

Win Ce Mobile Data – Mobile Datenerfassung im Lager

Win CE Mobile Data ist eine Softwarelösung für die mobile Datenerfassung! Im Wesentlichen geht es darum, häufig anfallende Warenbewegungen mit einem mobilen Gerät zu erfassen, Barcodes zu scannen und die Daten zur weiteren Verarbeitung an PC Systeme zu übertragen.

Ein einfach bedienbares Hauptmenü bietet dem Benutzer die Möglichkeit, die Art der Datenerfassung zu bestimmen. Abgang (Entnahme von Waren), Zugang, Inventur oder auch Umlagerung oder Bestellung sind die typischen Warenbewegungen. Anschließend kann der Benutzer in jedem Modul seine Kennung eingeben (Usernummer oder -Name) und weitere Vorgangsdaten erfassen. Dieses kann z.B. sein: Lieferscheinnummer im Zugang, oder Kunde / Rechnungsinformationen bzw. Gründe im Abgang. Innerhalb der Umlagerung wird der Ziellagerort erfasst.

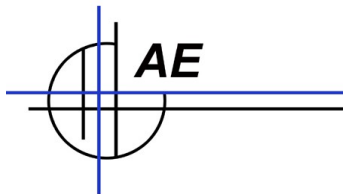
Anschließend kann die Artikelnummer wahlweise per Tastatur oder Barcode eingegeben werden. Das Softwarepaket unterstützt zwei Betriebsmodi: MIT integrierter Artikelstammdatei und OHNE Artikelstammdatei.

Im ersten Fall kann eine Datei mit Artikelinformationen in einem vorgegebenen XLS / CSV Datenformat in das mobile Gerät hinein geladen werden. Zu den Artikelinformationen gehören z.B. Artikelnummer, Artikeltext, aktueller Lagerort, aktueller Bestand o.ä. Sobald der Benutzer eine Artikelnummer eingibt oder per Barcode einscannet, wird in der Artikeldatei geprüft, ob dieser Artikel existiert. Informationen wie Text, Lagerort, Bestand etc. werden im Display dargestellt. Der Benutzer kann seine gewünschte Menge angeben und es wird ein Datensatz gespeichert.

Befindet sich keine Artikelstammdatei im mobilen Gerät, kann der Benutzer einfach Artikelnummer und gewünschte Menge eingeben. Da keine Informationen über die Eingabeartikel vorliegen, kann auch nichts in der Anzeige dargestellt werden.

Bei jeder Eingabe wird in einer separaten Buchungsdatei ein Datensatz abgestellt. Diese wird automatisch um einen Zeitstempel (Datum und Zeit der Eingabe) erweitert. Er enthält ansonsten alle Eingabedaten wie Benutzer, Zusatzangabe, Artikelnummer und Menge.

Datenformat der Buchungsdaten ist auch hier wieder XLS / CSV, so dass eine schnelle problemlose Datenverarbeitung auch mit Officeprogrammen gewährleistet ist.



Was das Softwarepaket weiterhin bietet: eine Packliste für Kommissionsierungsaufgaben, schneller Datentransfer via FTP Datenprotokoll (Wireless WLAN oder per Netzwerk und Kabel). Spezielle Informationen werden separat veröffentlicht.

Weiterführende Links:

Zum Produkt, mit Screenshots und Downloadmöglichkeit für eine kostenfreie Demoversion

<http://www.terminal-systems.de/wince-mobiledatal-de.htm>

Über AE SYSTEME:

*AE Systeme ist ein Geschäftsbereich des Unternehmens Art-Events Walter & Schilling GmbH mit Sitz in Burgdorf bei Hannover. Zum Produktportfolio gehören Lösungen und Systeme im Bereich von Embedded IT, z.B. zur Datenerfassung, Maschinen- und Anlagensteuerung, Smart Metering, Monitoring und Security uvam. Der Geschäftsbereich **AE SYSTEME** www.terminal-systems.de besteht seit 2008.*

Informationen zum Unternehmen: <http://www.terminal-systems.de/ueber-uns.htm>

Kontakt für Rückfragen und Bildmaterial:

AE SYSTEME Art-Events Walter & Schilling GmbH
Embedded IT für Gewerbe und Industrie
Frau Julia Schilling
Am Güterbahnhof 15 | D-31303 Burgdorf
Tel: 05136 802421 | Fax: 05136 9776368
www.terminal-systems.de
info@terminal-systems.de