hardware für Ihre Applikation spielt eine entscheidende Rolle. Durch die Variabilität der mobilen Datenerfassungsterminals lassen sich alle Ansprüche an Leseentfernungen, Barcodetypen und Robustheit realisieren. Sowohl im direkten Einsatz durch den Mitarbeiter, als auch auf Kommissionierwagen oder mit Gabelstaplern wird jede praktische Herausforderung umgesetzt.

Integer Solutions integriert die besten Produkte der renommiertesten Hersteller automatischer Identifikationstechnik. Somit gewährleisten wir den Einsatz modernster und erfolgreichster Technik für Ihre Anwendung.

Beratung - Projektierung - Systemintegration

cab Produkttechnik und Integer Solutions bieten zusammen den Full-Service. Unser gemeinsames Projektteam besteht aus Spezialisten mit langjähriger Erfahrung im Auto-ID Bereich: Von der Beratung, Pflichtenhefterstellung, Erstellung der kundenspezifischen Programmierung bis zur kompletten Systemintegration – inklusive der Inbetriebnahmeunterstützung und Schulung. Sie bekommen alles von einem Ansprechpartner. Selbstverständlich unterstützen wir Sie auch beim Thema Wartung und Reparatur.



EASYRemote und cablabel können als eigenständige Programme arbeiten.

Mobile Datenerfassung/Scan-Technologien

Batch- und Funk MDE-Systeme

Bei Produktidentifikation, Inventur, Qualitätskontrolle, Instandhaltung & Service, Materialmanagement und Lieferkontrolle im Warenein- und ausgang, müssen entscheidende Informationen erfasst oder abrufbar sein.

Die richtige Zuordnung zu Artikel, Mengen, Lagerplatz oder Qualität in Ihrem Warenwirtschaftssystem ist elementar wichtig.

Die Genauigkeit und Schnelligkeit in einem einfachen Prozess – das sind die Parameter für einen erfolgreichen Einsatz von mobiler Datenerfassung.

Leistungsfähige Hand- oder Staplerterminals unterstützen Sie im täglichen, harten Dauereinsatz bei der Erfassung dieser Daten.

Ob für Lager, Büro oder im Außendienst - für jedes Arbeitsumfeld gibt es das passende mobile Gerät.



Ob im Batch- (Offline) oder Funk- (Online) Betrieb - unsere MDE Systeme sind je nach Aufgabenschwerpunkt in ihren Leistungsmerkmalen konfigurierbar.

Die bidirektionale Online-Anbindung per Datenfunk oder GSM/GPRS/HSDPA an Ihr ERP System ermöglicht einen sofortigen Abgleich der erfassten Daten. Betriebsinterne Vorgänge werden transparenter und stehen auf Knopfdruck zur Verfügung.



Die Integration unserer Breitband-Datenfunksysteme in bestehende Datenetze ist durch die Erfüllung der aktuellen, internationalen IEEE-Standards problemlos möglich.

Anwendungen

Die isConnector-Softwareschnittstelle ermöglicht eine flexible und kostengünstige Anbindung von mobilen Identifikationstechnologien an die bestehende kundenspezifische IT-Infrastruktur.

isConnector – das Standardmodul
Mit diesem Modul können Ihre Vorgänge in der Warenwirtschaft, zum Beispiel Warenein- und ausgänge, das Erfassen von Artikeln und Lagerplätzen, sowie Inventuren auf dem MDE-System abgebildet werden.

Durch das Einscannen von Daten werden Fehlerquellen reduziert und die eingelesenen Daten stehen sofort im weiteren Geschäftsprozess zur Verfügung.

isConnector SAP®

Die Softwareschnittstelle funktioniert als Datendrehscheibe zwischen Ihrem SAP® System und den mobilen Endgeräten.

Ob Daten im Batch-Modus oder in Echtzeit benötigt werden - isConnector SAP® ist offen für individuelle Subsysteme und kommuniziert über SAP®-Standardtransaktionen direkt mit Ihrem SAP® System.

isConnector kann individuell an Ihre Bedürfnisse angepasst werden und sorgt so für mehr Transparenz und eine einfachere und organisiertere Darstellung Ihrer betriebsinternen Vorgänge.



Dieses hochwertige Industrieterminal und weitere Mitglieder dieser Produktfamilie gewährleisten mit ihren variablen Konfigurationsmöglichkeiten den perfekten Einsatz in der Produktion, im Lager und im Instandhaltungs- und Distributionsbereich.

*Die hier abgebildeten Produkte können durch Weiterentwicklung in Design und Leistung abweichen.

Scan-Technologien

Unser Scanner-Produktportfolio erfüllt die höchsten Ansprüche an Zuverlässigkeit und Robustheit. Egal welches Arbeitsumfeld – diese Scanner arbeiten unter extremen Umgebungsbedingungen immer sicher und zuverlässig.

Für Leseentfernungen von 5 cm bis zu 12 m bieten wir Ihnen die passende Systemlösung. Selbstverständlich können alle linearen 1D-Barcodes (z.B. Code 128, Code 39, Interleaved 2/5) und 2D-Barcodes (z.B. Data Matrix, PDF417) mit der richtigen Auswahl des Scanners gelesen werden. Unsere Spezialisten unterstützen Sie bei der richtigen Abstimmung des Scanners mit dem verwendeten Barcode.



Unser Angebot umfasst neben den hochwertigen Industriescannern auch kostengünstige Scanner für den einfachen Einsatz.



CCD: Kamera-Zeilensystem

ERP: Enterprise Resource Planning, z.B. SAP, BaaN, JD Edwards, Infor usw.

IT: Informations-Technologie

J-Script: Programmiersprache der cab-Drucker

MDE: Mobiles Datenerfassungsgerät

PPS: Produktions-Planungs-System

RF: Radio Frequency = Datenfunk

SAPscript: Formular-Tool

Wysiwyg: What you see, is what you get (Was Sie sehen, wird gedruckt)

Entwicklung und Produktion von Kennzeichnungssystemen



Seit 1975 entwickelt und fertigt cab Geräte und Systeme zur Produktkennzeichnung für Industrie, Handel und Dienstleistung. Unsere obersten Ziele sind stets Qualität und beste technische Lösungen. Unsere Devise lautet:

„Immer so gut wie möglich“ und nicht „Nur so gut wie nötig“.

Die stetig neuen Anforderungen und Aufgaben unserer Kunden und Partner fordern die ganze Innovationskraft und prägen damit die Produkte von morgen.

Unsere Entwicklung und die komplette Produktfertigung – nach ISO 9001 – ist in Deutschland. Mit neusten Produktionsmaschinen und -verfahren stellen wir einen Großteil der benötigten Komponenten für unsere Geräte selbst her. So kontrollieren wir ständig unsere Qualität und verschaffen uns den Vorteil, erfolgreich auf dem Weltmarkt anzubieten.

Unsere vielfältigen Erfahrungen, unsere hochgesteckten Ziele und unsere Kunden haben uns weltweit zu einem anerkannten und führenden Hersteller gemacht. Diese Position werden wir auch in den nächsten Jahren weiter ausbauen.

Dabei helfen uns heute 250 Mitarbeiter in Deutschland und sechs cab Auslandsniederlassungen sowie 350 ausgebildete Vertriebspartner in über 80 Ländern rund um den Globus.

Integration von Identifikationssystemen



Als Systemhaus der automatischen Identifikationstechnologie entwickelt Integer Solutions funktionelle und effiziente Lösungen für die mobile Datenkommunikation und das mobile Datenmanagement.

Bei den Optimierungsvorhaben in den unterschiedlichsten Unternehmensbereichen, wie Produktion, Handel, Logistik und Transport bilden die Ident-Technologien einen wesentlichen Schlüsselfaktor. Der Fokus liegt dabei bei Prozess- und Kommunikationsabläufen sowie bei dem reibungslosem Zusammenspiel unterschiedlicher Software-Anwendungen auf unterschiedlichen Hardwareplattformen.

Materialfluss-, Logistik- und Informationssysteme sind schon heute ohne Identifikation und Datenerfassung nicht mehr konkurrenzfähig. Immer wichtiger werden dabei mobile Lösungen. Mit ihnen können relevante Geschäftsdaten zu jedem Zeitpunkt auch außerhalb des Unternehmens z. B. direkt beim Kunden per Knopfdruck mobil abgerufen und verarbeitet werden. Das beschleunigt die Geschäftsabläufe und macht diese zu jedem Zeitpunkt transparent.

Identifikationstechnologien vereinfachen und optimieren bestehende Geschäftsprozesse und machen Unternehmen wettbewerbsfähiger. Integer Solutions begleitet Sie bei der Planung und der Integration dieses wichtigen Bausteins in Ihr Unternehmen.



cab Produkttechnik
GmbH & Co KG
Postfach 1904
76007 Karlsruhe
Wilhelm-Schickard-Str. 14
76131 Karlsruhe
Telefon +49 721 6626-0
Telefax +49 721 6626-249
www.cab.de
info@cab.de

© Copyright bei cab/9008811



Integer Solutions GmbH
Küchlerstraße 1
61231 Bad Nauheim
Telefon +49 6032 34956-0
Telefax +49 6032 34956-77
www.integer-solutions.com
office@integer-solutions.com