

VIELE FUNKTIONEN. EIN SYSTEM. EINE KARTE.

SCHRANKSCHLÖSSER UND CHIPKARTEN

Schliessfächer und Spinde mit der Chipkarte öffnen, schliessen,
bezahlen und mit der App verwalten



SCHRANKSCHLÖSSER UND CHIPKARTEN



Das Schrankschlosssystem für Chipkarten

Schränke online und offline verwalten

Beziehen Sie Ihre Schliessfächer und Schränke in Ihr Chipkartensystem ein. Öffnen und Schliessen geschieht dann unkompliziert mit der Chipkarte, dem Schlüsselchip oder dem Smartphone.

Vorhängeschlösser und einzelne Schlüssel müssen nicht mehr ausgegeben oder zurückgebracht werden. Verlorene Schlüssel oder dauerhaft blockierte Spinde gehören so der Vergangenheit an.

Die Berechtigungen zur Nutzung der Schränke lassen sich individuell vergeben.

Über die App informieren sich die Nutzer über freie Schränke oder über ihre aktuelle Belegung eines Schrankes. Ausserdem ist die Reservierung von Schliessfächern oder das Bezahlen anfallender Gebühren möglich.

Online

Verkabelte Schlösser und Schliessfächer können Sie bequem von der Zentrale aus managen und kontrollieren sowie bei Bedarf öffnen oder sperren.

Die Schränke können in den Betriebsarten freie Schrankwahl, persönlicher Mietschrank sowie Gruppenschrank verwendet werden.

Das Lesen der Chipkarte erfolgt am Schloss jedes einzelnen Schrankes oder über zentrale Bedienterminals.

Offline

Wenn Sie Ihre Schrankschlösser nicht extra verkabeln wollen, entscheiden Sie sich für die batteriebetriebene Offline-Variante.

Die Schlösser können in den Betriebsarten freie Schrankwahl oder persönlicher Mietschrank arbeiten.

Schwach werdende Batterien werden über die Chipkarten der Nutzer an die Bedienterminals gemeldet.

SCHRANKSCHLÖSSER UND CHIPKARTEN

Schliessfächer und Spinde mit der Chipkarte öffnen



Offline-Schrankschloss IK SL 3000



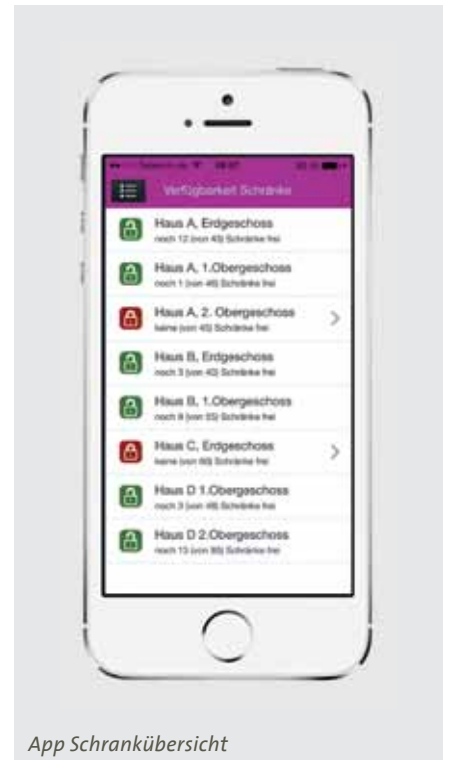
Online-Schrankschloss IK SL 5010



Offline-Schrankschloss IK CX6192



Offline-Möbelzylinder IK CX6190



App Schrankübersicht

Online- und Offline-Schlösser für Chipkarten

Sie behalten Ihre bestehenden Schränke und ersetzen lediglich Ihre konventionellen Schrankschlösser durch verkabelte oder batteriebetriebene Schrankschlösser. Die neuen Schlösser lassen sich mit der Chipkarte oder dem Schlüsselchip bedienen, Online-Schlösser auch mit dem Smartphone.

Je nach Anwendung stehen verschiedene Schlösser sowie geeignetes Montagezubehör zur Verfügung, zum Beispiel für Garderobenschränke in der Bibliothek oder für Postfachanlagen, für die persönliche Schreibtischschublade oder zur kontrollierten Ausgabe von Fahrzeugpapieren und Schlüsseln.

Freie Schränke suchen

Bei grossen Anlagen mit vielen Schränken und in mehreren Räumen, beispielsweise in der UNI-Bibliothek oder in einer Klinik, lassen sich per App bequem freie Schränke suchen. Dem Nutzer werden lange Wege erspart und die Ressource Schrank wird so optimal genutzt.

Schrankgebühren am Automaten bezahlen



Schliessfachberechtigung auf die Chipkarte laden

Sie nutzen das Chipkartensystem von Multi-Access, zum Beispiel für Zutrittskontrolle oder Zeiterfassung, für die Abrechnung von Druck- und Kopierkosten oder zum bargeldlosen Bezahlen in der Cafeteria und der Bibliothek?

Dann lassen sich mit dem Bezahlautomaten auch die Nutzungs- und Überziehungsgebühren für Schliessfächer bezahlen.

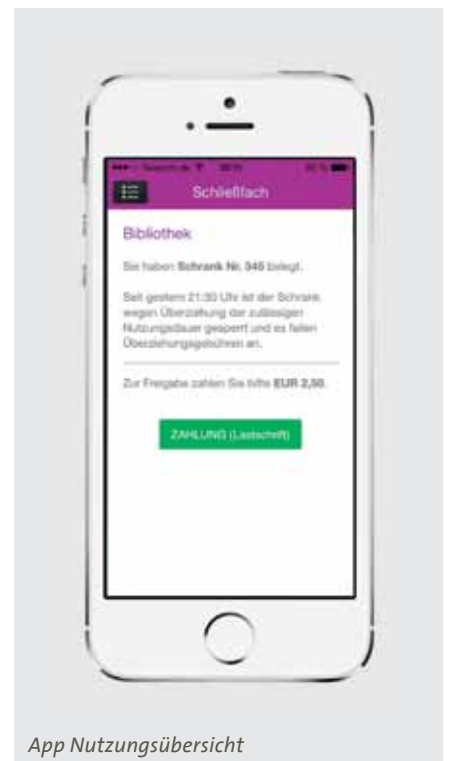
Je nach Nutzungskonzept wird die Schliessberechtigung für definierte Zeiträume oder Schrankgruppen auf die Chipkarte codiert.

Anfallende Gebühren können per Chipkarte, mit Bargeld, via EC-Karte oder SEPA-Lastschrift beglichen werden.

Ausserdem können am Automaten weitere Zahlfunktionen genutzt werden, zum Beispiel für Gebühren zur Ausleihe in der Bibliothek oder für den Parkplatz.

SCHRANKSCHLÖSSER UND CHIPKARTEN

Informationen zur Schranknutzung anzeigen



Das multifunktionale Terminal

Das Terminal kann in verschiedenen Betriebsarten eingesetzt werden, für Online- oder Offline-Schlösser, vernetzt mit Anbindung an eine zentrale Software oder standalone.

Chipkarten können initialisiert oder nach Ablauf der Gültigkeit aktualisiert werden. Jeder Nutzer kann sich über seine aktuelle Belegung eines Schrankes informieren. Mit dem Terminal können Schränke reserviert, geöffnet und Reservierungen wieder aufgehoben werden.

Modernes Design, ein grosses Display mit Touchbedienung sowie Sprachausgabe bieten höchsten Bedienkomfort. Die Übertragung der Daten zwischen Terminal und Server erfolgt verschlüsselt. Der integrierte Chipkartenleser liest die Daten aller gängigen Chipkarten.

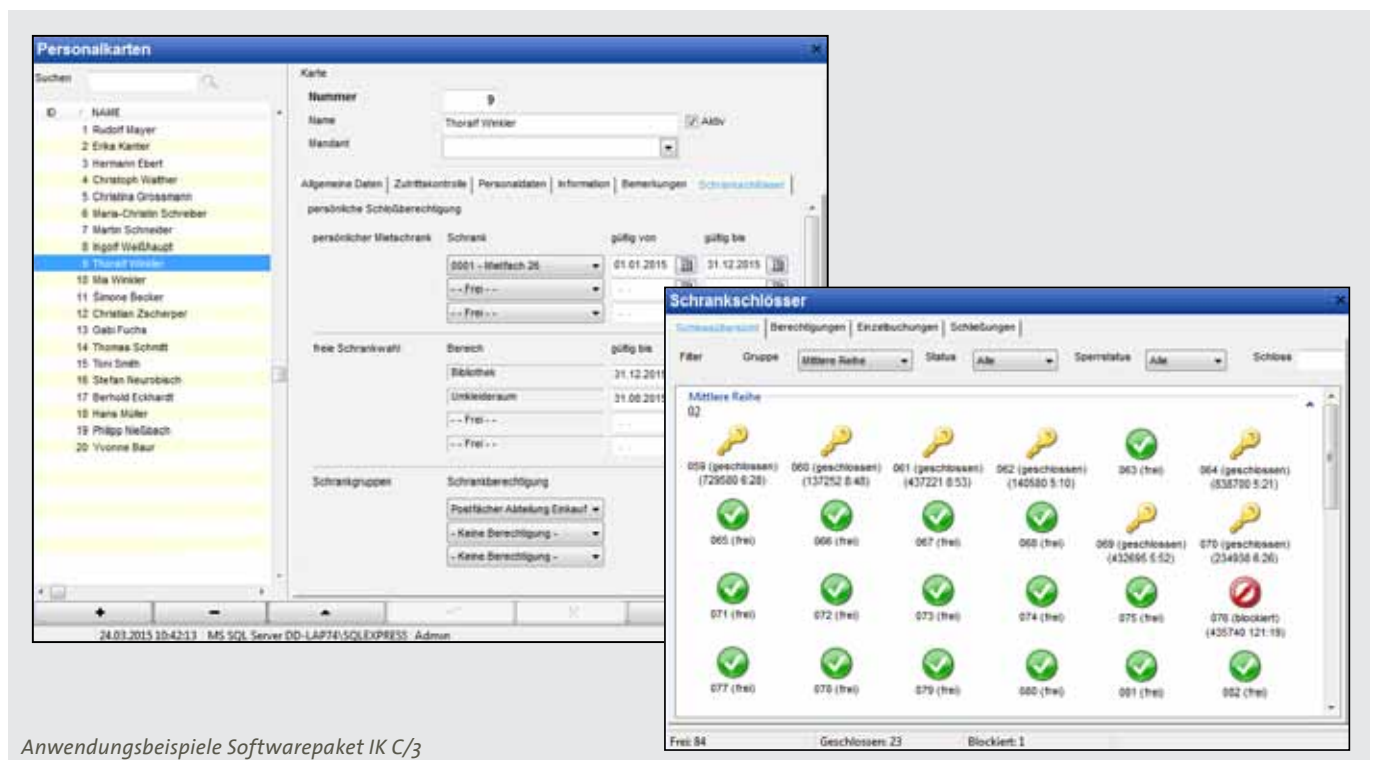
Neben den Funktionen für Schrankschlösser können auch Chipkarten beschrieben werden, zum Beispiel mit aktuellen Schliessrechten für elektronische Zylinder und Türbeschläge einer Offline-Zutrittskontrolle.

Bezahlen per App

Parallel oder alternativ zum Multifunktionsterminal können die Funktionen des Systems auch per Smartphone genutzt werden.

Bei Überziehung der Nutzungszeiten können anfallende Gebühren bequem online bezahlt werden.

Software zur Schrankschlossverwaltung



Nutzungsrechte vergeben

Mit dem modularen und skalierbaren Softwarepaket IK C/3 bietet Multi-Access ein leistungsfähiges System zum Management von Schrankschlossanlagen an, das mit weiteren Funktionen zur Zeiterfassung und Zutrittskontrolle ergänzt werden kann.

Die Stammdaten Ihrer Mitarbeiter können selbst erfasst oder von einem anderen Personalsystem importiert werden.

Verschiedene Rechte für freie Schrankwahl, persönliche Miet-schränke oder für Gruppenschränke können jedem Nutzer individuell und mehrfach zugewiesen werden.

Die Nutzung der Schränke wird nachvollziehbar ausgewiesen. Umfangreiche Auswertungen und die Datenausgabe in verschiedenen Formaten sind integraler Bestandteil der Software.

Übersicht erhalten

Die aktuelle Belegung von Schränken und die Auslastung der Anlagen wird grafisch dargestellt.

Einzelne Schränke können gesperrt, freigegeben oder auch geöffnet werden.

IHR ANSPRECHPARTNER.



Multi-Access AG

Webereistrasse 61
8134 Adliswil

T +41 (0) 44 - 711 70 50
F +41 (0) 44 - 710 61 58
E info.d@multi-access.ch

www.multi-access.ch