

SecureCube – sicher und einfach Bargeld einzahlen

Die innovative Gesamtlösung SecureCube ist perfekt geeignet für alle Geschäfte mit kleinen bis mittelgrossen Bargeldumsätzen.

SecureCube

Das Kernstück der innovativen Gesamtlösung SecureCube ist ein Einzahlungsterminal, welches im Backoffice oder direkt am POS eingesetzt wird. Mit einem Notenleser ausgestattet, kann SecureCube verschiedene Währungen zählen und die Noten gleichzeitig auf ihre Echtheit prüfen.

Modernes Cash Monitoring

Jeder Ihrer Mitarbeiter meldet sich zur Einzahlung der Tageseinnahmen individuell an. So lassen sich später die einbezahlten Beträge mittels zentralem und detailliertem Reporting zeitnah zurückverfolgen.

Sicher und flexibel

Durch das geschlossene und geschützte System wird das Deliktrisiko auf ein Minimum reduziert und die Überfallprävention erhöht. SecurePost übernimmt die Haftung und die Versicherung der einbezahlten Geldwerte.

Mit der Definition Ihrer Valutierungsregelung kann eine vorzeitige, vom Zeitpunkt der Leerung unabhängige, Überweisung der einbezahlten Geldwerte durchgeführt werden.

Die innovative Gesamtlösung SecureCube bietet Ihnen maximale Flexibilität und grösstmögliche Prozesssicherheit. SecurePost stellt das Einzahlungsgerät zur Verfügung und kümmert sich um die Leerung und Wartung.



Kontakt

SecurePost AG
Nordringstrasse 22
Postfach
4702 Oensingen

Telefon: 0848 73 28 73
E-Mail: securepost@post.ch
www.post.ch/securepost

Ihre Vorteile

- Sichere und einfache Verarbeitung der Bareinnahmen von Kasse bis Konto
- Der Weg zu Post oder Bank entfällt
- Valutagerechte Gutschrift
- Transparentes Reporting
- Haftung und Versicherung ab Einzahlung
- Gesteigertes Sicherheitsgefühl
- Sicherheitssystem mit Tinteneinfärbung
- Budgetkontrolle dank fixer Monatspauschale

Davon profitieren Sie zusätzlich

- Installation, Schulung und Support
- Erfahrenes Personal bei SecurePost
- Flächendeckende Logistik



Gut beraten

Gerne besprechen wir mit Ihnen Ihre Bedürfnisse und unterbreiten Ihnen ein massgeschneidertes Angebot.

