



Software for Windows & Doors



A+W Smart Companion

Cleverer scannen mit Smart Devices



Cleverer scannen mit Smart Devices

Bei Fenster-, Türen- und Rollladenherstellern gehört der Barcodescanner schon längst als unverzichtbares Werkzeug dazu. Vom Wareneingang über Statusbuchungen in der Fertigung bis hin zur Lieferung an den Kunden werden Daten via Barcodelesung erfasst und an ERP-Systeme weitergegeben.

Zusätzlich zu den aktuell eingesetzten Handscannern spielen auch Smartphones und Smart Devices eine immer größere Rolle, bestückt mit der A+W Smart Companion-App und an die A+W Cantor Software-Lösung angebunden. Durch die Smartphone-Kamera können Barcodes direkt eingescannt und auf dem Display weitere Informationen angezeigt werden.

Smarter Begleiter für alle Fälle – schneller, einfacher und kostengünstiger
A+W Smart Companion unterstützt die Bereiche der Warenwirtschaft und trägt zu deren Digitalisierung bei. Das Smartphone wird täglich genutzt und bedarf keiner Erklärung mehr. Warum also bei der Arbeit nicht auch darauf setzen und

Barcodes direkt mit dem Smartphone und der passenden A+W Smart Companion-App scannen? Die Benutzeroberfläche ist so gestaltet, dass die App intuitiv genutzt werden kann und kaum Schulungen notwendig sind, was zur Zeit- und Kostenersparnis beiträgt. Der Benutzer wird durch die App geführt, so dass z.B. ungültige Buchungen aufgrund falscher Lesereihenfolge der Barcodes ausgeschlossen sind.

Einsatzbereiche

A+W Smart Companion für A+W Cantor ist derzeit für die Bereiche Produktion und Lager verfügbar.

Im Bereich Produktion kann die App unter anderem im Versandlager genutzt werden, um Fertigelemente und Beipack auf Gestell zu buchen und dieses einem Versandbereich zuzuordnen, wobei mehrere Elemente gleichzeitig, im sog. Continuous Mode, gescannt werden können (Kameramodus).

Als mobiles Info-Terminal (Lesemodus) unterstützt die App, indem z.B. der Produktionsstatus von einzelnen Auftragspositio-

nen oder Objekte, die sich auf einem Gestell befinden, angezeigt werden. So ist jederzeit ersichtlich, in welchem Fertigungsschritt sich die Elemente befinden. An den zuvor festgelegten Registrierungspunkten kann Material durch Scannen der Barcodes direkt angefordert werden. Eine weitere wichtige Funktion sind die dynamischen Formulare. Innerhalb eines Formulars können Informationen von dem Anwender abgefragt werden. Dabei ist es möglich, dass die Eingabe durch Auswahllisten, Checkboxen etc. unterstützt wird. Diese können vom Nutzer individuell gestaltet werden. Reklamationen können in der App mit einem Foto erfasst werden und direkt an A+W Cantor CIM übermittelt werden. Somit ist keine doppelte Erfassung notwendig.

Der Bereich Lager deckt Wareneingangs- und Materialumbuchungen sowie Inventurbuchungen ab, so dass diese Prozesse vollständig über die mobile App bearbeitet werden können. So kann z. B. eine Übersicht über alle gezählten Artikel angezeigt werden. Die Daten stehen direkt in A+W Cantor zur Verfügung.

IHR NUTZEN AUF EINEN BLICK:



Kaum Lernaufwand durch Einsatz eines bekannten, täglich genutzten Geräts



Höhere Produktivität der Mitarbeiter durch anwenderfreundliche App



Zeitersparnis durch schnelleres Scannen mehrerer Barcodes (Continuous Mode)



Informationsvorsprung, da jederzeit schnell und mobil ersichtlich ist, in welchem Status und wo sich ein Element gerade befindet

