

Reibungslose Betriebsabläufe durch kompaktes Design und fortschrittliche Technologie - mit einem gesteigerten Einkaufserlebnis, größerer Effizienz und geringeren Kosten.



Die IBM SurePOS 500 Express Lösung



Abgebildet: IBM SurePOS 500 Express Lösung

Überblick

- **Zielsetzung**
Kundenbindung bei gleichzeitiger Optimierung der Betriebsabläufe und Senkung der Kosten
- **Lösung**
IBM SurePOS 500 Express
- **Vorteile**
Erweiterte POS-Funktionalität zur Informationserfassung in Echtzeit, wodurch neue Kundenservice-Programme und innovative Lagerverwaltung ermöglicht werden und die Rentabilität des Geschäftsbetriebes steigt.

Reibungsloser Betriebsablauf

In der heutigen Zeit gilt ein überzeugendes Einkaufserlebnis und die daraus resultierende Kundentreue als Schlüsselfaktor für einen erfolgreichen Geschäftsbetrieb. Kunden stellen hohe Erwartungen an ihr Einkaufserlebnis – von der Werbung bis zum digitalen Marketing. Findige Einzelhändler bedienen diese Ansprüche durch die Implementierung neuer Kundenservice-Initiativen und investieren in kostensparende Technologien, die es ihnen erlaubt, schnell und effektiv auf Änderungen zu reagieren. Die IBM SurePOS 500 Express Lösung vereint in sich die optimale Konfiguration aller POS-Komponenten für kleine und mittelständische Unternehmen. Die gebündelte Lösung zeichnet sich durch ihre einfach zu installierende und bedienungsfreundliche Konzeption aus.

Lösungskomponenten

Die IBM SurePOS 500 Express Lösung beinhaltet:

- **Hardware**
 - IBM SurePOS 500 Modell E26 mit Magnetstreifen-Lesegerät
 - IBM 4610 SureMark Einstationen-Drucker
- **Software**
 - Microsoft® Windows® POSReady 2009 vorinstalliert
 - IBM Business Partner Anwendungen (optional)
- **Services**
Planungs-, Beratung- & Integration-Service durch den National Retail Services Center (NRSC, optional).

Die IBM SurePOS 500 Express Lösung

Produktmerkmale	Vorteile
Neues und kompakteres Design	<ul style="list-style-type: none">• Wertet das Erscheinungsbild Ihrer Filiale auf• Passt auch in kleinere Kassenbereiche
Widerstandsfähiges Touchscreen	<ul style="list-style-type: none">• Schnellere Transaktionszeiten• Speziell für den Einzelhandel konzipiertes Design• Garantiert hohe Präzision und Geschwindigkeit• Kompatibel mit den unterschiedlichsten Eingabegeräten• Farbliche Abstimmung auf IBM Kassensysteme
Weitere optional erhältliche Peripheriegeräte - 6,5" VGA LCD-Kunden-Display - Biometrischer Fingerprint-Reader für den Kassenbereich	Bedient hohe Kundenerwartungen in punkto interaktiver Informationen, schnellem und präzisen Service, erweiterten Kassenoptionen und verbesserter Sicherheit
USB- und serielle Anschlussmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">• Plug&Play-Peripheriegeräte, RFID-Technologie (Radio Frequency Identification) und Drahtlos-Kommunikation• Stromversorgung über USB-Anschlüsse erübrigt externe Netzteile• Standard und powered RS-232 Anschlüsse für aktuelle und herkömmliche POS-Peripheriegeräte
Systemgerechte Peripheriegeräte	<ul style="list-style-type: none">• Kann funktionell und farblich mit anderen IBM SurePOS Produkten abgestimmt werden• Vermeidet das Risiko bei Integration von Komponenten verschiedener Hersteller
„Deep Sleep“-Funktionalität	Im Stromsparmmodus liegt der Energiebedarf des Systems bei fast null. Anders als im abgeschalteten Zustand kann das System im Bedarfsfall jedoch deutlich schneller und zuverlässiger wieder hochgefahren werden.
Hoch effiziente Stromversorgung und energiesparender Intel® Prozessor	Signifikant geringerer Stromverbrauch
Die Verpackungsmaterialien sind nicht nur zu 100% recycelbar, sondern bestehen selbst zu 100% aus recyceltem Material	Dadurch weniger Deponieraumbedarf und Auswirkungen auf die Umwelt
IBM Retail Systems Management mit IBM Remote Management Agent	Einfache Systemverwaltung und -wartung durch Fernmanagement und -überwachung, dadurch Problemvermeidung im Vorfeld, Kostensenkung und weniger Ausfallzeiten
Werkzeugfreies Design	Weniger kostspielige Serviceeinsätze und Ausfälle
Innovative Sicherheitskonzepte - Physische Sicherheit (optional) - Biometrischer Fingerprint-Reader für den Kassenbereich (optional)	Geringeres Risiko und stärkere Sicherheit. In sicherheitssensiblen Bereichen ist eingeschränkter Zugriff auf Wartungsteile möglich.
IBM „Retail Hardened“	<ul style="list-style-type: none">• Die spezielle Auslegung auf Einzelhandelsbedürfnisse macht die Systeme hochgradig wärme- und feuchtigkeitsresistent sowie beständig gegen Flüssigkeiten, starke Vibrationen, Stromschwankungen und Funkstörungen• Bietet eine Gewährleistung für den sicheren Betrieb in anspruchsvollen Einzelhandelsumgebungen
Offene Plattform für die modernste POS-Software	<ul style="list-style-type: none">• Verschafft Einzelhändlern Zukunftssicherheit in punkto neuer Kassen- und Service-Anwendungen• Integriert neue Technologien, die auf wandelnde Einzelhandelsbedürfnisse abgestimmt sind• Unterstützung von Anwendungen autorisierter IBM Business Partner



Weitere Informationen

Ihr zuständiger IBM Business Partner oder IBM Vertriebsbeauftragter erklärt Ihnen gerne, wie Sie mit Hilfe der IBM SurePOS Express und anderen IBM SurePOS Lösungen ein innovatives Einkaufserlebnis erzielen und gleichzeitig Ihre Betriebsabläufe optimieren können. Weitere Informationen erhalten Sie unter: ibm.com/de/retail

IBM Deutschland GmbH

Geschäftssegment Filialsysteme Handel
Karl-Arnold-Platz 1a
40474 Düsseldorf

Die IBM Homepage finden Sie unter ibm.com/de

IBM, das IBM Logo, ibm.com und SureMark sind Marken oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Die Markierung dieser und anderer IBM Warennamen bei ihrer ersten Erwähnung im vorliegenden Infomaterial durch ein Warenzeichensymbol (® oder ™) weist auf in den USA eingetragene bzw. durch Common Law geschützte Warenzeichen hin, die sich zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Information im Besitz von IBM befinden. Solche Markennamen können auch in anderen Ländern registriert oder durch Common Law geschützt sein.

Eine aktuelle Liste der IBM Warennamen ist im Internet unter „Copyright and trademark information“ auf der Website ibm.com/legal/ade.shtml verfügbar.

Intel ist eine Marke oder eingetragene Marke der Intel Corporation oder ihrer Tochterunternehmen in den USA und anderen Ländern.

Microsoft und Windows sind Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

Marken-, Produkt- und Servicebezeichnungen anderer Unternehmen/Hersteller werden anerkannt.

Hinweise auf Produkte, Programme und Dienstleistungen von IBM in dieser Publikation bedeuten nicht, dass IBM diese in allen Ländern, in denen IBM vertreten ist, anbietet.

Der Hinweis auf Produkte, Programme oder Services von IBM bedeutet nicht, dass nur Produkte, Programme oder Services von IBM verwendet werden können. Stattdessen können alle von der Funktionalität her gleichwertigen Produkte, Programme oder Dienstleistungen verwendet werden.

IBM Hardwareprodukte werden aus neuen Teilen oder neuen und gebrauchten Teilen gefertigt. In manchen Fällen ist das Hardwareprodukt möglicherweise nicht neu und war bereits installiert. Die IBM Gewährleistungsbedingungen haben dennoch Gültigkeit.

IBM übernimmt keine Haftung für die Verwendung der hier enthaltenen Informationen. Die Informationen können ohne Ankündigung geändert oder aktualisiert werden. Aktuelle Informationen zu Produkten und Dienstleistungen erhalten Sie von Ihrem zuständigen IBM Vertriebsbeauftragten.

Fotos zeigen möglicherweise Entwicklungsmodelle.

© Copyright IBM Corporation 2009
Alle Rechte vorbehalten.

IBM gibt keine Ratschläge zu Rechts-, Buchhaltungs- oder Prüfungsfragen und gewährleistet nicht, dass seine Produkte oder Services die Einhaltung von Gesetzen sicherstellen. Für die Einhaltung geltender Gesetze und Vorschriften für Wertpapiere, einschließlich nationaler Gesetze und Vorschriften, ist der Kunde verantwortlich.

¹ The IBM Institute for Business Value Study, IBM Global Services 2008



Recyclingfähig, bitte der Wiederverwertung zuführen

RTS03023-DEDE-00