



*Geld holen, Lotto spielen,
Aktien kaufen am PC?*

*Sicher – mit
cyberJack® e-com!*



REINERSCT 

Smart Card Technology is our business

cyberJack® e-com: Ihre Filiale auf jedem Kundenschreibtisch.



Zukünftig werden Ihre Kunden immer mehr Geschäfte übers Internet erledigen – zum Beispiel Geld holen und bezahlen mit der GeldKarte. Die dafür eingesetzten Kundenterminals müssen für die Zulassung strenge Sicherheitskriterien erfüllen: Die

Daten müssen vor äußeren Zugriffen geschützt eingegeben, zur Kontrolle auf einem eigenen Display dargestellt und unverfälscht versandt werden. Der Chipkartenleser cyberJack e-com von REINER SCT entspricht diesen Anforderungen der Sicherheitsklasse 3 – und wird so zu Ihrer Filiale auf jedem Kundenschreibtisch.

Online mit der GeldKarte bezahlen



Durch geringe Transaktionskosten eröffnet die GeldKarte dem E-Commerce ganz neue Chancen. Geschäfte, bei denen nur geringe Beträge fließen, werden mit der GeldKarte erst rentabel. Und bei diesen „Micropayments“ von Lottoscheinen, Zeitungsartikeln

o. ä. mit cyberJack e-com profitieren Ihre Kunden von absoluter Anonymität und höchster Sicherheit: Das Display zeigt vor der Buchung noch einmal den Zahlbetrag und die Identität des Händlers an.

GeldKarte laden über das Internet



Ladeterminals Ihres Geldinstituts stehen in Zukunft bei jedem Ihrer Kunden zu Hause. Dann kann jeder Geld, elektronische Fahrscheine oder Bonuspunkteprogramme vom heimischen PC aus auf seine GeldKarte laden. cyberJack e-com ist auch bei kommenden Anwendungen einsetzbar, denn Software und Applikationen können gesichert nachgeladen werden.

Homebanking mit neuem HBCI-Standard



Die Basis für sicheres Online-Banking ist HBCI, der neue Standard der deutschen Kreditwirtschaft. Er ist dem Verfahren mit PIN und TAN weit überlegen, denn HBCI bietet mehr Sicherheit und Bequemlichkeit:

Die Daten werden vor dem Versand an die Bank verschlüsselt sowie mit einer Digitalen Signatur versehen, und TAN-Listen müssen nicht mehr verschickt werden. cyberJack e-com ist natürlich auch für das HBCI-Homebanking geeignet.

Digitale Signatur – einfach sicher



Die rechtsgültige persönliche Unterschrift im Internet kommt, und mit ihr der Schutz vor Manipulation: die Digitale Signatur. Der Kunde kann mit einem auf der Chipkarte gespeicherten Zertifikat Verträge, Steuer-

erklärungen oder Dokumente an kommunale Dienste digital signieren. cyberJack e-com erfüllt alle hohen Sicherheitsanforderungen von Signaturgesetz und Signaturverordnung für rechtsverbindliche elektronische Unterschriften.



Service ist alles.

Die ideale Werbeplattform

Nutzen Sie das Image dieser innovativen Anwendung in modernem Design für Ihren Erfolg: Gerne produzieren wir cyberJack e-com in Ihrer Hausfarbe mit individuellem Aufdruck und passend gestalteter Verpackung.



Direkt-Support für Ihre Kunden



Supportanfragen zu Installation oder Einbindung in Softwarepakete richten Ihre Kunden per E-Mail direkt an uns – das passende Servicemodul ist bei der Geräte-Installation inklusive. Dieser First-Level-Support kann durch den Second-Level-

Support, eine Telefon-Hotline, erweitert werden. Das verstehen wir unter Service.

Ihr Internet-Shop

Über individuell für Ihr Geldinstitut gestaltete und konfigurierte Internet-Shops können Ihre Kunden das passende REINER SCT Gerät auswählen, bestellen und bezahlen. Sie legen das Design, das Sortiment und die Preise fest, wir übernehmen Abwicklung und Versand.

Technische Details des cyberJack® e-com

Hardware

- Maße (Breite x Höhe x Dicke): Leser 80 x 110 x 18 mm
- Alphanumerisches Display mit 2 x 16 Zeichen
- Silikon-Tastatur mit Druckpunkt, inkl. 4 Funktions- und 2 Sondertasten
- 2-fache LED-Anzeige des Betriebs- und Sicherheitsmodus
- Hochwertige Präzisionskontakte zur schonenden Chipkontaktierung
- Chipkartenprotokolle: asynchron T = 0, T = 1, synchron I²C, 2-wire, 3-wire
- Speicher: 256 Kbyte Flash-EEPROM
- PC-Schnittstellen: USB oder LPT-Dongle mit Stromversorgung über PS/2
- Datenübertragungsrate zum Leser: 256 KBit/s (LPT), 512 Kbit/s (USB)

Software

- Gerätesoftware: Payment-Software für GeldKarte nach ZKA-Spezifikation
- Gerätetreiber: Win 95/98/ME/NT/2000, Linux (für USB), weitere auf Anfrage
- Schnittstellentreiber: CT-API, PC/SC, ZKA-GeldKarte 3.0, OCF
- Zusatzsoftware smartMate light mit Snap-ins für GSM-Karte, GeldKarte und Versichertenkarte

Das cyberJack® e-com Paket

- Chipkartenterminal mit LPT- oder USB-Schnittstelle (Kabellänge 1,5 m)
- Abnehmbarer Metall-Standbügel
- CD mit CT-API- und PC/SC-Treibern sowie smartMate light Software
- SIM-Adapter für GSM-Karten
- Ausführliche Bedienungsanleitung
- Montageklettband

REINERSCT

Smart Card Technology is our business

Reiner Kartengeräte
GmbH & Co. KG
Baumannstraße 16
D-78120 Furtwangen

Telefon (0 77 23) 657-275
Fax (0 77 23) 657-200
E-Mail mail@reiner-sct.com
URL www.reiner-sct.com