

Preiswerte und effiziente PDA-Lösungen für Außendienstmitarbeiter und Handelsvertreter

Preiswerte und mobile Auftragserfassung für Handelsvertreter und Vertriebsmitarbeiter

Die Neuauflage der bekannten Software-Module "AUFTRAG" und "KATALOG" ist nun da. Ursprünglich für die von Symbol Technologies bis 2006 produzierten SPT1800 und SPT1550 entwickelt, wurden die beiden Software-Module an den modernen und leistungsstarken Palm Computer JANAM XP30 angepaßt.



Bereits 2003 wurden die ersten Software-Module mit dem Produktnamen JScanIt in Verbindung mit den damaligen PalmComputern (SPT1800/SPT1550) von Symbol Technologies auf den Markt gebracht. Diese KITS wurden von Kunden bereits damals mit Begeisterung aufgenommen, die ausnahmslos heute noch mit diesen Lösungen einwandfrei arbeiten.

Kunden, die das damalige Modul "AUFTRAG" und "KATALOG" einsetzten, teilten uns mit, daß sie innerhalb kürzester Zeit eine Umsatzsteigerung von bis zu 20 Prozent verzeichnen konnten, bedingt durch die effektivere und fehlerfreie Aufnahme von Daten. Zudem gefiel die intuitive und sehr einfache Bedienbarkeit, mit der die Kunden sofort zurecht kamen.

Einfache Bedienbarkeit und intuitive Anwendung

Die MAKRO IDENT hat für Handelsvertreter und Außendienst-Mitarbeiter die beiden Software-Module "AUFTRAG" und "KATALOG" nun überarbeitet und auf den neuesten Stand gebracht. Die beiden Module laufen auf dem hochmodernen PalmComputer PDA JANAM XP30, der mit dem zuverlässigen und stabilen Betriebssystem PalmOS 5.4.9. Garnet ausgerüstet ist.

Die Besonderheiten dieses Komplettsystems ist die einfache Bedienbarkeit und die intuitive Anwendung, die es für jeden sehr einfach macht, sofort mit der Anwendung zu starten. Zudem wurden die Anwendungen bewusst nicht mit Funktionen zielloos überladen. Bei Bedarf, kann die Anwendung auf Kundenwunsch schnell und individuell angepasst und erweitert werden. Der von den Kunden sehr gelobte Service der MAKRO IDENT trägt auch weiterhin zum Erfolg dieser Anwendung bei.

Gewinnsteigerung innerhalb kürzester Zeit

Ein Handelsvertreter erreichte mit dieser „Mobilen Auftragserfassung“ inkl. Katalog-Modul eine Einsparung von ca. 20 Minuten pro Bestellung, somit konnte er mehr Kunden pro Tag besuchen und hatte innerhalb kürzester Zeit eine

entsprechende Gewinnsteigerung. Die Kosten für die damalige Komplett-Lösung hatte er innerhalb von 2 Wochen drin.

Mit der „Mobilen Auftragserfassung“ sind Auftragsdaten direkt in den PDA einzugeben und abzurufen. Jeder Auftrag, Kundenstammdaten, Katalogdaten mit Detailinformationen sind auf dem PDA abrufbar. Über einen Filter sind Artikel und Kunden schnell aufzufinden. Der Import bzw. Export der Kunden-/ Auftrags- und Katalogdaten erfolgt über CSV-Datei.

Erfolgreiche Lösung mit gutem Preis-/Leistungsverhältnis

Die MAKRO IDENT steht dafür, bewährte Lösungen auch konsequent fortzuführen und weiter zu entwickeln. Es ist selbstverständlich, daß der Kunde einen umfassenden und fachkundigen Service erhält. Das gute Preis-/Leistungsverhältnis spricht für sich.

www.pda-loesungen.de

Ausführlichere Informationen und Handbücher zu den Geräten sowie Informationen über das verfügbare Zubehör und den einzelnen Software-Modulen finden Sie unter: www.pda-loesungen.de

Haben Sie Fragen ? Dann kontaktieren Sie uns.
TELEFON 089 - 61 56 58 28

Preiswerte, robuste und leistungsfähige PDAs

Seit dem Symbol Technologies die SPT-Serie im Jahre 2006 abgekündigt hatte, waren somit fast die letzten stabilen und guten Barcode-Geräte mit einer PalmOS Software vom Markt verschwunden. Vereinzelt konnte man sich mit Gebrauchtgeräten noch gut über Wasser halten, bis 2007 der renommierte Hersteller JANAM seine neuen, hochmodernen PalmComputer der XP-Serie vorstellte.



wand der Datenübertragung von einigen Hundert Artikeln reduziert sich mit diesen Geräten auf ein Minimum.

Datenerfassung von 1D- und 2D-Codes

Die PDAs der XP-Serie sind zudem robuste, Datenerfassungs-Systeme zur einfachen Erfassung aller gängigen 1D- und 2D-Codes. Verfügbar sind die

Geräte mit einem sehr kontrastreichen 2-farbigem (160x160) oder 4-farbigem TouchScreen (240x320) mit Hintergrundbeleuchtung.

Batch - WLAN - Bluetooth und viel Zubehör

Die PDAs sind einsetzbar für den Batchbetrieb oder auch mit Bluetooth und WLAN. Die Akkukapazität von 1800 mAh sorgt für einen ausgiebigen Datenerfassung. Für einen Dauerbetrieb ist ein leistungsfähiger 3760 mAh optional erhältlich. Für alle PDAs ist ein großes Sortiment an Zubehör verfügbar, wie Akku-Ladegeräte, Kommunikationsstation, Ladekabel, Synchronisations-Kabel, Schutzhüllen, 4-fach Cradles, Fahrzeug-Ladeadapter und vieles mehr.

RFID Modul anstatt Barcode-Modul

Für die Geräte XP30 und XM60 sind optional RFID-Module, anstatt dem Barcode-Modul einsetzbar. Gelesen werden ausschließlich die Transponder-Chips von Mifare mit 13,56 MHz Frequenz.

XM60 mit WindowsCE verfügbar

Für WindowsCE Fans gibt es natürlich auch den PDA XM60. Dieser ist baugleich mit dem PalmComputer Modell XP30 und unterscheidet sich nur im Betriebssystem und im 64 MB Speicher. Das Zubehör für die XP-Serie ist für den XM60 ebenso verwendbar.



Auch er kann zum Lesen von 1D- und 2D-Codes verwendet werden und ist mit einem RFID-Modul, zum Lesen von Mifare-Tags, ausgerüstbar. Dieses Gerät ist standardmäßig bereits mit den Funkvarianten Bluetooth und WLAN ausgestattet. Die Handbücher der einzelnen Geräte XP20, XP30 und XM60 sind auf unseren Seiten www.pda-loesungen.de jederzeit kostenlos zum Download verfügbar.

Standard Software-Module anstatt teurer Software-Entwicklung



Wer heute einen PC anschafft, findet an Bord seines neuen Rechners die Software für die gängigsten Anwendungen oder er kann auf Software am Arbeitsplatz zurückgreifen. Ganz anders bei Geräten der mobilen Datenerfassung: Die Systeme kommen als pure Hardware, die Anwendungs-Software muss erst entwickelt werden, was für kleine Unternehmen oft nicht bezahlbar ist.

Bei neutraler, nüchterner Analyse der Vorgänge z.B. bei der Inventur, Auftragserfassung usw. wird offensichtlich, dass diese Vorgänge bei den meisten Anwendern ganz ähnlich sind. Dieses Phänomen

Preiswerte und effiziente PDA-Lösungen für Außendienstmitarbeiter und Handelsvertreter

hat die MAKRO IDENT veranlasst, Standard Software-Module bereitzustellen, damit sich auch kleinere und mittleren Unternehmen sowie selbstständige Handelsvertreter sich solch eine Lösung leisten können.



Bereits gängige Anwendungsfälle werden bereits kostengünstig abgedeckt wie z.B. schnelle Bestückung von Verkaufsregalen, Inventur-/ Beleg-/ Auftrags erfassung,

Wartungsauftrags-/ Leistungserfassung, problemlose Stammdaten-Verarbeitung (Katalog), Lösungen für das Einlagern, Umlagern und Auslagern, Einlass-/ Zutritts-Kontrolle und vieles mehr.

Standard Software-Modul "AUFTRAG" und "KATALOG"

Mit der „Mobile Auftrags erfassung“ sind Auftragsdaten direkt in den PDA einzugeben und abzurufen. Jeder Auftrag, Kundenstammdaten, Katalogdaten mit Detailinformationen sind auf dem PDA abrufbar. Über einen Filter sind Artikel und Kunden schnell aufzufinden. Der Import bzw. Export der Kunden-/ Auftrags- und Katalogdaten erfolgt über CSV-Datei.

Standard Software-Modul "BELEG"

Dieses Modul kann für verschiedene Vorgänge verwendet werden, wie zum Beispiel für die Inventur, Bestellung, Lagerentnahme und Wareneingang.

Ein Beleg im Sinne des Moduls "BELEG" besteht aus einem Belegkopf mit Belegnummer, Belegtyp, Bemerkung, Datum/Zeit der Erstellung und einer Liste von Positionen wie den Feldern EAN (für einzulesenden Barcode), Artikelnummer, Artikel-Bezeichnung, Menge, Preis, Bemerkung. Wünschen Sie zusätzlich noch das Feld „Lagerort“, wird diese Position auf Wunsch gerne mit aufgenommen.

Bereits erfasste (Inventur-/Bestell-) Belege sind jederzeit änderbar oder zu löschen. Auch hier kann zusätzlich das Software-Modul "KATALOG" mitverwendet werden.

Standard Software-Modul "IBT"

Dieses Modul ist für die internen Zustellungen von Waren oder Pakete in größeren Unternehmen geeignet. Mit diesem Modul werden ausgelieferte Pakete/Waren an einen Mitarbeiter ausgeliefert und dieser quittiert mit seiner Unterschrift den Erhalt des Paketes oder der Waren. Zweck ist die genaue Nachverfolgbarkeit von bestimmten Waren

oder Paketen.

Der Zusteller kann mit dieser Lösung alle Sendungsbewegungen direkt „am Ort des Geschehens“ durchführen. Der Ablauf ist sehr einfach gestaltet:

- Aufnahme der Sendungen
- Zustellung der Sendungen mit Quittierung durch Unterschrift der Empfänger
- Rücklage von Sendungen, welche nicht zugestellt werden konnten

Die bequeme, in allen Prozessen mögliche Erfassung der eindeutigen Sendungsnummer per Barcode-Scan hilft Fehler und somit aufwendige Recherchen zu vermeiden.

Erfolgreiche Lösung - Gutes Preis-/Leistungsverhältnis

Die MAKRO IDENT steht dafür, bewährte Lösungen auch konsequent fortzuführen und weiter zu entwickeln. Es ist selbstverständlich, daß der Kunde einen umfassenden und fachkundigen Service erhält. Das gute Preis-/Leistungsverhältnis spricht für sich.

Weitere Informationen:
www.pda-loesungen.de

Antwort

An:
MAKRO IDENT - Auto-ID Technologie-Center
Abt.: Marketing
Bussardstraße 24

D-82008 Unterhaching b. München

Fax +49 - (0)89 - 61 56 58 - 25

Von: _____
Firma _____
Abteilung _____
Vorname/Name _____
Straße /Nr. _____
PLZ / Ort _____
Telefon: _____
Telefax: _____
eMail: _____

Gewünschte Felder ankreuzen bzw. ausfüllen und an oben genannte Faxnummer schicken.

Bitte schicken Sie mir Preise über die PDA-Serie und die Standard Software-Module

Informieren Sie mich über folgende Produkte aus Ihrem Produktspektrum und schicken Sie mir Info-Materialien:

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Barcode-Handscanner (kabelgebunden) | <input type="checkbox"/> RFID-Leser & Drucker | <input type="checkbox"/> Labor-Lösungen |
| <input type="checkbox"/> Barcode-Handscanner (stationär) | <input type="checkbox"/> Etiketten-Drucker | <input type="checkbox"/> Akkumulatoren |
| <input type="checkbox"/> Mobile Speicher-Scanner | <input type="checkbox"/> Etiketten / Schilder / Markierer | <input type="checkbox"/> Hardware-Leasing |
| <input type="checkbox"/> smartSCANNDY / SCANNDY | <input type="checkbox"/> Etiketten-Design-Software | <input type="checkbox"/> Reparaturen |