

Self-Checkout mit integriertem Cash-Recycler

Ab sofort bietet Wincor Nixdorf ein Selbstbedienungssystem für den Checkout mit integrierten Recycling-Modulen für Noten und Münzen. Premiere hatte das System „Tower Line 150“ der BEETLE /iSCAN-Produktfamilie auf der IT-Messe „Retail Solutions“ 2008 in London. Es rundet das umfangreiche Portfolio modularer „Automated Checkout-Lösungen“ ab.

Durch die Nutzung der Cash Recycling-Technologie wird in die Systeme eingezahltes Bargeld der Kunden nach einer Echtheitsprüfung sicher abgelegt und kann wieder als Wechselgeld bereitgestellt werden. Der Aufwand für das Zählen, Sortieren und Entsorgen des Bargelds reduziert sich somit deutlich. Darüber hinaus müssen geringere Wechselgeld-Mengen vorgehalten und weniger Wechselgeld nachgefüllt werden. Durch das optimierte Bargeldhandling – vom Point of Sale bis zur Bankfiliale und in Kooperation mit einem Werttransportunternehmen – lassen sich Wartezeiten reduzieren, Kundenzufriedenheit erhöhen und ein Maximum an Kosteneinsparung erzielen.

Neben den Cash Recycling-Funktionen wartet die neue „Tower Line 150“ mit weiteren Opti-

mierungen auf: Ein neuer Designansatz und der modulare Aufbau des SB-Systems sorgen für erweiterte Einsatzmöglichkeiten sowohl in Supermärkten und Verbrauchermärkten, Fachmärkten und Großhandel als auch in Kauf- und Warenhäusern.

Sämtliche Szenarien am Checkout können mit dem System abgedeckt werden, sei es als Express Self-Checkout mit Ein-, Zwei- oder Dreitätenlösungen, als spezielle Baumarktlösung oder als Scan- oder Pay Tower. Der Handelsunternehmer kann damit eine auf seine Bedürfnisse zugeschnittene Self-Checkout-Konfiguration auswählen, die sein Investment langfristig sichert.

Für den Kunden wird der Einkauf einfacher und komfortabler: Alle Komponenten sind so angeordnet, dass eine intuitive Benutzerführung sichergestellt ist. Zusätzlich wird der Anwender durch eine graphische Benutzerführung auf dem Bildschirm unterstützt. Auch für

Kunden mit eingeschränkten Fähigkeiten oder Behinderungen ist das neue System geeignet, da es die Anforderungen der ADA II (Americans with Disabilities Act II) erfüllt.

Basis für den Betrieb ist die Hardware-unabhängige Software „TPiSCAN“, die sämtliche Module am Self-Checkout steuert. Die Software, die auf Programmierstandards basiert, ermöglicht eine einfache und schnelle Integration in die bestehende IT-Landschaft des Händlers, unabhängig davon, welche Hard- und Software-Strukturen vorhanden sind.

