

Zutrittskontrollanlagen von effeff



ANYKEY®
Zutrittskontrolle in moderner Form



ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Ihr Generalschlüssel zu mehr Sicherheit. Der Beschlag, der alles kann!

ANYKEY® ist die neue Norm bei den Zutrittskontrollbeschlägen

- Einbruchschutz
- Notausgang
- Feuerschutz

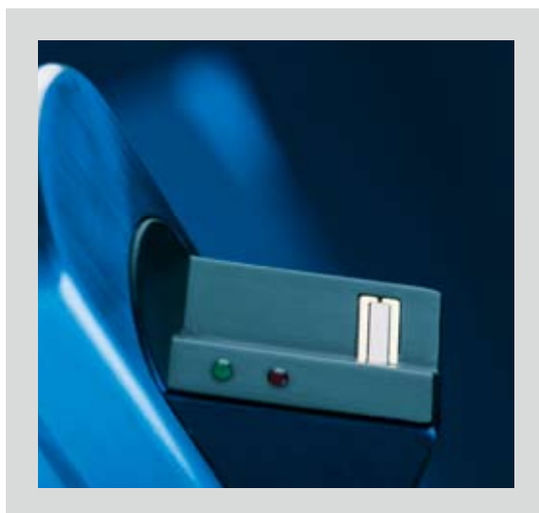


Einer für alle Türen

ANYKEY® ist derzeit der einzige Beschlag auf dem Markt, der die drei wichtigsten Sicherheitsnormen erfüllt:

- **Einbruchschutz**
Prüfung nach DIN EN 1906, Schutzklasse 2 und DIN 18257
- **Notausgang**
Eignung für Türen nach DIN EN 179
- **Feuerschutz**
Zulassung nach DIN 18273

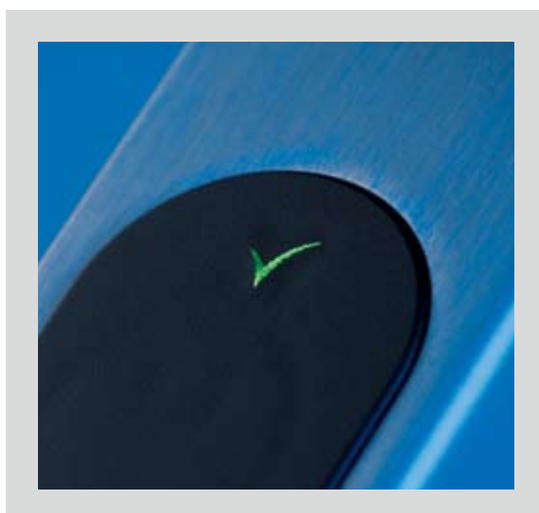
Dieses Höchstmaß an zertifizierter Sicherheit macht ANYKEY® zum idealen Beschlag für fast alle Anwendungen und Türen. ANYKEY® ist Ihr Generalschlüssel zu mehr Schutz und Sicherheit!



Mehr Schutz vor Einbruch

Einbruch oder unberechtigter Zutritt und in direkter Folge der Diebstahl von Sachwerten oder Werkspionage stellen einen ernsthaften Kostenfaktor dar. Selbst wenn eine Versicherung bezahlt, der Schaden, der durch Arbeitsausfall und -behinderung oder durch die Versicherung entsteht, kann oft nur schwer behoben werden.

ANYKEY® erledigt das Thema Zutritt sowohl bei Außen- als auch bei Innentüren sicher für Sie. Der Beschlag verfügt über einen starken, robusten Außenschild aus Edelstahl, ist manipulationsicher. Die Version mit Euro-Profilzylinder ist optional mit einem Kernziehschutz erhältlich. Prävention ist nach wie vor die beste Investition.



Offen für rettende Auswege

Der Schutz von Menschenleben hat immer und überall Priorität. Aber auch die Forderung nach maximaler Sicherheit hat ihre Berechtigung. Manchmal kollidieren beide Ansprüche miteinander. Das passiert nicht, wenn Sie ANYKEY® einsetzen. ANYKEY® bietet in Kombination mit einem selbstverriegelnden Panikschloss die Sicherheit, dass die Tür von innen jederzeit leicht geöffnet werden kann, ohne ihre Einbruch- oder Brandschutzfunktion dabei außer Kraft zu setzen.

Beständig gegenüber Feuer.

ANYKEY® ist nach DIN 18273 für die Verwendung an Feuer- und Rauchschutztüren geeignet. Das heißt konkret: Der Beschlag übersteht eine Hitzeeinwirkung von 1000° C. Deshalb ist ANYKEY® überall dort die Lösung, wo einerseits hoher Einbruchschutz und andererseits ein effektiver Schutz bei Brand und Rauchentwicklung gegeben sein muss.

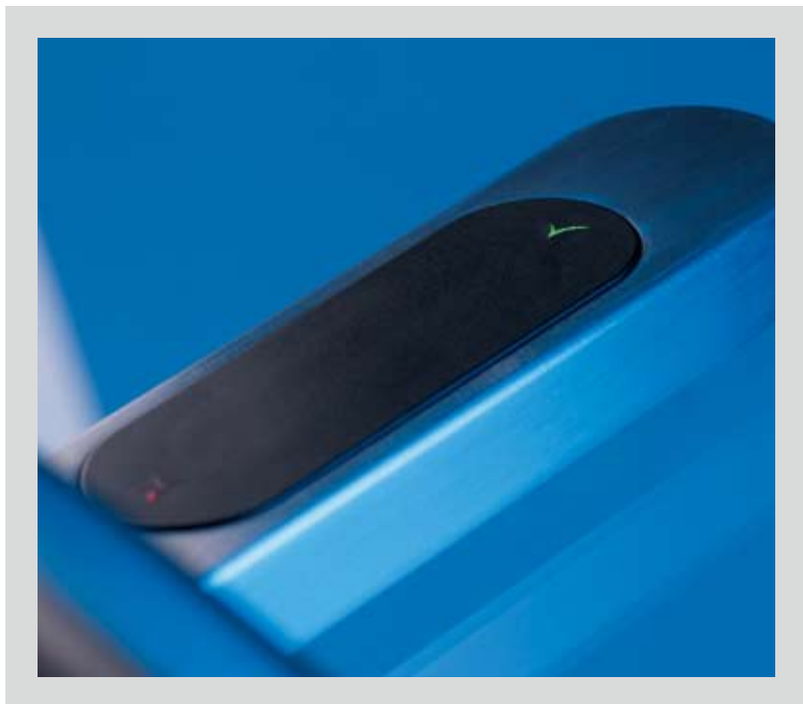


Chemielabor, Leverkusen

Der Biochemiker Dr. Hugo Albert ist Chef der Entwicklungsabteilung in einem Pharmaunternehmen. Für die so genannte „Hexenküche“ – so nennen er und seine Kollegen den Raum, in dem brandgefährliche, aber auch besonders kostbare Chemikalien und Wirkstoffe gelagert werden – brauchten er und seine Kollegen eine umfassende, intelligente Sicherheitslösung. Diese sollte gleichzeitig Sicherheit vor unberechtigtem Zutritt, ausreichenden Schutz bei Brand- und Rauchentwicklung sowie eine integrierte Panikfunktion bieten. Das Forscherteam des Laboratoriums entschied sich einstimmig für ANYKEY®.

Dr. Albert bezeichnet ANYKEY® als „multifunktionalen Wirkstoff gegen unterschiedlichste Sicherheitskrankheiten“ – ein schöner Vergleich für einen einmaligen Beschlag!

Ganz schön sicher



ANYKEY® macht immer eine gute Figur:

- Design
- Ergonomie
- Funktion
- Anpassungsfähigkeit

Drei schlanke Schönheiten

ANYKEY® bietet Ihnen verschiedene Optionen der Zutrittskontrolle für alle Arten von Türen und Anwendungen.

Je nach Einsatz, Anspruch und individueller Vorliebe können Sie zwischen drei Grundausführungen wählen:

- **Türcode**
- **berührungsloser Leser**
- **Biometrie**

Eines ist allen drei Zutrittskontroll-Versionen gemeinsam: Jede einzelne macht eine gute Figur in Sachen Design, Ergonomie, Funktion und Anpassungsfähigkeit.

Griffige Traummaße

ANYKEY® wird aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Dank der schmalen Ausführung (nur 35 mm breit) passt der formschöne, pflegeleichte Beschlag zu den gängigsten Vollblatt- und Rohrrahmentüren. Auch ergonomisch überzeugt ANYKEY®: Der Querschnitt des Drückers wurde der Superellipsen-Form der schwedischen Designer Piet Hein und Jørgen Hørup Henriksen nachempfunden. So gut hat Sicherheit noch nie ausgesehen!

Kontakt mit Komfort

Die Version mit berührungslosem Leser funktioniert mit einem Transponder-Chip, der in einer Karte oder einem Clip untergebracht ist und bei Annäherung an das Lesegerät des Beschlags die Tür freigibt. Diese Version von ANYKEY® bietet sich überall dort an, wo viel Komfort erwünscht ist, ein reger Personenverkehr stattfindet oder bereits Karten für andere Systeme im Einsatz sind.

Mit ANYKEY® hat Sicherheit immer die beste Karten.

Schluss mit steigenden Verlusten

Der Vorteil der Transponder gegenüber herkömmlichen Schlüsseln liegt auf der Hand. Geht z. B. eine Chip-Karte verloren, wird ihre Berechtigung einfach ausprogrammiert. Kommt hingegen ein Schlüssel abhanden, muss der Schließzylinder für viel Geld ausgetauscht werden.



Architekturbüro, Berlin

Florian Bode führt ein 30-köpfiges Architekturbüro. Für Überflüssiges, Sinnloses hat er nichts übrig. In seinen Augen muss sich jedes Detail in Form und Funktion „beweisen“. Für Bode muss daher das nötige Maß an Sicherheit mit einem Höchstmaß an Komfort einhergehen.

Deswegen hat er sich als Zutrittskontrolle zu seinem Büro für ANYKEY® mit berührungslosem Leser entschieden.

Der schlanke, elegante Beschlag gibt die Tür frei, wenn die Berechtigungskarte mit dem Chip in die Nähe des Lesegerätes gebracht wird. Er bietet durch die robuste Edelstahlausführung erhöhten Einbruchschutz und durch die integrierte Panikfunktion hohe Sicherheit. Bode empfiehlt ANYKEY® auch seinen Kunden – aus ästhetischen wie aus rationalen Gründen.

Die Freiheit zum Komfort



Der Beschlag mit den cleveren Details.

- sichere Zahlenkombination
- Verschlüsselte Datenübertragung
- Beschlagvarianten
- Überdrehschutz

Der perfekte Sicherheitstipp

Dass Schlüssel in Unternehmen verloren gehen, kommt immer wieder vor. Es ist kostspielig oder gefährlich, da man jedes Mal betroffene Schließzylinder austauschen oder mit einem Sicherheitsleck leben muss. Die Türcode-Version von ANYKEY® bietet da einfache Abhilfe, denn der 3- bis 8-stellige Code kann jederzeit geändert werden. Im Lotto stehen die Chancen auf „Sechs Richtige“ bei knapp 14 Millionen zu 1. Bei ANYKEY® hingegen ist die Wahrscheinlichkeit, zufällig die richtige 8-stellige Kombination zu tippen mit 100 Millionen zu 1 wesentlich geringer.

Sicherheitsplus

Wer auf Nummer sicher gehen und sich nicht über die Schulter blicken lassen möchte, kann seinen Code während der Eingabe in einer längeren Zahlenreihe „verstecken“. Wird der Code nach bis zu acht beliebigen Zahlen eingegeben, erkennt ihn das System trotz der zufälligen Werte davor. Dass dies nicht nur ein Sicherheitsplus ist, wissen diejenigen zu schätzen, die sich hin und wieder vertippen.

Verschlüsselte Datenübermittlung

Die Steuerungselektronik und die Kupplung von ANYKEY® liegen – von außen abgeschottet – im Innentürbereich.

Die Datenübertragung findet verschlüsselt statt. Manipulationen von außen sind nicht möglich, da die Berechtigungsentscheidung im gesicherten Innenbereich getroffen wird.

Rundum beschlagen

ANYKEY® ist anpassungsfähig. Sie können zwischen diversen Drückervarianten und einem Drehknopf wählen.

Dornmaße zwischen 35 bis 100 mm und eine Breite von nur 35 mm lassen einen Einbau in den gängigsten Rohrrahmen- und Vollblatttüren zu. Optional ist eine robuste Dekorplatte aus Edelstahl erhältlich, die zusätzlichen Schutz gewährleistet und bei der Renovierung alte Bohrlöcher einfach abdeckt.

Der klügere Drücker gibt nach

Zum Schutz gegenüber Vandalismus und dem Übermut spielender Kinder sind alle ANYKEY®-Varianten mit einem Überdrehschutz ausgestattet, der ein Abbrechen des Drückers oder Türknaufs im Fall roher Gewaltanwendung durch ein Nachrutschen der Drückerkupplung verhindert. Auch im Fall eines nicht berechtigten Zutrittsversuchs reagiert der Außen- drücker nachgiebig mit „Freilauf“.



Pension, Chiemsee

Marianne Kohl führt eine kleine, aber feine Pension. Guter Service ist für sie neben der Erfüllung individueller Gästewünsche auch deren Sicherheit sowie der Schutz eigenen und fremden Eigentums. Für ANYKEY® in der Version Türcode hat sie sich entschieden, weil der Beschlag Komfort und Sicherheit miteinander verbindet. Absehbare späten Gäste kann sie im Vorfeld per Telefon den Türcode nennen. Dann übernimmt ANYKEY® die Nachtportier-Funktion, während Frau Kohl beruhigt schlafen kann.

Denn ANYKEY® ist mit einem Überdrehschutz gegen Vandalismus und integriertem Einbruch- und Feuerschutz ausgestattet. Den Türcode ändert Frau Kohl einfach täglich – nach dem Frühstück.

Sicher zu Hause



Euro-Profilzylinder mit Kernziehschutz. Abb. mit Dekorplatte



Euro-Profilzylinder



Notstromkontakt

Offen für alle Einbausituationen. Ob zur Nachrüstung oder in der Kombination mit Sicherheitsschlössern – mit ANYKEY® sind Sie immer auf der richtigen Seite.

Optimal zur Nachrüstung

ANYKEY® kann sowohl im Neubau als auch mit einer zusätzlich erhältlichen Dekorplatte im Umbau oder zur Renovierung eingesetzt werden. Die Dekorplatte deckt nicht nur alte Bohrlöcher ab, sondern bietet auch zusätzlichen Schutz.

Alternative Öffnungsmöglichkeiten

ANYKEY® kann optional zusätzlich mit Schließzylinder mit oder ohne Kernziehschutz (Schutzklasse 2 nur bei Version mit Kernziehschutz) oder mit Notstromkontakt ausgestattet werden. Mit dessen Hilfe kann dem Beschlag bei Ausfall der Stromversorgung mit einem handelsüblichen 9V-Block so viel Energie zugeführt werden, dass er funktionstüchtig ist. Damit verfügt der Beschlag über alternative Öffnungsmöglichkeiten. ANYKEY® kann daher nicht nur in bestehende Schließanlagen aufgenommen werden, auch die Verwendung mit einem General- oder Feuerwehrschlüssel ist möglich.

Ideal für selbstverriegelnde Sicherheitsschlösser

ANYKEY® eignet sich bestens zur Kombination mit selbstverriegelnden Sicherheitsschlössern wie z. B. den effeff-Schlössern 309 oder 409. Diese Schlösser verriegeln eine Tür selbsttätig, sobald diese in die Falle fällt. Damit schließt ANYKEY® im Fall eines trotz der hohen Sicherheit erfolgten Einbruchs auch den möglichen Ärger mit entsprechenden Nachweisen gegenüber Versicherungen aus.

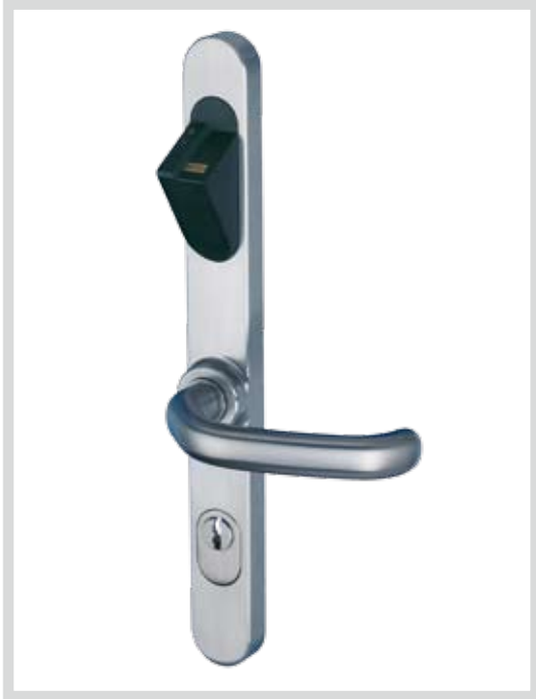


Privathaus, Erfurt

Charlotte, die 11-jährige Tochter der Familie Guldenbroich, ist ein Schlüsselkind, seit ihre Mutter wieder arbeiten geht. Vielleicht hat sie deshalb ein Problem mit Schlüsseln. Regelmäßig verlegt oder verliert sie ihre Schlüssel, vergisst sie in der Schule, im Bus oder bei Freunden. Als sie sich und ihre Mutter eines Tages für Stunden ausschließt und wieder einmal der Schlüsseldienst für teures Geld helfen muss, trifft ihr Vater Paul Guldenbroich eine Entscheidung – für ANYKEY® von effeff.

In Zukunft wird Charlottes Gedächtnis etwas anders in Beschlag genommen. Sie muss sich lediglich einen Türcode merken. Ihren Kopf hat sie schließlich noch nie verloren.

Sicherheit auf die fingerleichte Art



ANYKEY® - einfach sicher!

- moderne Technik
- integrierte Überwachung
- Sleep Modus
- Einfache Installation

Die persönliche Seite der Sicherheit

Diese Form der Zutrittskontrolle über biologische Merkmale stellt den neuesten Stand in Sachen Sicherheitstechnik dar. Der Vorteil: Finger kann man weder vergessen noch die Zeichnung der Papillarlinien ohne weiteres fälschen. Der Biometrie-Leser erkennt von jeder berechtigten Person wahlweise mehrere Fingerkuppen. Das ist Sicherheit auf die fingerleichte Art. Ideal ist die Biometrie-Version für Nutzer, die sich weder Codes merken noch Datenträger mitführen wollen.

Integrierte Riegelüberwachung

Eine optische Anzeige signalisiert sowohl auf der Türinnen- wie auf der Türaußenseite den Verriegelungszustand der Tür. Das hat den Vorteil, dass man sich mit einem Blick vergewissern kann, dass das Schloss tatsächlich verriegelt hat. Auch möglichen Manipulationen im Vorfeld eines späteren Einbruchs wird so ein Riegel vorgeschoben.

Sleep-Modus und Batteriestatus

Die Biometrie-Version und der berührungslose Leser sind mit einer Aufweckfunktion ausgestattet, welche die Elektronik nur dann aktiviert, wenn sich eine Person nähert. Ansonsten minimiert ANYKEY® im so genannten Sleep-Modus den Energieverbrauch.

ANYKEY® signalisiert außerdem rechtzeitig über ein optisches Signal, wenn sich der Ladezustand der 4 Mignon-Batterien (AA) dem Ende neigt.

Einfach, sauber und schnell montiert

Ein ganz großer Vorteil von ANYKEY® ist die unkomplizierte, saubere und schnelle Montage. Mittels der optional erhältlichen Edelstahl-Dekorplatte lassen sich alte Bohrungen problemlos überdecken, zusätzliche Kabel müssen nicht verlegt werden. Das macht ANYKEY® auch zum geeigneten Beschlag für Umbau und Renovierung.



Bibliothek, München

Auch kleinere Bibliotheken bergen manchmal unschätzbare Kostbarkeiten. Clara Dannert steht einer solchen Bibliothek vor. Die Bibliothek verfügt über einige wertvolle mittelalterliche Handschriften. Ihr bedenklicher Zustand, ihr Wert und die Auflagen der Versicherung machen eine Sicherheitsverwahrung unumgänglich. Dannert setzt deshalb nicht nur bei der Restauration ihrer Schätze auf Experten und neueste Technologien, sie tut dies auch bei ihrem Schutz. Der fensterlose Raum, in dem die wertvollen Schriften lagern, ist nur zwei weiteren Mitarbeitern zugänglich.

Dannert hat sich für ANYKEY® in der Biometrie-Variante entschieden. Nicht nur, weil die Montage leise, sauber und schnell vonstatten ging. Sie mag einfach Sicherheit, die eine persönliche Handschrift trägt.

ASSA ABLOY is the global leader in door opening solutions, dedicated to satisfying end-user needs for security, safety and convenience.



ASSA ABLOY



IKON, hervorgegangen aus der 1926 gegründeten ZEISS IKON AG, ist in Deutschland die erfolgreichste Marke von ASSA ABLOY für Schließ- und Sicherheitstechnik. Produkte und Lösungen der Marke IKON nehmen eine Spitzenposition ein und sind state-of-the-art. Das Markenprogramm umfasst qualitativ hochwertige mechanische und mechatronische Schließzylinder, Zusatzschlösser und -sicherungen, Türbeschläge und Türschließer. Sie sorgen für aktiven Einbruchschutz und schützen Menschen und Werte.



effeff, 1936 als Werkstatt für Feinmechanik und Elektrotechnik gegründet, ist die weltweit führende Marke für elektromechanische Ver- und Entriegelung. Elektro-Türöffner, Elektro-Riegel, Sicherheitsschlösser, Zutrittskontrollsysteme und Rettungswegtechnik zählen zu den Produkten der Marke effeff, die heute in über 75 Ländern der Welt für Sicherheit und Komfort sorgen.

Die **ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH** ist weltweit der kompetente Partner für mechanische und elektromechanische Sicherheitslösungen für Schutz, Sicherheit und Komfort im Gebäude. Das Unternehmen entwickelt, produziert und vertreibt unter den traditionsreichen Marken IKON und effeff qualitativ hochwertige Produkte und vielseitige Systeme für den privaten, gewerblichen und öffentlichen Bereich.

ASSA ABLOY ist der weltweit führende Hersteller und Lieferant von Schließlösungen und Sicherheitssystemen, die den hohen Ansprüchen der Kunden an Sicherheit, Schutz und Benutzerfreundlichkeit gerecht werden. Mit über 32.000 Mitarbeitern erwirtschaftet die Gruppe einen Jahresumsatz von über 3 Milliarden Euro.

Technische Änderungen vorbehalten. 2.1901-085 000 02

ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Bildstockstraße 20
72458 Albstadt
albstadt@assaabloy.de
Tel. +497431 123-0
Fax +497431 123-240
www.assaabloy.de