CodeSnap[®] Inventar 3.5

Handbuch

COPYRIGHT

Copyright © 2014 Flexicom GmbH Alle Rechte vorbehalten. Kurzanleitung für die Software *CodeSnap*[®] *Inventar 3.5.x* Zweite Ausgabe: Mai 2014

CodeSnap® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Flexicom GmbH, Ahrensburg.

Microsoft, ActiveSync, Windows, Windows Mobile, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Microsoft Access und Excel sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten von Amerika und/oder anderen Ländern. Produktnamen und Warenzeichen anderer Unternehmen werden in diesem Handbuch nur zu

Identifikationszwecken verwendet und sind das Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Gelegentliche Änderungen der Informationen in dieser Veröffentlichung behalten wir uns ohne Ankündigung vor. Diese Änderungen werden jeweils in die folgenden Ausgaben dieses Handbuchs, zusätzlicher Dokumente oder Veröffentlichungen übernommen.

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung reproduziert, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder in anderer Form oder durch andere Verfahren (elektronisch, mechanisch, durch Fotokopieren, Aufnahme oder andere Verfahren) verbreitet werden.

VERZICHT UND EINSCHRÄNKUNG DER HAFTUNG

Die Flexicom GmbH übernimmt keine Garantien, weder ausdrücklich noch implizit, bezüglich des Inhalts dieses Handbuchs und der unausgesprochenen Garantien von Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck. Die Flexicom GmbH übernimmt keine Verantwortung für Schaden oder Verlust, der sich aus der Benutzung dieses Handbuchs ergeben könnte.

Inhaltsverzeichnis

| Einleitung | 5 |
|--|------|
| Über CodeSnap® Inventar 3.5 | 5 |
| Systemanforderungen | 5 |
| Mobilsoftware | 5 |
| PC-Software | 5 |
| Installation | 6 |
| Vorbereitende Installationen auf dem PC | 6 |
| Die Installation von Microsoft .Net 3.5 | 6 |
| Die Installation von Microsoft ActiveSync | 6 |
| Die Installation von CodeSnap® Inventar 3.5 auf dem PC | 6 |
| Desktop-Firewall | 6 |
| Verzeichnis für die Datenspeicherung | 6 |
| Die Installation von CodeSnap® Inventar 3.5 auf den Mobilgeräten | 7 |
| Einstellungen und Optionen | 8 |
| Inventur | 8 |
| Datenbank | 9 |
| Export | 9 |
| Scanner | .10 |
| Vorbereitung | . 11 |
| Stammdaten eingeben | . 11 |
| Mobilgeräte vorbereiten | .12 |
| Datenerfassung | .13 |
| Programmbereich Sammelerfassung | .13 |
| Programmbereich Inventur | .14 |
| Programmbereich Inventarübersicht | .16 |
| Datensynchronisation | .17 |
| Allgemeines | .17 |
| Synchronisationsregeln | .17 |
| Uploadfilter | .18 |
| Auswertung und Datenexport | . 19 |
| Datenimport | .20 |
| Optionen | .21 |

Einleitung

In dieser Kurzanleitung erfahren Sie, wie Sie mit CodeSnap[®] Inventar 3.5 Ihr Inventar erfassen und verwalten können.

Über CodeSnap® Inventar 3.5

CodeSnap[®] Inventar 3.5 ist ein Softwaresystem zur Erfassung und Verwaltung großer Inventarbestände in Unternehmen und Verwaltungen mit Hilfe von mobilen Datenerfassungsgeräten (MDE).

Die Mobilsoftware ist optimiert für den Einsatz auf MDE-Geräten der Firma Symbol, die mit dem Betriebssystem *Microsoft*[®] *Windows Mobile*TM 2003, 5.0, 6.x oder Windows Embedded Handheld 6.5.3 ausgestattet sind.

Mit *CodeSnap[®] Inventar 3.5* können Sie, abhängig vom verfügbaren Speicherplatz, mehrere 10.000 Datensätze auf jedem Mobilgerät verwalten (20.000 Datensätze benötigen ca. 10 MB Speicherplatz).

So ist es beispielsweise möglich auf einem Motorola MC55 mit 256 MB Arbeitsspeicher, der <u>exklusiv</u> für *CodeSnap® Inventar* 3.5 eingesetzt wird, bis zu 40.000 Inventargegenstände zu verwalten. Die Datenbank belegt in diesem Fall ca. 20 MB des Arbeitsspeichers. Der übrige Speicher steht dem Betriebssystem und der Anwendungssoftware zur Verfügung.

Um noch größere Datenmengen auf dem MDE zu verwalten, kann die Datenbank auf einer Flash-Speicherkarte angelegt werden.

Um im Gesamtsystem noch weitaus größere Inventarbestände verwalten zu können, kann für jedes Mobilgerät ein individueller Filter definiert werden. So kann zum Beispiel auf jedes Mobilgerät das Inventar eines anderen Gebäudes geladen werden. Die Einstellungen der Filter können jederzeit geändert werden.

Wenn Sie CodeSnap® Inventar 3.5 auf MDE Geräten der Firma Motorola[®] einsetzen, können alle gängigen Barcode-Symbologien für die Inventarschilder verwendet werden (u.a. I2OF5, CODE39, CODE 128 / EAN 128, EAN 8,EAN 13, UPCA, PDF417 ...)

Systemanforderungen

Mobilsoftware

Betriebssystem *Microsoft[®] Windows Mobile[™] 2003, 5.0, 6.x* oder Windows Embedded Handheld 6.5.3

Zur Erfassung von Barcodes: MDE der Firma Motorola (z.B. MC45, MC55 oder MC75) oder MDE der Firma Datalogic (Lynx, Elf)

PC-Software

Betriebssystem Microsoft[®] Windows XP, Windows Vista, Windows 7 (x86 und x64), Windows 8 (x86 und x64), Microsoft .Net Framework 3.5

Installation

Um die Installation der Software durchführen zu können, ist es erforderlich, dass sie mit Administrator-Rechten am PC angemeldet sind.

Vorbereitende Installationen auf dem PC

Da die Software *CodeSnap® Inventar 3.5* auf dem ".Net-Framework" der Firma Microsoft basiert, ist es erforderlich, dass die Software *"Microsoft .Net"* in der Version 3.5 auf Ihrem PC vorhanden ist. Andernfalls erfolgt die Installation wenn Sie *CodeSnap® Inventar 3.5* installieren. (Bei Windows 7 und 8 bereits Bestandteil des Betriebssystems)

Um die Kommunikation mit dem Mobilgerät zu ermöglichen, ist es außerdem erforderlich, die Software *Microsoft ActiveSync* (Windows XP) bzw. *Mobile Devicecenter* (Windows Vista, 7 und 8) zu installieren.

Die Installation von Microsoft .Net 3.5

Falls die erforderliche Version von *Microsoft .Net* noch nicht auf Ihrem PC installiert ist, erfolgt die Installation im Rahmen des Setup von CodeSnap[®]

Um auch die neuesten Updates dieser Software zu erhalten, sollten Sie Ihr System mit Hilfe von "Windows Update" aktualisieren.

Die Installation von Microsoft ActiveSync

Die Installationsdatei für *ActiveSync* finden Sie auf der Website von Microsoft zum kostenlosen Download unter:

http://www.microsoft.com/downloads/de-de/details.aspx?FamilyID=9e641c34-6f7f-404da04b-dc09f8141141

Bitte starten Sie die Installation durch einen Doppelklick auf die Datei "SETUP.EXE".

Die Installation von Microsoft Windows Mobile-Gerätecenter

(nur Windows Vista Windows 7 und Windows 8)

Sie finden die Software Windows Mobile-Gerätecenter auf der Website von Microsoft zum kostenlosen Download für:

32 Bit Systeme (x86) unter:

http://www.microsoft.com/downloads/de-de/details.aspx?FamilyID=46f72df1-e46a-4a5fa791-09f07aaa1914

64 Bit Systeme (x64) unter:

http://www.microsoft.com/downloads/de-de/details.aspx?FamilyID=4f68eb56-7825-43b2ac89-2030ed98ed95

Die Installation von CodeSnap® Inventar 3.5 auf dem PC

Um die Anwendung *CodeSnap[®] Inventar 3.5* auf Ihrem PC zu installieren, wechseln Sie auf der CD bitte in das Verzeichnis *"CodeSnap"* und starten Sie die Installation durch einen Doppelklick auf die Datei *"Setup.exe"*. Das Setup-Programm wird Sie nun durch die weiteren Installationsschritte leiten. Um die Software zu aktivieren, müssen Sie nach dem ersten Programmstart, eine Synchronisation mit einem Mobilgerät durchführen. Beachten Sie bitte auch den Abschnitt "Verzeichnis für die Datenspeicherung" weiter unten auf dieser Seite.

Desktop-Firewall

Die Software *CodeSnap® Inventar 3.5* nutzt das Netzwerkprotokoll TCP/IP für die Kommunikation zwischen dem PC und den Mobilgeräten. Um diese Kommunikation zu ermöglichen ist es erforderlich den **Port 65000** in einer eventuell installierten Firewall für *CodeSnap®* freizugeben. Näheres zum Vorgehen entnehmen Sie bitte der Dokumentation Ihrer Firewall.

Verzeichnis für die Datenspeicherung

Zum Abschluss der Installation werden Sie aufgefordert, ein Verzeichnis für die Datenablage anzugeben. In der Standardeinstellung legt *CodeSnap®* die Daten im Verzeichnis des jeweils angemeldeten Benutzers ab (Dokumente und Einstellungen \ %Benutzer% \ Lokale Einstellungen \ Anwendungsdaten \ Flexicom \ CodeSnapInventar).

Damit alle Benutzer mit der selben Datenbank arbeiten können, müssen Sie hier einen anderen Ordner angeben. Alle Benutzer von *CodeSnap®* müssen für diesen Ordner Leseund Schreibrechte haben. Sie können den Pfad auch später ändern, indem Sie das Programm "*PathConfig*" im Programmverzeichnis von *CodeSnap®* öffnen (C:\Programme\Flexicom GmbH\ CodeSnap Inventar 3.x). Sie sollten *CodeSnap® Inventar* vor dem Start von *PathConfig* beenden. Unabhängig vom Speicherort, kann immer nur ein (PC-) Benutzer zur Zeit auf die Datenbank zugreifen.

Die Installation von CodeSnap® Inventar 3.5 auf den Mobilgeräten

CodeSnap® Inventar 3.5 ist auf Ihrem Mobilgerät bereits vorinstalliert. Auf Geräten vom Typ MC50 (Windows Mobile 2003), wird die Software nach jedem Kaltstart (nach längerer Stromlosigkeit, oder nach einem Hard-Reset) automatisch neu installiert. Auf Geräten mit dem Betriebssystem Windows Mobile 5.0, 6.x oder WEH 6.5.3 (MC55, MC75, etc.), ist eine Neuinstallation nach einem Kaltstart nicht erforderlich.

Einstellungen und Optionen

Inventarübersicht



Ahmelden

Inventur



Um den Options-Dialog der Mobil-Software zu öffnen, tippen Sie mit dem Eingabestift bitte auf den freien Bereich zwischen den Schaltflächen, und halten ihn so lange bis sich das Kontextmenü öffnet.

Um allgemeine Einstellungen zu bearbeiten, wählen Sie bitte "Optionen", um die Decoder-Einstellungen des Barcode-Scanners zu ändern, den Menüpunkt "Scanner".

Nachdem Sie den Menüpunkt "Optionen" gewählt haben, sehen Sie zunächst die Seite "Inventur". Hier können Sie festlegen, ob bei der Erfassung eines Inventargegenstandes durch das Scannen eines Barcodes automatisch gespeichert wird, oder ob die Erfassung ausdrücklich durch betätigen der "Fertig" Schaltfläche abgeschlossen werden muss. Durch automatisches Speichern lässt sich der Arbeitsablauf deutlich beschleunigen.

Wenn Sie hier festlegen, dass Inventarnummern nur aus Zahlen bestehen sollen, werden solche die Buchstaben enthalten zurückgewiesen.

Wenn Sie die Option automatisches Ausbuchen wählen, werden alle Inventargegenstände, die während einer früheren Inventur auf einen Raum gebucht wurden, während

der aktuell laufenden Inventur jedoch nicht in diesem Raum erfasst wurden, aus diesem Raum ausgebucht. Diese Inventargegenstände sind dann keinem Raum mehr zugeordnet. Das Ausbuchen wird durchgeführt, wenn Sie im Programmbereich "Inventur" die Seite "Inventarübersicht" verlassen, und zur Raumauswahl zurückkehren.



Datenbank

Wenn Sie am unteren Bildrand auf den Reiter "Datenbank" tippen, erscheint die Seite mit den Datenbank-Optionen.

Diese sind nur verfügbar, wenn sich in Ihrem Mobilgerät eine SD-Speicherkarte befindet.

Durch die neue Datenverwaltung ab Version 3.5 ist die Verwendung von SD-Speicherkarten auch für schreibende Zugriffe problemlos möglich. Die Geschwindigkeit der Synchronisation kann sich durch die Verwendung von SD-Karten verringern (abhängig vom System und von der verwendeten Karte).

Wenn das Häkchen vor dieser Option entfernt wird, wird die Datenbank wieder in den Hauptspeicher verschoben.

Um sich vor Datenverlust z.B. durch leere Akkus zu schützen, können Sie durch betätigen der Schaltfläche "Datenbank sichern" eine Sicherungskopie der Datenbank auf der SD-Speicherkarte erzeugen. Wenn die Datenbank im Hauptspeicher nicht mehr verfügbar ist, wird beim Programmstart automatisch die Sicherungskopie wieder hergestellt.

Export

| 🎊 Optic | onen | P # | Ÿ × 4 € | 3:05 🐽 |
|--|--|--|---|---|
| C5V - E | xport | | | |
| Trennz Tab Andere: | eichen) 5 Zeiche | n | | |
| Ersatzte | ×t | | | |
| Geben Sie Export ein mehrere Z sollen, fall enthalten wird das entfernt. | e hier das . Im Feli eichen a s das Tre ist. Gebe Frennzeic | s Trennzeich d Ersatztext ngeben, die ennzeichen i en Sie keinei chen aus der | en für den - können Sie verwendet n den Datei n Ersatztext n exportierte | CSV- ein oder werden n an, m Daten |
| Inventur | Sync | Datenbar | nk CSV | |
| | | | | |

Auf dem Reiter CSV können sie ein Trennzeichen und einen Ersatztext für den Datenexport auf dem Mobilgerät festlegen.

Das Trennzeichen wird verwendet um die Datenfelder voneinander zu trennen. Tritt das Trennzeichen in den Datenfeldern auf, wird es durch den Ersatztext ersetzt, um eine korrekte Trennung der Datenfelder zu gewährleisten.

Scanner

| 🎢 Scanner Setup 💡 🛱 | * ◀€ 8:05 🐽 |
|-------------------------|-------------|
| Alle Decoder aktivieren | |
| ✓ I20F5 | Optionen |
| Code39 | Optionen |
| 🔽 Code 128 / EAN 128 | Optionen |
| 🗹 EAN 8 | Optionen |
| 🗹 EAN 13 | |
| | Optionen |
| PDF417 | Optionen |
| | |
| | • |
| Speichern Zurücksetzen | ≡ • |

Nachdem Sie den Menüpunkt "Scanner" gewählt haben, erscheint ein Dialog in dem Sie die Decoder-Einstellungen des Barcodescanners bearbeiten können.

Mit Hilfe des Scanner-Setup können Sie die Optionen für die Erfassung der gängigsten Barcodes anpassen.

Je weniger verschiedene Barcodes Sie aktivieren, desto schneller arbeitet die Barcodeerkennung.

Um Ihre Einstellungen zu überprüfen, scannen Sie bitte den zu erfassenden Barcode. Sollte der Code erkannt werden, erscheinen die Bezeichnung und der Inhalt des Codes in dem Textfeld am unteren Rand des Bildschirms.

Sollte der Barcode nicht erkannt werden, passen Sie bitte die Optionen für den verwendeten Code Ihren Erfordernissen

entsprechend an (verwendetes Prüfsummenverfahren etc.).

Durch aktivieren der Option "Alle Decoder aktivieren" werden alle von Ihrem Gerät unterstützen Barcodes aktiviert, auch wenn sie hier nicht explizit aufgeführt sind.

Im Menü "Zurücksetzen" haben Sie die Möglichkeit, den Scanner auf die bei Programmstart aktive Konfiguration oder in den Auslieferungszustand zurückzusetzen.

Auf Datalogic-Handhelds verwenden Sie zur Konfiguration des Scanners bitte das entsprechende Tool des Herstellers.

Sie finden es unter Start→Settings→System→Decoding.

Hinweis:Die hier vorgenommenen Einstellungen für Präfix und Suffix sowie Wedge werden während der Ausführung von CodeSnap deaktiviert, um einen reibungslosen Programmbetrieb zu gewährleisten.

Vorbereitung

Stammdaten eingeben

Bevor Sie mit der Erfassung Ihrer Inventargegenstände beginnen, sollten Sie die Stammdaten mit Hilfe der PC-Software erfassen.

Die Stammdaten dienen vor allem dazu, die Dateneingabe während der Erfassung durch Listen zu vereinfachen und Eingabefehler zu vermeiden. Die umfangreicheren Listen für Standorte und Kategorie sind in dreistufige Hierarchien unterteilt, um das Auffinden des richtigen Listeneintrages zu erleichtern.

Mit Hilfe der Schaltflächen unter den Listen können Sie die Einträge sortieren oder löschen.

CodeSnap Inventar 3.0 Ort Verbleib Kostenstelle Erfassung Geschoss Gebäude Verbleib Kostenstelle Raum Auswertung 0.03 Hauptgebäude EG Hauptgebäude 0.01 0.02 0.03 Verliehen Unbekannt Kelle KS 1 KS 2 lebengebäude 1. OG 2. OG 0.04 Stammdaten Upload-Filter Löschen 🔺 💌 Löschen 🔺 💌 Löschen 🔺 💌 Löschen 🔺 🔽 Kategorie Zustand Erfasser Kategorie Тур Art Zustand Erfasser Besucherstuhl, Buche Mobiliar Stühle Mobiliar Besucherstuhl, Buche tühle nustermann Tische Schränke Sonstiges gut defekt leicht beschädigt Besucherstuhl, schwarz Bürostuhl, blau EDV Telefone Sonstiges Bürostuhl, schwarz Import Optionen Beenden Löschen 🔺 🔽 Löschen 🔺 🔽 Löschen 🔺 💌 Löschen 🔺 💌

Die Stammdaten können optional während der Erfassung ergänzt werden.

Mobilgeräte vorbereiten



| 🎥 C5 Inventar 🛛 🚓 🏹 📢 12:21 | ⓓ |
|----------------------------------|---|
| Anmeldung | |
| | |
| Erfasser | _ |
| | - |
| <erfasser anlegen=""></erfasser> | |
| Aushilfe 1 | |
| Hr. Mustermann | |
| Fr. Musterfrau | |
| | |
| 1 | |
| Anmeiden | |
| 🔽 Erfasser beibehalten | |
| | |

| 🎥 CS Inventar 🔰 🗱 🏹 📢 12: | 22 🚯 |
|---------------------------|------|
| Hauptmenü | |
| Inventur | |
| Einzelerfassung | |
| Inventarübersicht | |
| | |
| Synchronisieren | |
| Abmelden | |
| Beenden | |
| | |

Nachdem Sie die Mobilsoftware *CodeSnap® Inventar 3.5* zum ersten Mal gestartet haben (Startmenü -> Programs -> csInventar) werden Sie aufgefordert eine Synchronisation durchzuführen.

Um die Synchronisation durchzuführen, tippen Sie bitte auf die Schaltfläche "Synchronisieren".

Diese erste Synchronisation ist erforderlich, um die Datenbank der Mobilsoftware zu initialisieren.

Solange die erste Synchronisation nicht durchgeführt wurde, sind alle anderen Programmbereiche deaktiviert.

Nach dieser ersten Synchronisation erscheint die Seite "Anmeldung". Hier wählen Sie bitte einen Benutzer aus.

Wenn Sie die Option "Erfasser beibehalten" aktivieren, gelangen Sie erst, nachdem Sie im Hauptmenü auf "Abmelden" getippt haben, wieder zur Anmeldung.

Nach der ersten Synchronisation sind alle Programmbereiche aktiviert.

Falls Sie vor der ersten Synchronisation die Stammdaten noch nicht erfasst hatten, führen Sie bitte jetzt erneut eine Synchronisation durch.

Datenerfassung

Programmbereich Sammelerfassung

| 🎢 CS Inventar 🛛 🗱 🏹 📢 06:44 |
|---|
| Sammelerfassung |
| Inventarnummer |
| 1234567890 |
| Eingaben beibehalten |
| ✓ Kategorien |
| ✓ Ort □ Verbleib |
| 🗌 Zustand 🔲 Notizen |
| ✓ Kostenstelle ✓ Beschaffungsdatum ✓ Anschaffungswert ✓ Zeitwert |
| Weiter Fertig |

| ? ? | S Inventa | ar 🛱 🏹 | × € 06:4 | 5 |
|------------|-----------|------------|----------|----|
| | San | nmelerfass | sung | |
| | 1 | 2345678 | 90 | |
| Kate | egorie | | | 20 |
| Mo | biliar | | | • |
| Тур | | | | |
| Stü | hle | | | • |
| Art | | | | |
| Bür | ostuhl, s | chwarz | | - |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Erfassung | | |
| Art | Zustand | Finanzen | Standort | |
| Fei | rtig Abb | oruch Lös | schen | |

Den Programmbereich "Sammelerfassung" erreichen Sie, indem Sie auf die Schaltfläche "Sammelerfassung" tippen.

Durch aktivieren der Checkboxen können Sie festlegen, welche Angaben für alle im Anschluss zu erfassenden Inventargegenstände gleich sind. Auf diese Weise können Sie große Mengen gleicher Gegenstände effektiv und schnell erfassen.

Beispiel:

Sie möchten eine Lieferung von 100 neuen Stühlen erfassen. Bei der Sammelerfassung müssen Sie die Angaben für Kategorie, Anschaffungswert, Anschaffungsdatum etc. nur einmal eingeben. Anschließend versehen Sie die 100 Stühle mit Inventaretiketten und scannen diese ein. Die Speicherung der Datensätze erfolgt automatisch beim Scannen des nächsten Etiketts, oder durch tippen auf die Schaltfläche "Fertig".

| 🎥 CS Ir | venta | n 🖓 🛱 🤊 | 7 <mark>× 4</mark> € 06:4 | Б |
|---------|--------|------------|---------------------------|-----|
| | San | nmelerfass | sung | |
| | 1 | 2345678 | 91 | |
| Kategor | ie | | | - |
| Mobilia | 9 | | | • |
| Тур | | | | |
| Stühle | | | | • |
| Art | | | | |
| Bürost | uhl, s | chwarz | | • |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Erf.: 0 | 9.04.2 | 2006 / Mod | l.: 09.04.20 | 006 |
| Art Zus | stand | Finanzen | Standort | |
| Fertig | Abb | oruch Lös | schen | |

Programmbereich Inventur

Im Programmbereich *Inventur* erfassen Sie alle Inventargegenstände, die sich an einem bestimmten Standort befinden.

Den Programmbereich *Inventur* erreichen Sie, indem Sie auf die Schaltfläche "Inventur" tippen.

| 🎢 C5 Inventar 🛛 🗱 🍢 📢 12:23 | |
|-----------------------------|------|
| Standort | |
| Gebäude | 10 |
| Hauptgebäude | - |
| Geschoss | 8 |
| 1.OG | - |
| Raum | - 13 |
| 01-003 | - |
| <raum anlegen=""></raum> | - |
| 01-001 | = |
| 01-002 | |
| 01-003 | |
| 01-004 | |
| 01-005 | - |
| Weiter Menü | ≝ ^ |

Zunächst wählen Sie auf der Seite "Standort" das Gebäude, das Geschoss und den Raum in dem Sie sich befinden.

Bestätigen Sie Ihre Eingabe mit einem Tippen auf "Weiter", oder Verlassen Sie den Programmbereich über die Schaltfläche "Menü".

| 🎥 CS Inv | entar 🖁 | # Ÿ_× ≼ € 06: | 47 |
|----------|-----------|--------------------------------|----|
| Haupt | gebäude, | / 1.0 6/01-00 |]4 |
| | Inventari | ibersicht | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Erfassen | Fertig | | |



Anschließend sehen Sie die Seite "Inventarübersicht".

In der Überschrift der Seite wird Ihnen der aktuelle Raum angezeigt.

Wurde in diesem noch kein Inventar erfasst ist die Liste zunächst leer.

Wurde in diesem Raum bereits zu einem früheren Zeitpunkt eine Inventur durchgeführt, erscheinen in der Liste die Gegenstände, die dabei erfasst wurden.

Die Gegenstände sind nach Kategorien geordnet.

Durch tippen auf das Pluszeichen vor den Kategorien, können Sie diese öffnen.



| Solange bei der aktuellen Inventur nicht alle Gegenstände in |
|--|
| einer Kategorie erfasst wurden, sehen Sie vor der Kategorie |
| ein Minus-Zeichen, anderenfalls ein Häkchen. |

Hinter der Kategorie können Sie sehen, wieviele der erwarteten Gegenstände Sie bereits erfasst haben.

Durch scannen eines Inventaretiketts gelangen Sie in die Detailansicht des Inventargegenstandes.

Hier können sie detaillierte Angaben zum Inventargegenstand machen.

Auf der Seite Standort ist automatisch der aktuelle Raum eingetragen.

Auf dem Reiter Bilder haben Sie die Möglichkeit Fotos zu einem Inventar aufzunehmen, wenn Ihr Gerät über eine Kamera verfügt.

| 🎢 C5 Inventar 🛛 🚓 🏹 ┥€ 12:31 |
|-------------------------------|
| Hauptgebäude/1.0G/01-003 |
| 000002 |
| Zustand |
| defekt 👻 |
| Notizen |
| × |
| Inventarnummer unleserlich |
| Art Zustand Finanzen Standort |
| Fertig Abbruch Löschen 🖾 🔺 |

| 雅 C5 Inventar 🛛 🗱 🏹 📢 12:32 | | | | | |
|-------------------------------|---------|---------|--------|-----------------------|------|
| Hauptgebäude/1.0G/01-003 | | | | | |
| 000002 | | | | × 🐨 1/ - | |
| Kostenstelle | 78 LS I | Inventa | ir 🗧 | ∦ T _X ¶€ 1 | 2:32 |
| KS.001 - | Ha | uptgeb | oäude/ | 1.06/01-0 | 003 |
| Zeitwert | | | 0000 | 02 | |
| 50,00€ | Gebäu | de | | | |
| Anschaffungswert | Haupt | tgebäu | ide | | - |
| 3.000,00€ | Gescho | oss | | | |
| Beschaffungsdatum | 1.OG | | | | - |
| 07.12.90 🗸 | Raum | | | | |
| | 01-00 | 3 | | | • |
| Art Zustand Finanzen Standort | Verblei | b | | | |
| Fertig Abbruch Löschen 🖽 🔺 | | | | | |
| | Art Zu | ustand | Finanz | en Stando | ort |
| | Fertia | Abt | oruch | Löschen | |

Programmbereich Inventarübersicht



Um eine Übersicht über das erfasste Inventar zu erhalten. wählen Sie bitte zunächst einen Standort. Um die Gesamtliste zu erhalten, betätigen Sie die Schaltfläche "Weiter" ohne eine Auswahl zu treffen. Um nur diejenigen Inventargegenstände anzuzeigen, die keinem Standort zugewiesen sind, aktivieren Sie bitte die Option "Ohne Standort".

Nachdem Sie die Schaltfläche "Weiter" betätigt haben, sehen Sie eine nach Kategorien geordnete, hierarchische Übersicht über Ihr Inventar. Die Zahl in Klammern gibt die ieweilige Anzahl der zugehörigen Inventargegenstände an.

Um auch vor Ort die Daten weiterverarbeiten zu können besteht die Möglichkeit, die Inventarlisten zu exportieren

und auszudrucken (siehe unten).



Sie können entweder eine Zusammenfassung, bei der zu den Kategorien die jeweiligen Mengen angezeigt werden oder eine Vollständige Inventarliste mit allen Inventarnummern und zugehörigen Informationen exportieren.

Sie können die Daten entweder als einfache Textdatei (.txt) oder als CSV-Datei exportieren. Die Ausgabe als Textdatei entspricht inhaltlich der Druckausgabe. Die als CSV-Datei exportierten Daten können Sie anschließend in Ihrer Tabellenkalkulation (z.B. Microsoft Excel) weiterverarbeiten.

Der Ausdruck wird ausschließlich auf PCL-fähigen Druckern unterstützt. Dies sind die meisten Laserdrucker und HP-Tintenstrahldrucker. Um über die ActiveSync-Verbindung drucken zu können, muss der Drucker über einen LPD-

Printserver erreichbar sein. Das Drucken auf einem unter Windows freigegebenen Drucker

| ﷺ Export 💡 🗱 🍢 ◀< 4:06 | funktioniert nur über WLAN. |
|---|---|
| Zusammenfassung Vollständige Liste | 🎢 Drucken 💡 🗱 🏹 ┥€ 5:35 |
| Als CSV Exportieren Als Text Exportieren | \\winpc\printer + X 192.168.0.100 |
| Drucken | |
| Horechen | 123 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 - = 4 Tabl g w e r t y u i o p []] |
| | $\begin{array}{c c} CAP a & s & d & f & g & h & j & k & l & j \\ Shift & z & x & c & v & b & n & m & , & . & / & \leftarrow \\ Ctl á \ddot{u} & & & & \downarrow & \uparrow & \leftarrow \rightarrow \end{array}$ |

| 🎥 Drucken 💡 🖨 🍢 📢 5:35 |
|--|
| \\winpc\printer + X |
| 192.168.0.100 |
| |
| |
| |
| 123 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 - = • |
| Tab q w e r t y u 0 p [] CAP a s d f g h j k ; |
| Snift z × c v b n m , . / ← Cti áü ` \ ↓ ↑ ← → |
| ▲ = |

Datensynchronisation

Allgemeines

Um die Datenbanken zwischen Mobilgerät und PC abzugleichen, muss sich das Mobilgerät in der Dockingstation befinden und über die Software ActiveSync[®] mit dem PC verbunden sein. Um die Synchronisation durchführen zu können, muss CodeSnap[®] sowohl auf dem PC als auch auf dem Mobilgerät gestartet werden.

Um die Synchronisation zu starten, müssen Sie auf dem Mobilgerät die Schaltfläche "Synchronisieren" betätigen.

Wenn Sie mit mehreren Mobilgeräten arbeiten, sollten Sie nicht nur nach jedem Einsatz eines Mobilgeräts eine Synchronisation durchführen, sondern auch davor. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass Ihnen auch die mit den anderen Geräten erfassten Daten auf jedem Mobilgerät zur Verfügung stehen.

Während eines Synchronisationsvorgangs zeigt die Software einen Statusbildschirm an. Die übrigen Programmbereiche stehen während der Synchronisation nicht zur Verfügung.

Synchronisationsregeln

Sollte ein Inventargegenstand mit mehreren Mobilgeräten erfasst worden sein, wird immer der Datenbestand des zuletzt synchronisierten Mobilgeräts übernommen. Gleiches gilt wenn parallel Änderungen am PC und auf dem Mobilgerät durchgeführt werden.

Beim Löschen eines Datensatzes, wird dieser nur als gelöscht markiert und nicht mehr angezeigt. Beim Synchronisieren werden gelöschte Datensätze von den Mobilgeräten entfernt. Eine vollständige Löschung erfolgt frühestens, wenn der betreffende Datensatz von allen Mobilgeräten gelöscht wurde.

Uploadfilter

| Erfassung | | | Upload-Filt | ter | | | |
|--------------------|--|---|--|--|---|---|---|
| | Erfassung | | | tandort | | | |
| Auswertung | - Frformor | | - | ohäudo: | | - | |
| | | | | | | | |
| F | Erfassung: | ▼ 11.10.200 | 06 🗾 🖌 G | eschoss: | | - | |
| E | Bearbeitet | 11.10.200 | 06 • R | aum: | | • | |
| | <ategorie< td=""><td></td><td> Fi</td><td>inanzdaten</td><td></td><td></td><td></td></ategorie<> | | Fi | inanzdaten | | | |
| | Kategorie: | | - K | auforeis: | • | _ | |
| | ····· | | | | = | | |
| Stammdaten | Тур: | | <u> </u> | lestwert | <u> </u> | | |
| | Art | | - B | eschaffung: | ▼ 11 10 2008 | - Mol | bilgerät |
| Upload-Filtor | | | | | | Pock | et PC |
| opioad4 mer | | | K | ostenstelle: | | | |
| | Bemerkungen —— | | | | | | |
| | | | | | | | Eiltor Zurijokooty |
| | Zustand: | | | tikettierung | | | Filter Zurücksetze |
| | Zustand: | | | tikettierung | (-LIL-0 | | Filter Zurücksetz |
| | Zustand: | | | tikettierung nventar-Etikett ist | fehlerhaft | | Filter Zurücksetze Filter Anwender |
| | Zustand: | | | tikettierung nventar-Etikett ist | fehlerhaft | | Filter Zurücksetz Filter An w ender |
| | Zustand: // | | | tikettierung nventar-Etikett ist | fehlerhaft | | Filter Zurücksetz |
| | Zustand: Verbleib: Datensätze: 210 Inventarnummer | Erfassung | | tikettierung nventar-Etikett ist Erfasser | fehlerhaft Kategorie | Тур | Filter Zurücksetzt |
| | Zustand: Verbleib: latensätze: 210 Inventarnummer 000001 | Erfassung 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 | tikettierung tventar-Etikett ist Erfasser mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar | Typ Stühle | Filter Zurücksetze Filter Anwender Art Besucherstuhl, B |
| | Zustand: Verbleib: atensätze: 210 Inventarnummer 000001 000001 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 | tikettierung nventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle | Filter Zurücksetze Filter Anwender Art Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B |
| | Zustand: // ///////////////////////////////// | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | tikettierung Iventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B |
| | Zustand: Verbleib: Invertariummer 000001 000002 000003 000005 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 | tikettierung Iventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuh, B Besucherstuh, B Besucherstuh, B |
| Import | Zustand: //////////////////////////////////// | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | tikettierung Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Büröstuhl, schwa |
| Import | Zustand: Verbleib: atensätze: 210 Inventamummer 000001 000002 000003 000003 000005 000004 000006 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Xanderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | tikettierung ventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Bürostuhl, schwa Bürostuhl, schwa |
| Import | Zustand: Verbleib: Inventamummer 000001 000002 000003 000005 000004 000006 000006 000006 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | tikettierung tiventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Notebook | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Burostuhl, schwa Nbt 123321 |
| Import | Zustand: Verbleib: Inventarnummer 000001 000002 000003 000005 000005 000005 000006 000007 000007 000008 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Xnderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | tikettierung ventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Notebook Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Besucherstuhl, B Bürostuhl, schwe Bürostuhl, schwe Nbt 123321 Besucherstuhl, B |
| Import Dptionen | Zustand: Verbleib: Inventarnummer 000001 000002 000003 000005 000004 000006 000004 000006 000007 000008 000008 000008 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Xinderung 11.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 | tikettierung ventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Ait Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Beirostuhl, schw. Bürostuhl, schw. Nbt 12321 Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E |
| Import Optionen | Zustand: Verbleib: Inventariummer 000001 000002 000003 000005 000004 000006 000006 000007 000008 000009 000010 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | tikettierung tiventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Kobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Notebook Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Art Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Bürostuhl, schw. Bürostuhl, schw. Nbt 123321 Besucherstuhl, Besucherstuhl, Besucherstuhl, E |
| Import Optionen | Zustand: Verbleib: Invertarummer 000001 000002 000003 000005 000004 000006 000007 000008 000007 000008 000009 000009 000009 000001 000010 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | tikettierung ventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwender Filter Anwender Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Bisucherstuhl, Schw. Nb1 12321 Besucherstuhl, Besucherstuhl, E Besucherstuhl, Besucherstuhl, E Besucherstuhl, Schw. |
| Import Optionen | Zustand: Verbleib: Inventarnummer 000001 000002 000005 000005 000007 000006 000007 000008 000009 000011 000012 | Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Xaderung 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 | tikettierung ventar-Etikett ist Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | fehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Filter Zurücksetz Filter Anwende Ait Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Beirostuhl, schw. Bürostuhl, schw. Bürostuhl, schw. Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Besucherstuhl, E Besucherstuhl, Schw. Besucherstuhl, Schw. |

Um die Datenmenge, die auf einem bestimmten Mobilgerät zur Verfügung steht, zu beschränken, besteht die Möglichkeit in der PC-Software einen Uploadfilter zu definieren.

Hierzu wechseln Sie bitte zunächst in den Programmbereich "Uploadfilter".

Wählen Sie nun auf der rechten Bildschirmseite das betreffende Mobilgerät aus.

Falls bereits ein Filter angelegt war, werden Ihnen die entsprechenden Filterkriterien nun angezeigt.

Sie können nun die Filterkriterien für das gewählte Gerät festlegen. Wenn Sie auf die Schaltfläche "Filter anwenden" klicken, wird Ihnen im unteren Bereich des Fensters eine Vorschau der Datensätze angezeigt. Im Titel der Vorschau können Sie sehen auf wie viele Datensätze Ihre Filterkriterien zutreffen.

Der Filter wirkt sich nur auf die zu übertragenden Inventardaten aus. Unabhängig vom Filter werden immer alle Stammdaten übertragen. Wenn also Beispielsweise nur Daten für ein Stockwerk übertragen wurden, kann trotzdem in den übrigen Stockwerken erfasst werden – es stehen dann nur keine Bestandsdaten zur Verfügung.

Auswertung und Datenexport

| | | | | | | | | - |
|--------------------|--|--|--|--|--|---|---|---|
| Erfassung | | | Auswertungs | -Filter | | | | |
| | Erfassung | | | tandort | | | | |
| Auswertung | | | | Gehäude: Hau | intgehäude | _ | Excel-Export | |
| | | | | | pigebaade | | | |
| | P Enassung: | 11.10.200 | 06 🗾 🔽 | Geschoss: EG | | | CSV-Export | |
| | i i Änderung: | ▼ 11.10.200 | 06 🔽 🔽 | Raum: | | - | | _ |
| | | | | Ohr | ne Standort | _ | Drucken | |
| | Kategorie | | | | ie Standon | | | |
| | 🔽 Kategorie: | | ▼ _F | inanzdaten | | | | |
| | | | - | Anschaffungsw. | - | _ | | |
| Stammdaten | е тур. | | | | | _ | | |
| | Art: | | <u> </u> | Zeitwert: | | | | |
| Linioad-Filter | | | | Beschaffung: | 11.10.20 | 06 🗾 🗖 | E 11 A 1 | _ |
| opidad i ilei | Bemerkungen | | | Kastanstella | | - L | Filter Anwenden | |
| | Zustand: | | | Kustenstelle. | | | | |
| | Verbleib: | | ▼ _ F | tikettierung | | | Filter Zurucksetzer | n |
| | | | | an concerning | | | | |
| | | | | 1 . Evil | | | | - |
| | 🔽 Bemerkung | | N | Inventar-Etikett | ist tehlerhalt | | Alle Feider anzeige | |
| | Bemerkung | | | Inventar-Etikett | ist fehlerhaft | | Alle Feider anzeige | |
| | Datensätze: 210 | er Erfassung | Änderung | Inventar-Etikett | ist tehlerhaft | | Ane Ferder anzeige | |
| | Datensätze: 210 | er Erfassung | Anderung 01.10.2006 | Inventar-Etikett | Ist tehlerhatt Kategorie Mobiliar | Typ Stühle | Art Besucherstuhl, Bu | |
| | Datensätze: 210 Inventamumme 000030 000031 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett | Kategorie Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische | Art Besucherstuhl, Bu Schreibtisch 80x1 | |
| | Image: Figure 1 Bernerkung Datensätze: 210 Inventariumme 000030 000031 000032 000032 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett | Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle | Art Art Besucherstuhl, Bu Schreibtisch 80x1 Bürostuhl, schwar | |
| | Image: Participation Datensätze: 210 Inventarnummi 000030 000031 000032 000032 000033 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann | Ist tehlerhaft Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle | Ant Peruer anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreiblisch 80x1 Bürostuhl, schwar Besucherstuhl, Bu | |
| Import | Image: Figure 3 Datensätze: 210 Inventarnumm 000030 000031 000032 000032 000033 000034 000034 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann | Ist tehlerhatt Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Stühle | Art Art Besucherstuhl, Bu Schreibtisch 80x1 Bürostuhl, schwar Besucherstuhl, Bu Bürostuhl, schwar | |
| Import | Image: Constraint of the second se | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Stühle Notebook | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreibtisch 80x1 Bürdstuhl, schwar Besucherstuhl, Bu Bürdstuhl, schwar Nbt 123325 | |
| Import | Image: Participation Datematical Control Datematical Control Inventarrummer 0000031 0000031 0000032 0000033 0000034 0000035 0000035 0000035 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Notebook Stühle | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreibich, Schwar Besucherstuhl, Bu Bürostuhl, schwar Nbt 123,schwar Nbt 23, Besucherstuhl, Bu | |
| Import Optionen | Image: Provide the second s | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 0.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Art Besucherstuhl, Bu Schreiblisch 80x1 Bürostuhl, schwar Bürostuhl, schwar Nbt 123325 Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu | |
| Import Optionen | Image: Figure 3 Datensätzer 210 Inventarnumm 000030 000032 000032 000033 000032 000035 000035 000036 000037 000037 000038 | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Inventar-Etikett Effasser mustermann | kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Notebook Stühle Stühle Stühle | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreiblisch 8041 Bürostuhl, schwar Nibt 123325 Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu | |
| Import Optionen | Image: Participant of the second s | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Erfasser mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann mustermann | kst tehlerhalt Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreibisch 80x1 Bürostuhl, schwar Nbt 123325 Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Birostuhl, schwar | |
| Import Optionen | Image: Provide the second s | r Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Änderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Effasser mustermann musterm | Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Notebook Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreibtisch 80x1 Bürostuhl, schwar Nbt 12325 Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu | |
| Import Optionen | Image: Provide the second s | er Erfassung 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 | Anderung 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 01.10.2006 01.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 11.10.2006 | Inventar-Etikett Effasser mustermann musterm | kst tehlerhalt Kategorie Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar EDV Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar Mobiliar | Typ Stühle Tische Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle Stühle | Arte Ferder anzeige Art Besucherstuhl, Bu Schreiblisch 80x1 Bürostuhl, schwar Nibt 123325 Besucherstuhl, Bu Besucherstuhl, Bu Bürostuhl, schwar Besucherstuhl, Bu Bürostuhl, schwar | |

Um eine Übersicht über das erfasste Inventar zu erstellen, oder Daten zu exportieren, wechseln Sie in den Programmbereich "Auswertung".

Hier können Sie mit Hilfe eines Filters festlegen, welche Datensätze Bestandteil der Auswertung werden sollen. Darüber hinaus können Sie festlegen, welche Felder in der Auswertung angezeigt bzw. exportiert werden sollen.

Wenn Sie die Schaltfläche "Filter Anwenden" anklicken, wird die Auswertung erstellt und angezeigt.

Durch einen Doppelklick auf den Zeilenkopf können Sie einzelne Datensätze direkt bearbeiten.

Um die ausgewählten Datensätze zu exportieren oder auszudrucken klicken Sie bitte auf die entsprechenden Schaltflächen.

Um Inventar auszuwählen, das keinem Standort zugeordnet ist (z.B. weil es während der aktuellen Inventur nicht aufgefunden wurde) aktivieren Sie die Option "Ohne Standort" in der Gruppe "Standort".

Datenimport

Um Daten aus beliebigen anderen Anwendungen zu importieren, steht Ihnen die CSV-Text Importfunktion zur Verfügung (Komma separierte Liste).

Nachdem Sie eine Textdatei geöffnet haben, können Sie in den Importeinstellungen die Spalten Ihrer Textdatei den Datenfeldern von *CodeSnap® Inventar* zuordnen.

Wenn die Spaltenüberschriften identisch mit den Namen der Datenfelder sind, erfolgt die Zuordnung automatisch.

Darüber hinaus können Sie für leere Felder Standardwerte angeben.

Bereits vorhandene Datensätze (gleiche Inventarnummer) werden durch den Import ohne Rückfrage aktualisiert.

| | | | | Überschriften in 1. Zeile | F |
|---|-------------------|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---|
| | CS Inventar | CSV Import | Standardwerte | | |
| | Inventarnummer | Inventarnummer | | Trennzeichen | |
| | Erfassung | Erfassung | | | _ |
| | Änderung | Änderung | | Tabulator | ~ |
| | Erfasser | Erfasser | | Semikolon | ◄ |
| | Kategorie | Kategorie | | Doppelpunkt | |
| | Тур | Тур | | Courtier | |
| | Art | Art | | Sonstige | _ |
| | Gebäude | Gebäude | | | |
| | Geschoss | Geschoss | | | |
| | Raum | Raum | | | |
| | Verbleib | Verbleib | | | |
| I | Bemerkung | Notiz | - | | |
| | Zustand | Kostenstelle | | | |
| | Etikettenfehler | Zeitwert | | | |
| | Kostenstelle | Beschaffungsdatum | | | |
| | Zeitwert | Zustand | | | |
| | Anschaffungswert | Notiz | | | |
| | Beschaffungsdatum | Etikettenfehler Beschänungsdatum | | | |
| ŧ | | | | | |
| | | | | Abbrechen | |
| | | | | | |

Optionen

| CodeSnap Inventar 3.0 | | |
|-----------------------|--|--|
| Erfassung | Setup | |
| | - MDE Carilla | |
| Auswertung | Registrierte Mobilgeräte | |
| | deviceName deviceUUID mc 079155003F4181D1380000508F7A60E2 Pocket_PC 610074008F007200000000000000000000000000000000 | |
| | | |
| Stammdaten | | |
| Upload-Filter | Datenbank Datenbank sichem Wiederherstellen | |
| | Upload-Filter Inventargegenstände ohne Standortangabe immer übertragen Option wird erst beim nächsten Bearbeiten der Upload-Filter wirksam! | |
| Import | | |
| Optionen | | |
| Beenden | | |

Der Programmbereich "Optionen" besteht aus drei Bereichen.

Im Bereich "Registrierte Mobilgeräte" finden Sie eine Liste Ihrer mobilen Datenerfassungsgeräte.

Im Bereich "Datenbank" haben Sie die Möglichkeit die Datenbank zu sichern und Sicherungskopien wiederherzustellen.

Im Bereich "Upload-Filter" haben Sie die Möglichkeit, Inventargegenstände ohne zugeordneten Standort immer auf die Mobilgeräte übertragen zu lassen. Dies ist insbesondere dann sinnvoll, wenn Sie den Upload nach Standorten filtern, da diese Inventargegenstände sonst nie übertragen werden würden.

Kamerafunktion (Nur Handhelds mit integrierter Kamera)

Die Kamerafunktion finden Sie bei der Inventarerfassung auf dem Reiter "Bilder".

Zum Auslösen der Kamera verwenden Sie bitte die Scantasten.

Fotos in der PC-Software ansehen

Um die Bilder nach der Übertragung in der PC-Software anzusehen, klicken Sie bitte in der Inventarliste im Bereich "Auswertung" doppelt auf einen Datensatz, um den Erfassungsdialog zu öffnen.

Zuordnung der Bilder

Die Bilder werden im angegebenen Datenverzeichnis im Unterverzeichnis "images" abgelegt. (Standard:

C:\Dokumente und Einstellungen\%USER%\Lokale Einstellungen\Anwendungsdaten\Flexicom\CodeSnapInventar\images)

Der Name der ersten Bilddatei entspricht der Inventarnummer, zusätzliche Bilder sind nach dem Muster Inventarnummer_n benannt.

Speicherung der Bilder auf dem Mobilgerät

Wenn Sie eine SD-Karte in den MC55 einsetzen, werden die Bilder automatisch auf der Karte gespeichert. Nach erfolgreicher Übertragung werden die Bilddateien gelöscht. Nur Miniaturbilder zur Anzeige im Programm werden zurückbehalten.

CSV-Export mit Pfadangabe für Bilddateien

Im Datenverzeichnis (Standard:

C:\Dokumente und Einstellungen\%USER%\Lokale Einstellungen\Anwendungsdaten\Flexicom\CodeSnapInventar

finden Sie die Datei Image.ini.

Mit Hilfe dieser Konfigurationsdatei, können Sie den Speicherort der Bilddateien und die Optionen für den Bildexport anpassen.

Es stehen folgende Konfigurationsmöglichkeiten zur Verfügung:

- Speicherpfad für Bilddateien (Images/Path): Tragen Sie hier den vollständigen Speicherpfad ein, oder lassen Sie das Feld leer um den Standardpfad zu verwenden.
- Export das vollen Dateipfads (Export/Fullpath): Soll beim Export der vollständig Pfad zu jeder Bilddatei ausgegeben werden, tragen Sie hier bitte true ein. Soll nur der Dateiname exportiert werden tragen Sie bitte false ein.
- Export aller Bilder oder nur des jeweils ersten zu jedem Datensatz (Export/AllImages): Sollen alle Bilder Exportiert werden tragen Sie hier bitte *true* ein, sonst *false*.
- Trennzeichen für mehrere Bilder pro Datensatz (Export/ImagePathSeparator): Hier können Sie ein Trennzeichen für den Export mehrerer Bilder angeben. Standard:

Sollen die Bilder jeweils ein eigenes Feld in der importierenden Software erhalten, tragen Sie hier das Feldtrennzeichen (;) ein.

Damit die Einstellungen wirksam werden, muss die Software neu gestartet werden.