



KLAUS MADZAR
schlüsselmanagement.at

LIVION
KEY



office@key-automat.at
www.key-automat.at

LivionKey eine intelligente, ferngesteuerte und digitale 24h Check-in Lösung

Haben Sie auch oft das Gefühl, dass die Übergabe der Zimmerschlüssel Ihres Gästehauses an spät anreisende Gäste viel Aufwand ist?

Wollen Sie einmal wieder ein paar Tage im Urlaub entspannen, Ihre Rezeption automatisieren oder bei Bedarf sogar aus der Ferne bedienen?

LIVION hat Schlüsselautomaten entworfen, die es Ihrem Gast ermöglichen, die Zimmerschlüssel zu jeder Tageszeit abzuholen oder zurückzubringen. Sie können den Vorgang mit der nutzerfreundlichen Livion-Cloud-Software fernsteuern. Der Einstieg ist einfach. Montieren Sie den Schlüsselautomaten an einem beliebigen Ort im Innenbereich und schließen Sie ihn an die Stromversorgung an. Sobald die blaue LED-Leuchte angeht, können Sie Ihre Schlüssel ganz einfach mit Hilfe der Livion-App-Software darin ablegen. Der Schlüsselautomat ist jetzt betriebsbereit. Um auch den Zutritt zum Haus zu ermöglichen, können Sie das synchronisierte LivionKeypad nutzen, diese externe Outdoor-Tastatur steuert Ihre Eingangstüre und Ihr Gast kann mit seinem PIN-Code die Türe und den Schlüsselautomaten bedienen, alles ganz einfach.

Livion-App-Software steuert die Schlüsselautomaten LivionKey-30 & LivionKey-1

Wie funktioniert es? Ein Gast bucht in Ihrem Hotel oder Gästehaus eine Unterkunft. Nach Erhalt der Buchung geben Sie den Namen des Kunden und den Buchungszeitraum in die Livion-App-Software ein. Danach können Sie ein freies Zimmer bzw. freies Schlüsselfach für die Buchung auswählen. In der Software definieren Sie einen PIN-Code, welchen Sie an Ihren Gast per Email oder SMS (kostenpflichtig) weiterleiten. Die Schlüsselautomat-Steuerungssoftware sendet alle Informationen innerhalb weniger Sekunden automatisch und automatisiert an den Schlüsselautomaten. Ihr anreisender Kunde kann nun direkt am Schlüsselautomaten den erhaltenen PIN Code eingeben um den richtigen Schlüssel zu erhalten.



Der PIN-Code funktioniert auch, wenn der Kunde den Schlüssel an den Schlüsselautomaten zurückgibt. Der PIN-Code ist für den gesamten Buchungszeitraum Ihres Gastes gültig. Das ist noch nicht alles. Als Eigentümer des Schlüsselautomaten LivionKey-30 oder LivionKey-1 werden Sie auf Wunsch stets benachrichtigt, wenn ein Schlüssel abgeholt oder zurückgegeben wird. Zusätzlich kann der Schlüsselautomat,

(wenn dies das Sicherheitskonzept Ihres Gästehauses notwendig macht) ein Foto des Kunden, der den Schlüssel abholt, machen. Falls nötig, können Sie das Schließfach des Automaten auch ferngesteuert öffnen, falls ein Kunde seinen PIN-Code verloren hat oder in der Websoftware nachsehen, ob der Schlüssel im Fach liegt (Innenraumüberwachung). Ein Ereignisprotokoll in der Webanwendung dokumentiert für Sie alle Vorgänge am Schlüsselausgabegerät.

Die LivionKey-Software informiert Sie außerdem im Falle eines Stromausfalls, wenn ein Schlüssel nicht abgeholt oder zurückgegeben wurde oder wenn jemand versucht, das Schlüsseldepot zu manipulieren oder zu bewegen. Wenn Sie mehr als einen Schlüsselautomaten verwenden, können Sie diese alle über die einfach zu bedienende LivionKey-Cloud-Software steuern. Die Software ist auf Ihren mobilen Endgeräten gut bedienbar, die Daten sind sicher in der Cloud gespeichert und von überall abrufbar. Machen Sie sich mit der LivionKey-Produktfamilie vertraut und kontaktieren Sie uns bitte für mehr Informationen.

Besuchen Sie www.key-automat.at oder senden Sie uns bitte ein Email an office@key-automat.at.



LIVIONKEY 30

EINE INTELLIGENTE, FERNGESTEUERTE UND AUTOMATISIERTE SCHLÜSSELAUSGABE-LÖSUNG

Der LivionKey-30 Schlüsselautomat (Karussell) ist ein digitales, automatisiertes Schlüsseldepot, welches moderne Technologie mit Benutzerfreundlichkeit kombiniert. Im Schlüsselautomat können bis zu 30 Schlüssel oder Zutrittskarten (Standardformat z.B. Kreditkartengröße) gleichzeitig aufbewahrt werden.

Das Gerät ist für die Montage im trockenen Innenraum entwickelt, eine Montage im bewitterten Außenbereich ist nicht zulässig. Um den Zutritt zum Gebäude zu ermöglichen, gibt es als optionales Zubehör das Modell Livion-Keypad (Code-Lock-Lösung,

Nur im
Innenraum
verwendbar



elektronische Tastatur, für den bewitterten Außenbereich konstruiert), zur elektronischen Ansteuerung von Türöffnern oder von elektrischen Türschlössern (bauseits eingebaut, 12 V, DC). Die Codevergabe für die Zimmerschlüssel oder Karten wird mit dem Livion-Keypad synchronisiert. Der Gast hat daher Zutritt zur Haupttür und zu seinem Zimmerschlüssel mit nur einem PIN-Code, ganz ohne Mehraufwand.

LivionKey-30 Schlüsselautomat (LivionKey Karussell) - Design - Intelligenz - Einfachheit - Remote Controlled

Dieses Schlüsseldepot enthält zusätzlich eine intelligente, elektronische Steuerung in Form einer browserbasierten und Betriebssystem unabhängigen Web-Software. Mit dieser Web-Software kann der Besitzer des Schlüsseldepots die Ausgabe der Schlüssel planen, fernüberwachen und kontrollieren. Die Synchronisierung erfolgt über die Livion-Cloud. In der Webanwendung können beliebig viele Schlüsselautomaten und natürlich auch die Außen-Tastatur Livion-Keypad verwaltet werden.

Die Cloud-Software (kostenpflichtig) enthält hilfreiche Funktionen, wie zum Beispiel:

- Hinzufügen und Entfernen von Schlüsseln oder Karten
- Speichern von Reservierungen und Kundenkontaktdaten
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an Kunden
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an den Schrankinhaber, wie Schlüsselentnahme, Schlüsselrückgabe, Gerätefehler
- Überwachungstools der Schlüsseldepot-Aktivitäten über eingebautes Kamerasystem
- Optional Fotos von Abholungen (Achtung, DSGVO Hinweise sind gut sichtbar anzubringen, Rechtsgrundlage der Überwachung DSGVO Art. 6 Abs.1 lit.f.)
- Fotos aus dem Schlüsselfach und elektronische Identifikation ob das Schlüsselfach leer ist oder nicht (automatische Kontrolle ob ein Schlüssel abgeholt oder in das Schlüsseldepot zurückgebracht wurde).
- Die Möglichkeit, jedem Schlüsselfach einen separaten Rückgabecode zuzuweisen, der nur bei Rückgabe des Schlüssels ins leere Fach funktioniert (z.B. gibt eine Reinigungskraft den Schlüssel eines Gastes zurück.)
- Für Notfälle (z.B. eine Kommunikationsunterbrechung eine providerbedingte Kommunikationsunterbrechung) ist für jedes Schließfach ein einmaliger 10-stelliger Sicherheitscode verfügbar. Dieser Code ist nur für Benutzer des LivionKey-Webprogramm sichtbar. Der Code kann bei Bedarf telefonisch an den Gast übermittelt werden, das System generiert einen neuen Sicherheitscode, wenn der vorherige verwendet wurde.

LIVIONKEY 30

| TECHNISCHE DETAILS: | |
|--------------------------------------|--|
| Montageort: | Nur im trockenen Innenraum zulässig |
| Kommunikationsmöglichkeiten: | Eingebautes 2G/3G/4G Modem mit Industrie SIM, WIFI-fähig, optional gegen Aufpreis RJ45 LAN Kabel möglich |
| Lizenz für Cloud-Software: | Obligatorisch, 12 oder 24 Monate buchbar, kostenpflichtig |
| Lizenz Verlängerung: | Automatisch, Livionkey-Cloud-Service verlängert sich nach Ablauf der Erstlizenz um ein weiteres Jahr, wenn nicht 30 Tage vor Ablauf gekündigt wird |
| Benachrichtigung per Email: | Kostenfrei innerhalb der gebuchten Lizenz |
| Benachrichtigung per SMS: | Optionales kostenpflichtiges SMS-Paket, 100 oder 500 SMS buchbar |
| Anzahl der Schlüsselfächer: | 30, für Schlüssel oder Zutrittskarten (max. Kreditkartenformat) |
| Betriebsspannung: | 230 Volt, Netzteil 18 Volt DC |
| Überwachung des Gerätes: | Erschütterungsmelder, Frontkamera (abschaltbar), Innenraumkamera |
| Batterie-Backup: | Ja, bis zu 10 Std. |
| Material: | Stahlblech, Front Edelstahl |
| Aussenmaße (BxHxT): | 442 x 535 x 176 mm |
| Innenmaße der Fächer (BxHxT): | 30-40 x 60 x 115 mm |
| Innenmaße Türöffnung (BxH): | 30-40 x 60 mm |
| Produktgewicht: | ca. 15 kg |
| Elektrischer Anschluß: | EU-Steckernetzteil |
| Gehäusefarbe: | grau RAL 7031, Front Edelstahl gebürstet |

Besondere Hinweise zur Softwarelizenz - SMS Pakete:

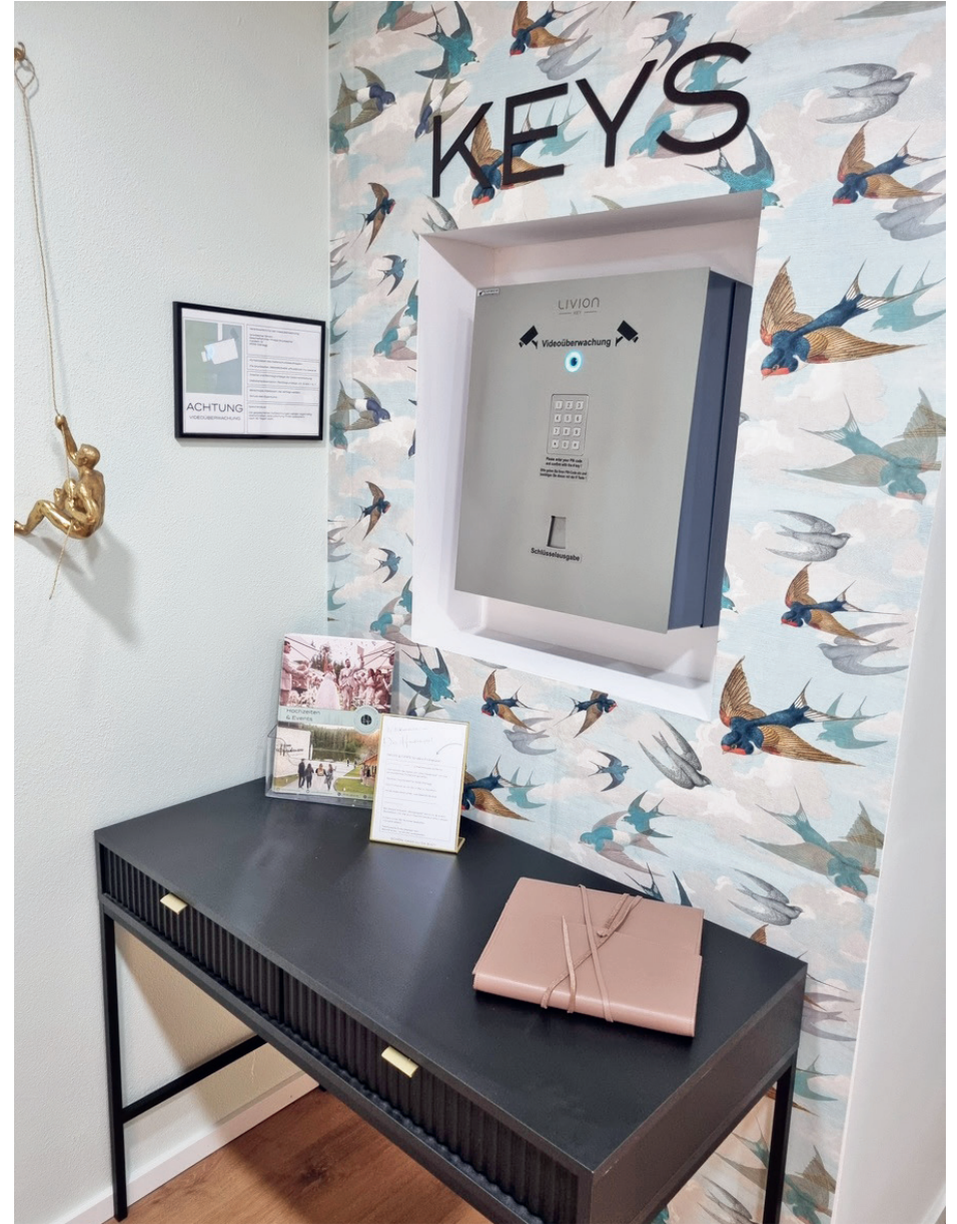
- Eine Lizenz für die Cloud-Software und Kommunikationsberechtigung (Modem-gebühr) mit wahlweise 12 oder 24 Monaten ist obligatorisch mitzubestellen, bitte wählen Sie die Lizenzdauer aus bevor Sie das Produkt in unserem Shop in den Warenkorb legen.
- **Wichtig:** Das Gerät kann bestimmungsgemäß und im vollen Funktionsumfang nur mit einer gültigen Softwarelizenz betrieben werden. Ohne Lizenz funktioniert das Gerät nur noch eingeschränkt mit den 10-stelligen Backupcodes und jenen, bei Lizenzablauf zuletzt gespeicherten Daten. Ein nicht lizenziertes Gerät verliert die Kommunikationsmöglichkeit mit der Cloudanwendung.
- Ein SMS-Benachrichtigungspaket für 100 oder 500 SMS kann optional zugebucht werden.
- **Wichtig:** Wenn Sie kein SMS-Paket buchen und die SMS-Funktion trotzdem verwenden, werden die gesendeten SMS per Stück nachverrechnet. Beachten Sie bitte daher Ihre Kommunikations- und Benachrichtigungseinstellungen in der Software, um unerwartete Kosten zu vermeiden. Bei Fragen dazu, kontaktieren Sie bitte jederzeit unseren Support.

Optionales Zubehör:

- Externe synchronisierte Outdoor Tastatur zur Ansteuerung der Haustüre (LivionKeypad), auch als Produktbündel verfügbar.
- Externe LTE/UMTS Antenne bei schwachem Signal
- Hinweisschilder gemäß DSGVO (Videoüberwachung, DSGVO Art. 6 Abs.1 lit.f.) wenn Frontkamera benutzt wird.
- Verlängerungskabel für Steckernetzteil
- Metallständer für freistehende Schlüsselausgabe, Sicherheitshinweis betr. Kippgefahr beachten, ggf. Bodenbefestigung erforderlich.
- Befestigungssets (Schrauben und Dübel) für Mauerwerk oder Gipskarton sind optional als Zubehör erhältlich und nicht standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Montagehinweise:

Montageuntergrund: Tragfähiges Mauerwerk im trockenen Innenraum - Ausreichend Mobilfunkempfang im 3G/4G Netz. Prüfen Sie vor dem Kauf die Verfügbarkeit eines 3G/4G Netzes. Ggf. lässt sich mit einer gesondert verfügbaren Spezial GSM Antenne auch in entlegenen Lagen eine Verbindung herstellen. Optional auch Verbindung über WLAN/WIFI Netzwerk möglich, Sie benötigen Accesspoint/Router SSID und Passwort. Stromversorgung 230 V, Steckdose in unmittelbarer Umgebung, optional Verlängerungskabel mitbestellen. Bei Fragen dazu, kontaktieren Sie bitte jederzeit unseren Support. support@key-automat.at.





LIVIONKEY 30 - WEATHERBOX

LIVIONKEY - DIE WETTERFESTE, INTELLIGENTE, FERNGESTEUERTE UND AUTOMATISIERTE SCHLÜSSELAUSGABE-OUTDOORBOX

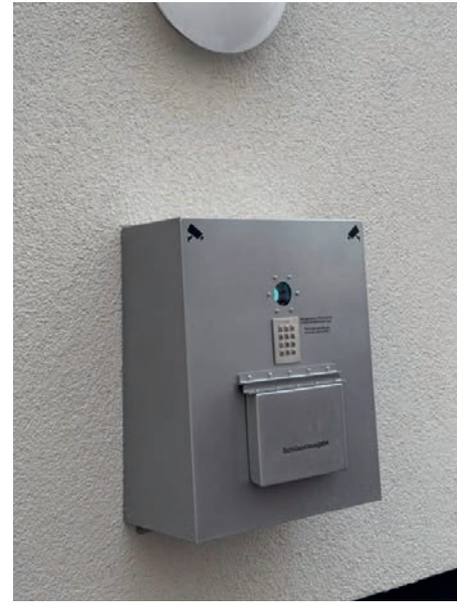


Outdoor WeatherBox - Das Schlüsseldepot ist für die Montage im bewitterten Außenbereich bis zu einem Temperaturbereich von -40 °C entwickelt.

LivionKey-30 WeatherBox wird mit integrierter Geräte-Innenraum-Heizung und einer isolierten Gehäuseverkleidung geliefert. Zusätzlich besitzt dieses Schlüsseldepot ein größeres Schlüsselfach, geeignet auch für Schlüsselbunde oder Autoschlüssel.

Befestigungsmaterial (Schrauben und Dübel) für Mauer oder Wärmeschutzfassade sind nicht im Lieferumfang enthalten, lassen Sie bitte das Gerät auf schwierigen Montageuntergründen vom lokalen Fachmann montieren.

| TECHNISCHE DETAILS: | |
|--------------------------------------|---|
| Montageort: | Für die Montage im bewitterten Außenbereich entwickelt, Temp. Bereich bis -40 °C, Klasse IP43 |
| Kommunikationsmöglichkeiten: | Eingebautes 3G/4G Modem mit Industrie SIM, WIFI-fähig, optional gegen Aufpreis RJ45 LAN Kabel möglich |
| Lizenz für Cloud-Software: | Obligatorisch, 12 oder 24 Monate buchbar, kostenpflichtig |
| Lizenz Verlängerung: | Automatisch, Livionkey-Cloud-Service verlängert sich nach Ablauf der Erstlizenz um ein weiteres Jahr, wenn nicht 30 Tage vor Ablauf gekündigt wird |
| Benachrichtigung per Email: | Kostenfrei innerhalb der gebuchten Lizenz |
| Benachrichtigung per SMS: | Optionales kostenpflichtiges SMS-Paket, 100 oder 500 SMS buchbar |
| Anzahl der Schlüsselfächer: | 30, für Schlüssel oder Zutrittskarten (max. Kreditkartenformat) |
| Betriebsspannung: | 230 Volt, Netzteil 18 Volt DC |
| Überwachung des Gerätes: | Erschütterungsmelder, Frontkamera (abschaltbar), Innenraumkamera |
| Batterie-Backup: | Ja, bis zu 10 Std. abhängig von Außentemperatur und Bedienzyklen ggf. kürzer |
| Material: | Edelstahlblech, Sichtflächen pulverbeschichtet |
| Aussenmaße (BxHxT): | 512 x 658 x 255 (205) mm |
| Innenmaße der Fächer (BxHxT): | 30-40 x 60 x 115 mm |
| Innenmaße Türöffnung (BxH): | 30-40 x 60 mm |
| Produktgewicht: | ca. 42 kg |
| Elektrischer Anschluß: | EU-Steckernetzteil, Kabel ca. 5,5 m, Stecker/Buchse 5.5 mm 2.1 mm, ist an einer Steckdose im Innenraum anzustecken (Bohrung durch die Aussenwand DM 15 mm notwendig.) |
| Gehäusefarbe: | Frontverkleidung Edelstahl silbergrau Strukturbeschichtet |

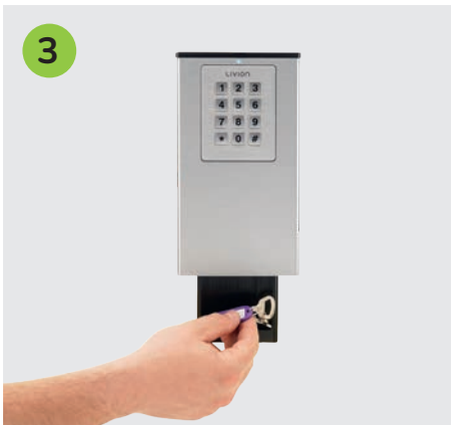
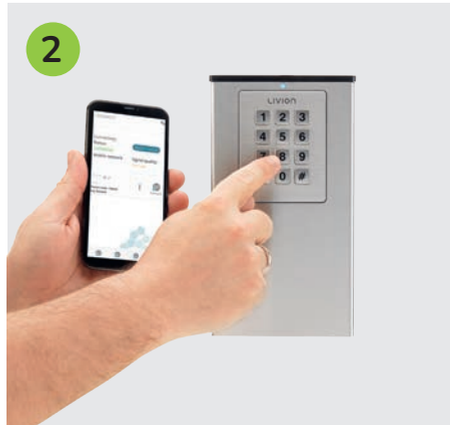
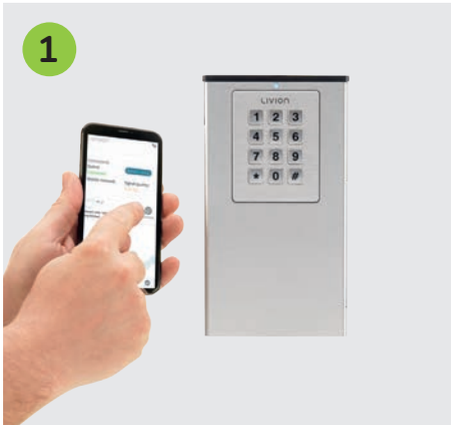


LIVIONKEY-1

EINE INTELLIGENTE, FERNGESTEUERTE UND AUTOMATISIERTE
OUTDOOR-SCHLÜSSELBOX-LÖSUNG

Im Innen- und
Außenraum
verwendbar

LivionKey-1 die ferngesteuerte SingleBox-Schlüsselbox wurde entwickelt, um Ihnen den Alltag zu erleichtern und den Gästen der Ferienhäuser oder Ferienwohnungen ein besonderes Service zu bieten. Die LivionKey-1 Schlüsselbox ist ein digitales, automatisiertes Schlüsseldepot, welches moderne Technologie mit Benutzerfreundlichkeit kombiniert. In der Schlüsselbox kann ein Schlüsselbund mit bis zu 3 Schlüsseln oder eine Zutrittskarte aufbewahrt werden. Das Gerät ist wetterfest und für die Montage im bewitterten Außenbereich konstruiert. Die LivionKey-1 SingleBox hat ein massives



Edelstahlgehäuse und -halterung welche mit 4 Schrauben an tragfähigem Untergrund montiert werden kann. Die elektrische Zuleitung erfolgt über die Rückseite des Gerätes über das mitgelieferte EU-Steckernetzteil. Achten Sie bei der Montage auf ausreichend Freiraum unter dem Gerät, die Schlüsselboxlade öffnet nach unten.

LivionKey-1 Schlüsselbox (LivionKey SingleBox) -
Design - Intelligenz - Einfachheit - Remote Controlled

Die LivionKey-1 Schlüsselbox enthält auch eine intelligente, elektronische Steuerung in Form einer browserbasierten, Betriebssystem unabhängigen Web-Software. Mit dieser Web-Software kann der Besitzer des Schlüsseldepots die Ausgabe des Schlüssels planen, fernüberwachen und kontrollieren. Die Synchronisierung erfolgt über die Livion-Cloud. In der Webanwendung können beliebig viele Schlüsselbox, Schlüsselautomaten und natürlich auch die Außen-Tastatur Livion-Keypad verwaltet werden.



Die Cloud-Software (kostenpflichtig) enthält hilfreiche Funktionen, wie zum Beispiel:

- Hinzufügen und Entfernen von Buchungen, Reservierungen
- Speichern von Kundenkontaktdaten
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an Kunden
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an den Schrankinhaber, wie Schlüsselentnahme, Schlüsselrückgabe, Gerätefehler
- Fotos aus dem Schlüsselfach und elektronische Identifikation ob das Schlüsselfach leer ist oder nicht (mit anderen Worten automatische Kontrolle ob ein Schlüssel abgeholt oder in das Schlüsseldepot zurückgebracht wurde).
- Die Möglichkeit, der Schlüsselbox einen separaten Rückgabecode zuzuweisen, der nur bei Rückgabe des Schlüssels ins leere Fach funktioniert, zum Beispiel gibt eine Reinigungskraft den Schlüssel eines Gastes zurück.

LIVIONKEY-1

| TECHNISCHE DETAILS: | |
|-------------------------------------|--|
| Montageort: | Für die Montage im bewitterten Außenbereich entwickelt |
| Schutzklasse und Temperatur: | IP54 - Temp. Bereich -40 bis +40 °C |
| Kommunikationsmöglichkeiten: | Eingebautes 3G/4G Modem mit Industrie SIM, optional WIFI-fähig |
| Lizenz für Cloud-Software: | Obligatorisch, 12 oder 24 Monate buchbar, kostenpflichtig |
| Lizenz Verlängerung: | Automatisch, Livionkey-Cloud-Service verlängert sich nach Ablauf der Erstlizenz um ein weiteres Jahr, wenn nicht 30 Tage vor Ablauf gekündigt wird |
| Benachrichtigung per Email: | Kostenfrei innerhalb der gebuchten Lizenz |
| Benachrichtigung per SMS: | Optionales kostenpflichtiges SMS-Paket, 100 oder 500 SMS buchbar |
| Anzahl der Schlüsselfächer: | 1 Fach, für 1 - 3 Schlüssel oder Zutrittskarten (max. Kreditkartenformat) |
| Betriebsspannung: | 230 Volt, Netzteil 18 Volt DC |
| Überwachung des Gerätes: | Erschütterungsmelder |
| Batterie-Backup: | Nein |
| Material: | Edelstahl, Top und Innenkorpus aus schwarzem Kunststoff |
| Aussenmaße (BxHxT): | 124 x 220 x 70 mm |
| Innenmaße Fach/Lade (BxHxT): | 50-70 x 85 x 40 mm |
| Produktgewicht: | ca. 2,8 kg |
| Elektrischer Anschluß: | EU-Steckernetzteil, Kabel ca. 5,5 m, Stecker/ Buchse 5.5 mm 2.1 mm |
| Gehäusefarbe: | Front Edelstahl gebürstet, schwarzer Kunststoff |

Besondere Hinweise zur Softwarelizenz - SMS Pakete:

- Eine Lizenz für die Cloud-Software und Kommunikationsberechtigung (Modem-gebühr) mit wahlweise 12 oder 24 Monaten ist obligatorisch mitzubestellen, bitte wählen Sie die Lizenzdauer aus bevor Sie das Produkt in unserem Shop in den Warenkorb legen.
- Wichtig: Das Gerät kann bestimmungsgemäß und im vollen Funktionsumfang nur mit einer gültigen Softwarelizenz betrieben werden. Ohne Lizenz funktioniert das Gerät nur noch eingeschränkt mit den 10-stelligen Backupcodes und jenen, bei Lizenzablauf zuletzt gespeicherten Daten. Ein nicht lizenziertes Gerät verliert die Kommunikationsmöglichkeit mit der Cloudanwendung.
- Ein SMS-Benachrichtigungspaket für 100 oder 500 SMS kann optional zugebucht werden.
- **Wichtig:** Wenn Sie kein SMS-Paket buchen und die SMS-Funktion trotzdem verwenden, werden die gesendeten SMS per Stück nachverrechnet. Beachten Sie bitte daher Ihre Kommunikations- und Benachrichtigungseinstellungen in der Software, um unerwartete Kosten zu vermeiden. Bei Fragen dazu, kontaktieren Sie bitte jederzeit unseren Support.

Optionales Zubehör:

- Externe synchronisierte Outdoor Tastatur zur Ansteuerung der Haustüre (LivionKeypad)
- Externer Router LTE/UMTS bei schwachem Signal
- Verlängerungskabel für Steckernetzteil, 3 Meter, Stecker/Buchse 5.5 mm 2.1 mm
- Befestigungssets (Schrauben und Dübel) für Mauerwerk sind im Lieferumfang enthalten.

Montagehinweise:

Montageuntergrund: Tragfähiges Mauerwerk oder Holz-, Stahlkonstruktion, für die Montage im bewitterten Außenbereich entwickelt. - Ausreichend Mobilfunkempfang im 3G/4G Netz. Prüfen Sie vor dem Kauf die Verfügbarkeit eines 3G/4G Netzes. Ggf. lässt sich mit einem gesondert verfügbaren externen Router auch in entlegenen Lagen eine Verbindung herstellen. Optional auch Verbindung über WLAN/WIFI Netzwerk möglich, Sie benötigen Accesspoint/Router SSID und Passwort. Stromversorgung 230 V, Steckdose in unmittelbarer Umgebung, optional Verlängerungskabel mitbestellen. Beachten Sie bei der Montage auf ausreichend Freiraum unter dem Gerät, die Schlüsselboxlade öffnet nach unten. Bei Fragen dazu, kontaktieren Sie bitte jederzeit unseren Support. support@key-automat.at.

LIVIONKEYPAD

IST EINE INTELLIGENTE, OUTDOOR TASTATURLÖSUNG ZUR VERWALTUNG VON ZUTRITTSRECHTEN

Im Innen- und Außenraum verwendbar

LivionKeypad ist eine intelligente, **OUTDOOR Tastaturlösung** zur Verwaltung von Zutrittsrechten und Steuerung von elektrischen Schlössern oder elektrischen Türöffnern. Mit der einfachen Webanwendung Livion-Access-App können Sie eine unbegrenzte Anzahl von zeitlich eingeschränkten oder permanenten PIN-Codes remote verwalten, darauf zugreifen, diese erstellen und auch versenden. Sie können Ihre PIN-Codes so einstellen, dass sie beispielsweise nur an bestimmten Tagen oder zu bestimmten Zeiten gültig sind. Bei Bedarf können Türen auch aus der Ferne geöffnet werden. Darüber hinaus können Sie sich über den Status der Türe informieren lassen, (ggf. Zusatzkontakt am Türstock notwendig) oder im Ereignisprotokoll Gerätenutzung und Öffnungsvorgänge kontrollieren.

Die **wetterfeste Tastatur LivionKeyPad** benötigt eine 12 oder 24 Volt DC Spannungsversorgung, ein geeignetes Netzteil ist im Lieferumfang enthalten. LivionKeyPad kommuniziert über eine 4-polige Steuerleitung mit einem externen Steuergerät welches im Inneren des Gebäudes mit einem Steckernetzteil einfach installiert wird. Eine Relaisplatine steuert das Türschloss oder den Türöffner und bietet Anschlusspunkte für externe Überwachungskontakte. Die Lösung ist optimal, die Tastatur LivionKeyPad kann auch mit LivionKey-30-Schlüsselautomaten kombiniert werden. In diesem Fall ist der PIN-Code für den Automaten und die Tastatur identisch. So können Ihre Gäste das Gebäude problemlos betreten, die Synchronisierung der PIN-Codes erfolgt automatisch über das Webservice ohne direkte Verbindung zum Automaten.



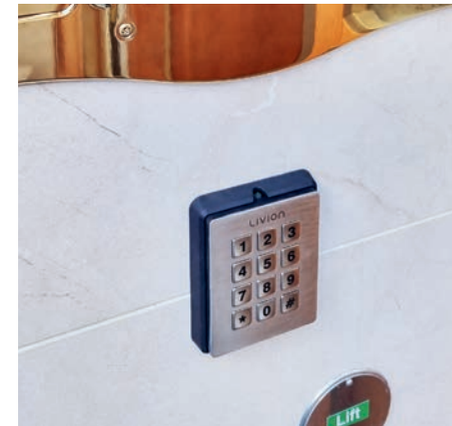
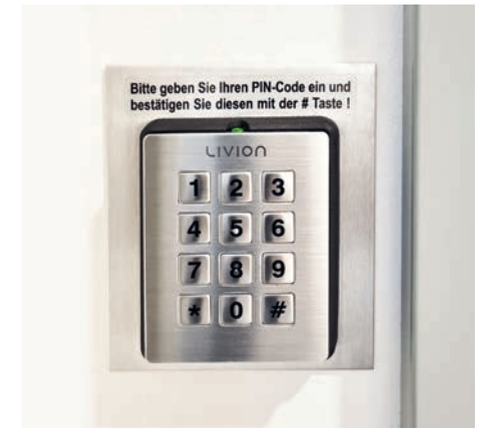
- Kann im Freien installiert werden (Klasse IP65).
- Gerät stellt automatisch eine drahtlose Verbindung über ein Mobilfunknetz her.
- LivionKeypad, Codesperren (Tastaturen) werden über das LivionAccess-Web verwaltet.
- Es können PIN-Codes erstellt werden, die unbegrenzt gültig sind oder für einen konkreten Zeitabschnitt.
- Der Administrator kann Zugriffsrechte zu einer oder mehreren Tastaturen hinzufügen / entfernen / ändern.
- Es gibt keine Einschränkungen hinsichtlich der Anzahl der Benutzer oder der Anzahl der PINs.
- Die Anzahl der Haupt- / Basisbenutzer ist unbegrenzt.
- Ereignisprotokoll der Gerätenutzung und Ereignisse.
- Es ist auch möglich, die Tastatur mit den Livionkey-30- Schlüsselautomaten zu synchronisieren.

Hinweis: Montage und Installation der Steuerplatine nur durch ein örtliches Elektrofachunternehmen oder durch eine geschulte Elektro-Fachkraft.



LIVIONKEYPAD

| TECHNISCHE DETAILS: | |
|---|--|
| Montageort: | Für die „Aufputz“ Montage im bewitterten Außenbereich entwickelt, die Steuereinheit muss jedoch im geschützten Innenraum verbaut werden. |
| Schutzklasse und Temperatur: | IP65 - Temp. Bereich -40 bis +40 °C |
| Kommunikationsmöglichkeiten: | Eingebautes 3G/4G Modem mit Industrie SIM, optional WIFI-fähig |
| Lizenz für Cloud-Software: | Obligatorisch, 12 oder 24 Monate buchbar, kostenpflichtig |
| Lizenz Verlängerung: | Automatisch, Livionkey-Cloud-Service verlängert sich nach Ablauf der Erstlizenz um ein weiteres Jahr, wenn nicht 30 Tage vor Ablauf gekündigt wird |
| Benachrichtigung per Email: | Kostenfrei innerhalb der gebuchten Lizenz |
| Benachrichtigung per SMS: | Optionales kostenpflichtiges SMS-Paket, 100 oder 500 SMS buchbar |
| Betriebsspannung Steuerplatine und Tastatur: | 12-24 V DC, geeignetes Netzteil im Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung Kommunikationsmodul: | 230 V Stecker-Netzteil mit 24 V DC Ausgangsspannung im Lieferumfang enthalten |
| Überwachung des Gerätes: | Keine |
| Batterie-Backup: | Nein |
| Material: | Tastatur und Frontblende Edelstahl, Rahmen und Gehäuse aus schwarzem Kunststoff |
| Aussenmaße (BxHxT): | 82 x 103 x 20 mm |
| Montageart: | Aufputz, Kabelausgang an Rückseite der Halterung |
| Produktgewicht: | ca. 0,35 kg |
| Elektrischer Anschluß: | EU-Steckernetzteil, Kabel ca. 5,5 m, Stecker/ Buchse 5.5 mm 2.1 mm |
| Gehäusefarbe: | Front Edelstahl gebürstet, schwarzer Kunststoff |



SOFTWARE LIVIONKEY

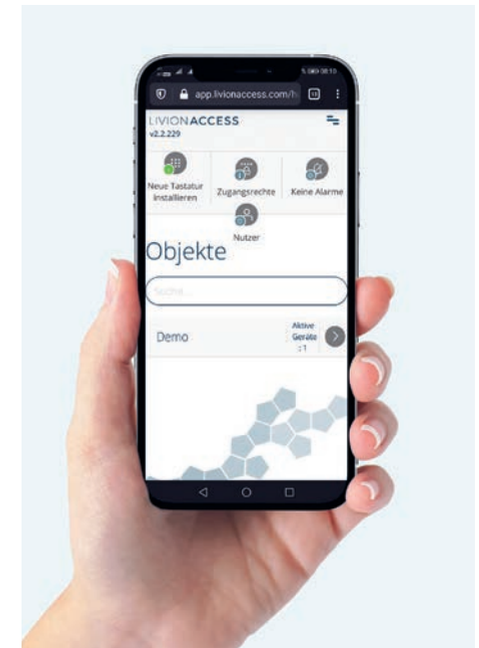
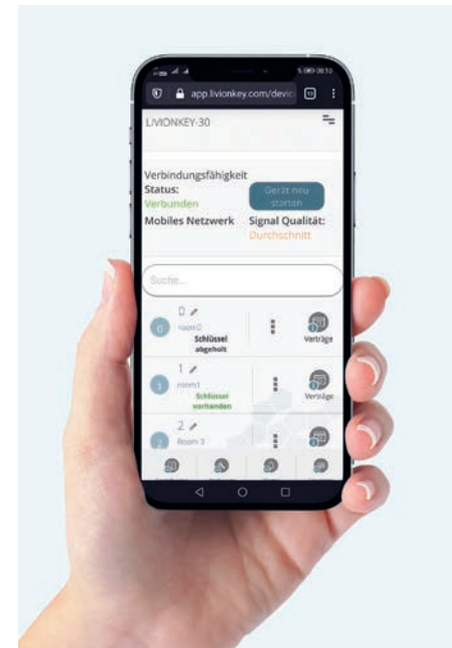
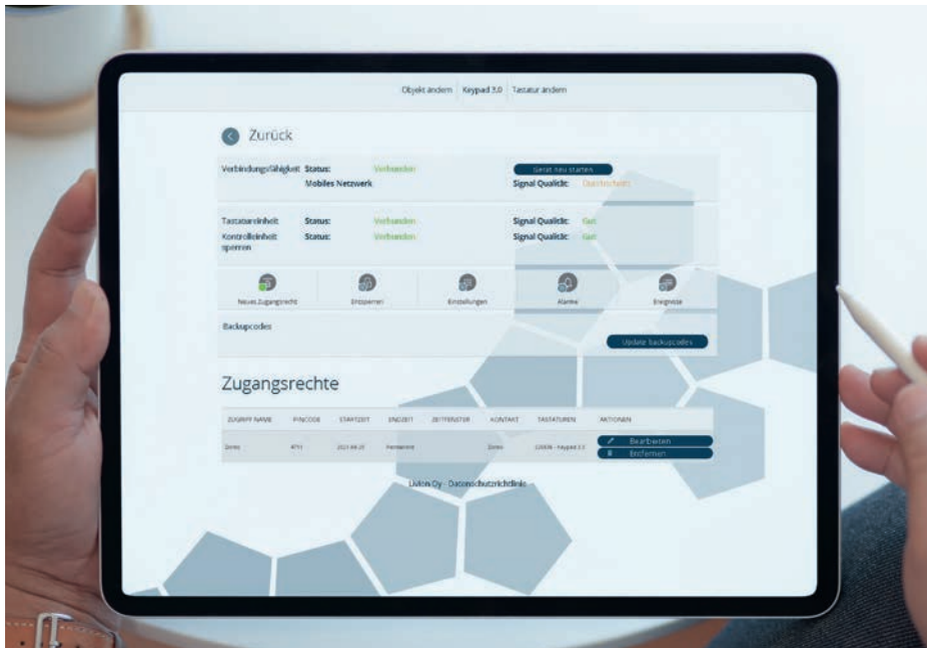
LIVION-APP-SOFTWARE STEUERT DIE SCHLÜSSELAUTOMATEN
LIVIONKEY-30, LIVIONKEY-1 & LIVIONKEYPAD

Die Cloud-Software (kostenpflichtig) enthält hilfreiche Funktionen, wie zum Beispiel:

- Hinzufügen und Entfernen von Schlüsseln oder Karten
- Speichern von Reservierungen und Kundenkontaktdaten
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an Kunden
- E-Mail- und SMS-Nachrichten an den Schrankinhaber, wie Schlüsselentnahme, Schlüsselrückgabe, Gerätefehler
- Überwachungstools der Schlüsseldepot-Aktivitäten über eingebautes Kamerasystem
- Optional Fotos von Abholungen (Achtung, DSGVO Hinweise sind gut sichtbar anzubringen, Rechtsgrundlage der Überwachung DSGVO Art. 6 Abs.1 lit.f.)
- Fotos aus dem Schlüsselfach und elektronische Identifikation ob das Schlüsselfach leer ist oder nicht (mit anderen Worten automatische Kontrolle ob ein Schlüssel abgeholt oder in das Schlüsseldepot zurückgebracht wurde).

- Die Möglichkeit, jedem Schlüsselfach einen separaten Rückgabecode zuzuweisen, der nur bei Rückgabe des Schlüssels ins leere Fach funktioniert, zum Beispiel gibt eine Reinigungskraft den Schlüssel eines Gastes zurück.
- Für Notfälle (z.B. eine Kommunikationsunterbrechung providerbedingt) ist für jedes Schließfach ein einmaliger 10-stelliger Sicherheitscode verfügbar, dieser Code ist nur für Benutzer des LivionKey-Webprogramm sichtbar. Der Code kann bei Bedarf telefonisch an den Gast übermittelt werden, das System generiert einen neuen Sicherheitscode, wenn der vorherige verwendet wurde.

Ein Ereignisprotokoll in der LivionKey-App dokumentiert für Sie alle Vorgänge am Schlüsselautomaten. Die LivionKey-Software informiert Sie auch im Falle eines Stromausfalls, wenn ein Schlüssel nicht abgeholt oder zurückgegeben wurde oder wenn jemand mit schlechten Absichten versucht, das Schlüsselausgabegerät zu manipulieren oder zu bewegen. Wenn Sie mehrere Schlüsselautomaten aus der LivionKey-Familie verwenden, können Sie alle Geräte über die einfach zu bedienende LivionKey-Cloud-Software steuern. Die LivionKey-App und LivionAccess-App ist auf allen Ihren mobilen Endgeräten responsive gut bedienbar.

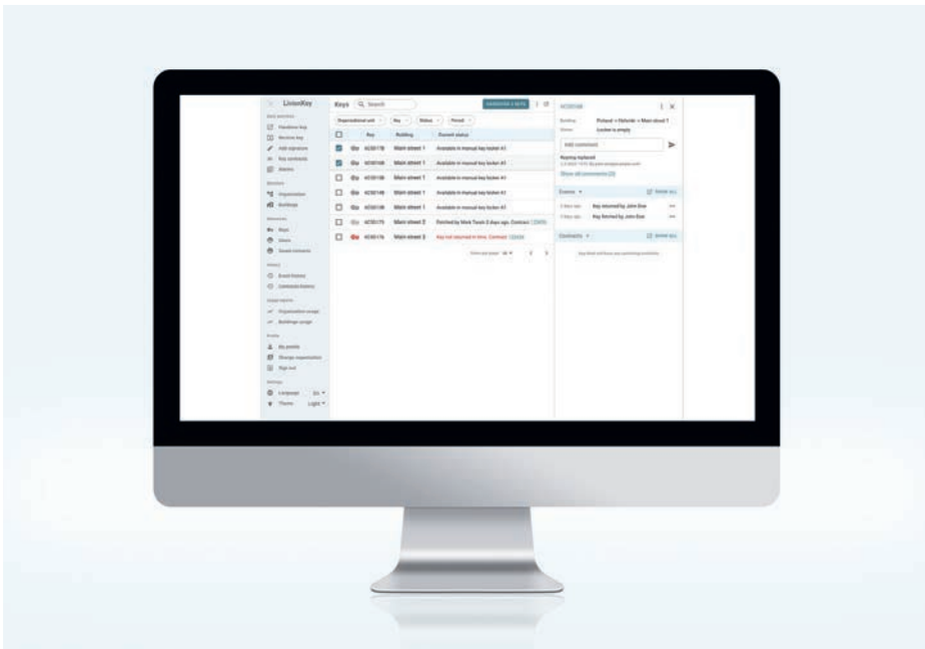


SOFTWARE LIVIONKEY Register

TRETEN SIE DEM DIGITALEN ZEITALTER BEI. WANDELN SIE MECHANISCHE SCHLÜSSEL MÜHELOS IN DIGITALE ASSETS UM UND ÜBERWACHEN SIE JEDE INTERAKTION.

Wechseln Sie von traditionellen Tabellenkalkulationen oder anderen manuellen Hilfsmitteln zur intelligenten Schlüsselverwaltung von LivionKey Register und erleben Sie ein organisiertes und effizientes Schlüsselmanagementsystem. Erstellen Sie Ihre digitalen Verträge, fügen Sie elektronische Unterschriften hinzu und kommunizieren Sie unmittelbar die Bestätigungen für Schlüsselübergaben und -rückgaben an Ihre Kunden.

LivionKey Register passt sich mühelos an Ihre wachsenden Bedürfnisse an. Darüber hinaus verbessern Sie Ihre Schlüsselmanagementoperationen, indem Sie die intelligenten LivionKey-Schlüsselschränke integrieren, die die Prozesse der Übergabe und Rückgabe mechanischer oder elektromechanischer Schlüssel vollständig automatisieren. So steigern Sie Ihre operative Effizienz und Sicherheit.



Entfesseln Sie das volle Potenzial der Schlüsselverwaltung

Entdecken Sie die Funktionen, die LivionKey Register zur ultimativen Lösung machen.

Schnelligkeit und Effizienz

Die Verwaltung Ihrer Schlüssel ist dank intuitiver Funktionen einfach und reibungslos.

Verwaltung und Organisation

Erstellen Sie Hierarchien für Ihre Immobilien und Schlüssel auf einer zentralen Plattform.

Erhöhte Sicherheit

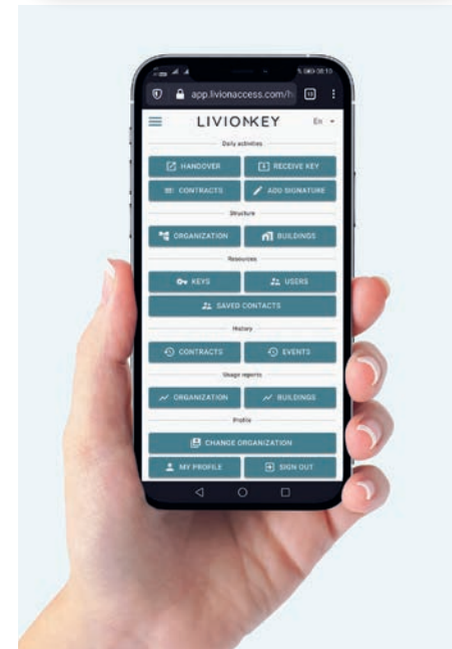
Unterschriften Erfassung bei Abholung der Schlüssel mit starken Identifizierungsmethoden (auch über Touchscreen).

Ausführliche Ereignisprotokolle

Verfolgen Sie alle schlüsselbezogenen Ereignisse umfassend im System.

Automatische Bestätigungen, Quittungen und Erinnerungen

Kunden werden Quittungen über abgeholte und zurückgegebene Schlüssel zugesandt (per SMS oder E-Mail). Ebenso über die Verspätung eines Schlüssels.



Schlüsselverträge und umfassende Vertragsdokumentation

Erstellen Sie Verträge für Ihre Kunden mit den gewünschten Schlüsseln und legen Sie die Gültigkeitsdauer fest. Fügen Sie Dokumente als Anhänge zu Verträgen hinzu.

LIVION MyKeys

LivionMyKeys ist eine digitale Schlüsselverwaltungslösung, die den Umgang mit physischen Schlüsseln vereinfacht, indem sie Selbstbedienungsreservierungen für LivionKey-Schlüsselfächer ermöglicht. Die Lösung erlaubt es Personen, wie Unternehmensmitarbeitern oder externen Nutzern, ihre Schlüsselzugriffe eigenständig über eine intuitive mobile Web-App zu verwalten. Erstellen Sie Ihre digitalen Verträge einfach, fügen Sie elektronische Unterschriften hinzu und kommunizieren Sie sofort die Bestätigungen für Schlüsselübergaben und -rückgaben an Ihre Kunden.

Anstelle manueller administrativer Reservierungen überträgt LivionMyKeys diese Verantwortung direkt an die Personen, die einen Schlüssel benötigen. Nutzer können ihre Schlüsselreservierungen eigenständig planen, während Administratoren weiterhin die Kontrolle behalten, um Benutzerrechte und Zugriffsberechtigungen zu konfigurieren.

LivionMyKeys integriert sich nahtlos mit LivionKey Register und LivionKey-Automaten und gewährleistet so einen effizienten, automatisierten Ablauf von der Reservierung bis zur Schlüsselabholung.

Wie funktioniert LivionMyKeys?

Administrator-Konfiguration und Benutzereinladungen

Administrator*innen konfigurieren die Zugriffsberechtigungen, laden Benutzer ein und legen fest, wer welche Schlüssel reservieren und verwenden darf.

Sichere Schlüsselabholung

Benutzer erhalten automatisch einen PIN-Code, mit dem sie jederzeit sicher und bequem ihre Schlüssel direkt vom Schlüsselautomaten abholen können.

Selbstbedienungsreservierungen

Benutzer planen eigenständig ihre Schlüsselreservierungen und erstellen über die App ihre eigenen Schlüsselverträge.

Praktische Anwendungsfälle



Firmenfahrzeuge und Gebäudezugang



Verwaltung von Büros oder Gemeinschaftsräumen



Vermietung von Schließfächern durch Dritte



Immobilienverwaltung für mehrere Einheiten



Logistik und Wartungsteams



Gesundheitswesen oder kommunale Dienste

Vorteile von LivionMyKeys

- 1 Nahtlose Integration
- 2 Flexibel und skalierbar
- 3 Vielseitig einsetzbar
- 4 Reduzierter administrativer Aufwand
- 5 Komfortabler Selbstbedienungszugang
- 6 Sicherer und nachvollziehbarer Schlüsselzugang



SCHNITTSTELLE LIVIONKEY

LIVIONKEY KANN MIT IHRER HOTELSOFTWARE VERBUNDEN WERDEN

LivionKey ermöglicht über Schnittstellen eine nahtlose Integration in Ihre Hotelsoftware und spart Ihnen damit Zeit sowie bares Geld.

Dies vermeidet Übertragungsfehler des Anwenders, erspart dem Benutzer enorm viel Zeit und ist ein großer Schritt in Richtung vollständiger Automatisierung bei der digitalen Schlüsselausgabe, weil LivionKey die Schlüssel auch wieder in das korrekte Fach zurücknehmen kann und daher kein Mitarbeiter täglich Schlüssel in die Fächer einsortieren muss.

Das Application Programming Interface - kurz API benannt, ermöglicht über eine digitale Softwareschnittstelle die automatisierte Kommunikation zwischen verschiedenen Anwendungen und auch Geräten. Die LivionKey API, welche vom Hersteller Livion bereitgestellt wird und in einer externen Anwendung integriert werden kann oder schon in bestehende Anwendungen unserer Partner integriert wurde. Die API ermöglicht einen Datenaustausch und auch das Senden von Befehlen oder Buchungsdaten an die LivionKey Schlüsselautomaten.

Was müssen Sie dafür tun? Sie haben hier nur wenig Aufwand zu erwarten, nach einmaliger Einrichtung des Systems nutzen Sie bereits täglich die Teil- oder Vollautomatisierung aller Vorgänge zur Übertragung der Buchungsdaten aus Ihrer Hotelsoftware an den Schlüsselautomaten. Entweder entscheiden Sie sich für einen unserer erfahrenen Hotelsoftware-Partner oder der Livion Support unterstützt Ihre IT gegen geringe Einmalzahlung bei der Integration in Ihr eigenes System.

Finden Sie hier ausgewählte Partner und Premiumpartner, welche genauso wie wir von LivionKey überzeugt sind. Unsere Partner haben in unterschiedlicher Weise die Livion API in deren Anwendung integriert und ermöglichen Ihnen eine kostenbewußte und zeitsparende Interaktion mit dem Schlüsselautomaten LivionKey-30 und auch LivionKey-1.

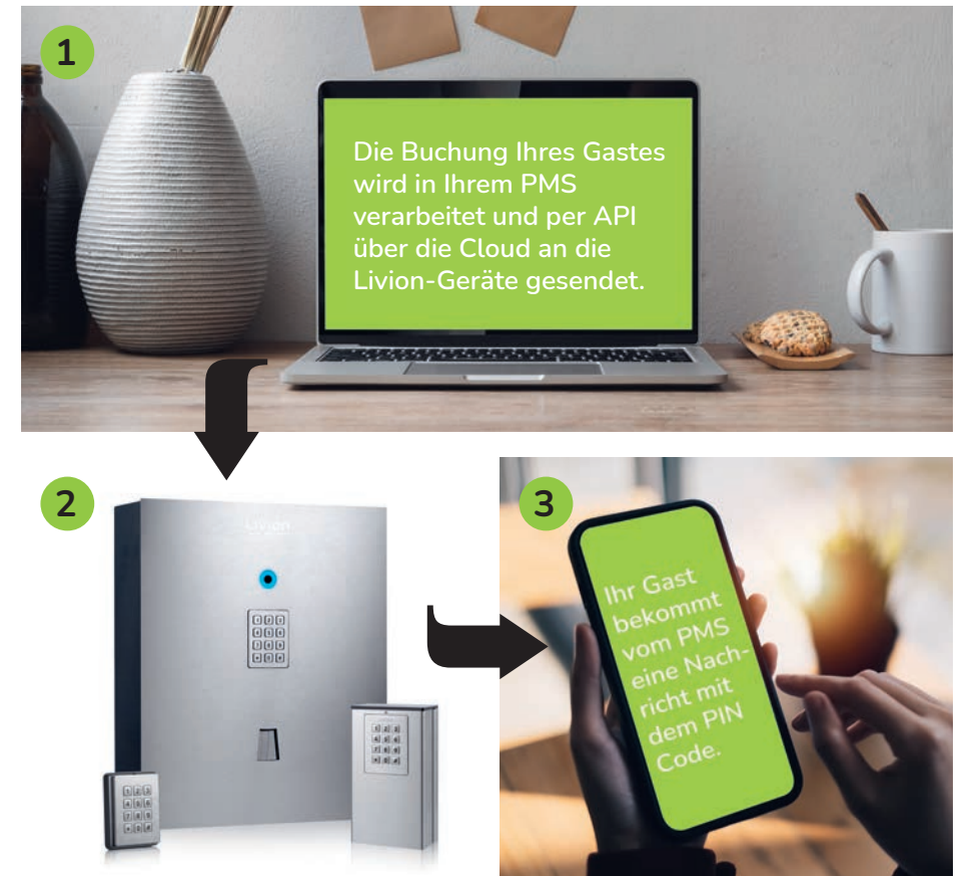

<https://www.zimmersoftware.at>


<https://www.my-bookings.org>


<https://www.innconcepts.at>


<https://www.guesty.com/de>

PMS - PROPERTY MANAGEMENT SYSTEM





KLAUS MADZAR
schlüsselmanagement.at

schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar
Blumberggasse 3, 1160 Wien, Österreich
T: +43.1.480 56 56 | F: +43.1.480 55 35
www.schluesselmanagement.at
office@schluesselmanagement.at



BOX & SAFE
schlüsselmanagement.at



SECURITY
schlüsselmanagement.at



ACCESS24
schlüsselmanagement.at



AUTOMAT
schlüsselmanagement.at



STORAGE
schlüsselmanagement.at



CONTROL
schlüsselmanagement.at

© Der Inhalt (Bilder, Texte, Layout) des Druckwerkes bzw. dieser digitalen PDF-Ausgabe unterliegt dem Urheberrecht, dem Urheberrecht Dritter und anderen Gesetzen zum Schutz geistigen Eigentums. Der Inhalt darf daher weder kopiert noch ohne schriftliche Genehmigung von schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar, 1160 Wien anderweitig in anderen elektronischen oder gedruckten Publikationen verwendet werden.

www.schluesselbox.at | www.schluesseltresor.at | www.schluesseldepot.at
www.keycontrol.at | www.keysecurity.at | www.key-automat.at | www.accesskey24.at

office@key-automat.at
www.key-automat.at