



Mietfachmodernisierung

## Safe EFS - Selbstbedienung für Mietfächer

Das Konzept für die Modernisierung alter Kundenmietfächer

Moderne Banken haben heute Kundenmietfachanlagen wieder als wichtiges Kundenbindungsinstrument entdeckt. Diese interessante Zielgruppe ist für den Schließfachbesuch häufiger in der Filiale und kann vom Kundenberater persönlich angesprochen werden. Filialstruktur, Vertriebsziele und Mitarbeiterdisposition lassen oft die Begleitung der Mietfachkunden zur mechanischen Vorschließung nicht mehr zu. Wir haben deshalb Safe-EFS entwickelt, um diesen Service in Ihren Filialen wirtschaftlich und sicher handhaben zu können.



## Safe-EFS - Einzelfachsensorik

Bestandteile des patentierten Safe-EFS-Systems



### Einzelfachsensoren SCEFS SB – Kundenterminal SCKT

Funksensoren für jedes vermietete Schließfach. Kundenpräsenz ist beim Umbau nicht erforderlich, Fachöffnung oder Umlagerung entfällt, und nicht vermietete Fächer benötigen keine Sensoren.

Magnetkarten – Terminal mit großem, beleuchtetem Display und Tastatur für PIN-Eingabe und Identifizierung des Bankschlüssels durch RFID-Technik.



### Transponder SCTRANS

Die Transponder werden mit den duplizierten Bankschlüsseln jedem Fach individuell zugeordnet.



### Empfangseinheit SCEE

Rückmeldeeinheit der Anlage für Zustandsüberwachung aller umgerüsteten Mietfächer.



### SAFENET

### Steuerrechner SCAMD & Basisstation SCBS



Verwaltungs-Software für Vermietung, Steuerung und Überwachung der Kundenmietfachanlage. Integrierte Funktionen sind: Vermietung, Fachtausch, Auflösung, Kundendatenbank, Anlagenstatus, Alarmer und Revisionsmenue, Mietverträge, Vollmachten, Mietpreisfaktura, DTA, Statistikmodul, Benutzer- und Bedienerverwaltung.

**SCAMD:** IPC und Controller-Einheit für die Konfiguration und Steuerung der SB-Kundenmietfachanlage. Überwachung der Einzelfachsensorik Safe-EFS, Peripherie, Kartenleser und Türsteuerung.  
**SCBS:** Steuerung der Einzelfachsensoren. Controller mit Schnittstellen inklusive Stromversorgung.



## Vorteile im Überblick

- Das zeitaufwendige Vorschließen durch die Mitarbeiter entfällt
- Alle Fächer sind alarmüberwacht
- Der Bankschlüssel wird dem Schließfach durch Transponder individuell zugeordnet
- Die Administration wird mit SAFENET automatisiert – Unterschriftskarten entfallen
- Eine Fachverkabelung ist nicht erforderlich
- Die Umrüstung erfolgt ohne Anwesenheit der Kunden in wenigen Tagen
- Revisions sichere, automatisierte Dokumentation aller Fachbegehungen