

Remote Allocation System (RAS)

Intelligente Schließsysteme



Keine Schlüssel, kein Aufwand

Das Remote Allocation System (RAS) von Euro-Locks ist eine Software zur Verwaltung von Schlössern, mit der Sie den Zugang zu allen Ihren Schlössern aus der Ferne verwalten können, ohne vor Ort sein zu müssen.

Alles, was zum Entsperren eines Fachs erforderlich ist, ist ein einfacher Code, der auf unserer sicheren Website generiert wird. Keine Notwendigkeit, Schlüssel zu verwalten. Keine vor-Ort-Programmierung erforderlich. Keine Erfordernis, dass ein Administrator persönlich anwesend ist.

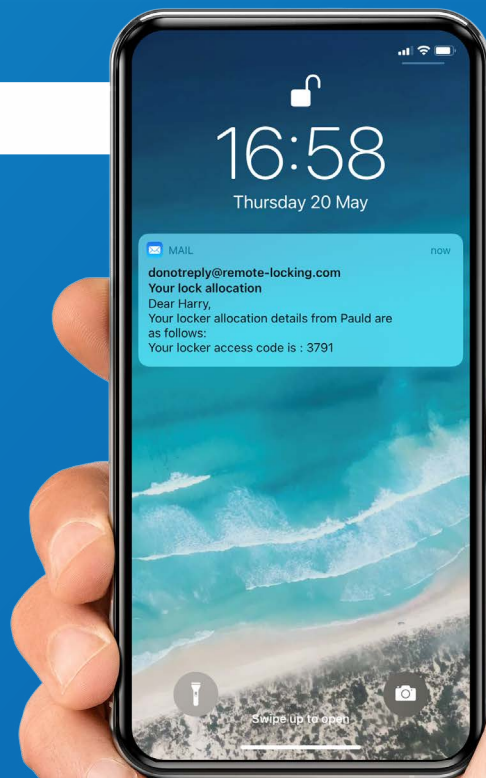
Manager sehen durch einen Blick auf die Übersicht, welche Schlösser frei sind und neuen Benutzern zugewiesen werden können. Ein System kann mehrere Standorte einfach und bequem von einem Ort aus verwalten.

WIE ES FUNKTIONIERT

Neue Benutzercodes werden online generiert. Gibt der Benutzer einen neuen Code in sein Schloss ein, ersetzt dieser sofort den alten Code. Das gewährleistet einen sicheren Zugriff/Zugang für neue Benutzer, ohne dass zusätzliche Kosten für eine Internetverbindung oder die Anwesenheit eines Administrators anfallen.

Q AUF EINEN BLICK

- 1 Bei einer Bestellung wird ein Kundenkonto mit ihren persönlichen Zugangsdaten auf der RAS-Schloss-Verwaltungswebsite eingerichtet
- 2 Die Schlösser werden von Euro-Locks im System registriert
- 3 Der Kunde kann dann über die Website den individuellen Zugang zu den gebuchten Schlössern aus der Ferne verwalten
- 4 Je nach Wahl des Schlosses steht eine breite Palette zusätzlicher Funktionen zur Verfügung, von einer einfachen Codeänderung bis hin zu anspruchsvollen Echtzeitfunktionen und Zahlungssystemen



Warum es so smart ist?

Nur einige Gründe, warum ein intelligentes Schließsystem für Sie geeignet ist.



Remotecodegenerierung

Der Code für den nächsten Benutzer wird über die RAS-Website generiert.

- ✓ Zugang gewähren, ohne lokale Mitarbeiter zu benötigen
- Keine Notwendigkeit, Schlösser nach jedem Benutzer manuell zurückzusetzen



Offline-Betrieb

Schlösser erfordern keine Internetverbindung.

- ✓ Vermeiden Sie komplexe Netzwerk- und Verbindungsprobleme
- ✓ Vorteile der Fernverwaltung ohne teure Netzwerkhardware



Website-Verwaltung

Planen Sie Buchungen und senden Sie den Benutzern ihre Codes.

- ✓ RAS ist einsatzbereit, keine Notwendigkeit, benutzerdefinierte Buchungssysteme zu entwickeln

Verfügbare Optionen

Passen Sie die Funktionalität des intelligenten Schließsystems mit einer Reihe von optionalen Funktionen an.



Echtzeituhr (RTC)

Das Schloss orientiert sich an der voreingestellten, aktuellen Uhrzeit und dem Datum, während Aktivierungscode die Verwendung des Schlosses für einen bestimmten Zeitraum ermöglichen. Dies macht es ideal für Buchungsanwendungen, bei denen eine weitere Verwendung des Schlosses, nach Ablauf der reservierten Frist, verhindert werden soll.

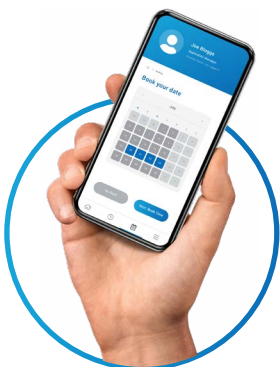
- ✓ **Tagesmodus:** Ein Aktivierungscode ermöglicht die Verwendung des Schlosses für einen Zeitraum von 24 Stunden – der Code wird generiert und ändert sich jeden Tag
- ✓ **Start/Stop-Zeitmodus:** Für eine detailliertere Kontrolle werden Start-End-Zeiten für die Buchung auf der RAS-Website eingegeben und ein Code generiert, der nur zwischen diesen Zeiten Zugriff gewährt



Benutzerbuchungs- und Zahlungsseite

Für diejenigen, die ihre Nutzer lieber persönlich ein Schließfach reservieren und ihre Buchung bezahlen lassen möchten.

- ✓ Jede Gruppe von Schlössern ist mit einer mobilfreundlichen Buchungsseite verlinkt, auf die die Benutzer im Voraus zugreifen oder bei der Ankunft per Scan eines QR-Code
- ✓ Der Manager legt die Zahlungsstufen (falls vorhanden) für jede Gruppe von Schlössern fest
- ✓ Nachdem Benutzer gebucht haben, sendet die Website ihnen ihren Zugangcode
- ✓ Das Buchungssystem kann direkt in jede bestehende Unternehmenswebsite eingebettet werden, um eine nahtlose Benutzererfahrung zu ermöglichen



Website-Schnittstelle (API)

Die Web-API ermöglicht es einer registrierten Website oder App, Benutzercodes direkt von unserem sicheren Server zu generieren.

- ✓ Generieren Sie Benutzercodes von Ihrer eigenen Website, ohne dass Sie unsere RAS-Hauptwebsite besuchen müssen
- ✓ Erstellen Sie eine einzigartige Schnittstelle, die genau auf Ihr Geschäftsmodell zugeschnitten ist, wobei die RAS-Technologie im Hintergrund arbeitet

Ideale Anwendungen

Das RAS System eignet sich optimal für folgende Anwendungsfälle:



Vermietung

Unsere Smart-Lock-Technologie ermöglicht die unkomplizierte Vermietung von Schließfächern und Spinden – sowohl persönlich als auch online.



Persönliche Aufbewahrung

RAS minimiert den Verwaltungsaufwand von persönlichen Schließfächern an einem großen Standort. Um ein Schließfach an einen neuen Benutzer zu übertragen, generieren Sie einfach einen neuen Code und senden ihn danach direkt zu. Wenn dieser Code verwendet wird, wird der vorherige Code gelöscht.



Bildungssektor

Stellen Sie sich vor, Sie müssten nicht jedes Schuljahr alle Schließfachcodes in der Schule von Hand zurücksetzen.



Abgeschlossene Bereiche

Einfachere Prozesse zur Reduzierung gescheiterter Technikerbesuche. Unsere intelligenten Lösungen können den Zugriff der Techniker auf sensible Systeme kontrollieren, ohne dass dafür komplexe Hardware nötig wäre.



Paket- und Übergabefächer

Vereinfachen Sie die Abläufe an Übergabeschließfächern. Deponieren Sie das Übergabegut und generieren Sie einen Code, damit der Empfänger das Schließfach öffnen kann. Wenn das nächste Übergabegut deponiert wird und dafür ein neuer generierter Code eingegeben wird, funktioniert der Code des vorherigen Empfängers nicht mehr.

Wir sind für Sie da und unterstützen Sie

Unsere elektronischen Schlösser werden in Großbritannien gefertigt und von unserem Expertenteam in Europa und Amerika, sowie von unseren weltweiten Partnern, gemeinsam mit Ihnen, für Ihren individuellen Anwendungsfall, ausgewählt.

Für weitere Informationen über unser Remote Allocation System (RAS)

Euro-Locks
www.euro-locks.com



KONTAKT

Euro-Locks Sicherheitseinrichtungen GmbH
(Germany)

E: vertrieb@euro-locks.de

T: +49 (0) 6897 9072 0



L&F A Lowe & Fletcher Group Company

© Copyright Lowe & Fletcher Group 2024.