



# **EASY DOOR** CONTROLLER

## INHALT

<b>Anwendung 1: Erzeugen eines Web Account.....</b>	<b>2</b>
<b>Anwendung 2: Erzeugen einer Anlage .....</b>	<b>3</b>
<b>Anwendung 3: Zutrittsprofile .....</b>	<b>6</b>
<b>Anwendung 4: Schlüssel erzeugen, hinzufügen, entfernen .....</b>	<b>8</b>
<b>Anwendung 5: Generalschlüssel erzeugen .....</b>	<b>10</b>
<b>Anwendung 6: Tür ersetzen .....</b>	<b>12</b>
<b>Anwendung 7: Ereignisschlüssel .....</b>	<b>14</b>
<b>Anwendung 8: Anzeige und Export von Ereignissen .....</b>	<b>17</b>
<b>Anwendung 9: Import von Wohnungen .....</b>	<b>18</b>
<b>Anwendung 10: Erzeugen einer Akte für Kunden .....</b>	<b>21</b>



**Make your life Easy ...**

# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Anleitung Nr. 1

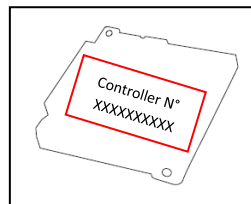
## Erzeuge dein Konto

Easydoorcontroller ist eine Cloud Management Software Lösung. Diese ist sehr nützlich und erlaubt es ohne Kosten in der Infrastruktur (IP Module...), Anlagen aus der Ferne zu verwalten. Dies schafft weitere Vorteile wie:

- 24h/7 Zugang zu ihrer Anlage,
- Von Überall
- Mit jedem Windows Betriebssystem
- Kein Installieren
- Keine Software Updates mehr.

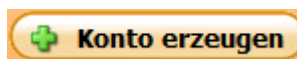
Der Controller ist installiert und sie wollen eine Anlage aufbauen. Dazu folgen Sie dem einfachen Verfahren und mit 4 Klicks sind Sie fertig.

**WICHTIG: Notieren Sie sich die Seriennummer des Controllers hinten auf jedem Controller – Diese wird während der Registrierung gefordert.**



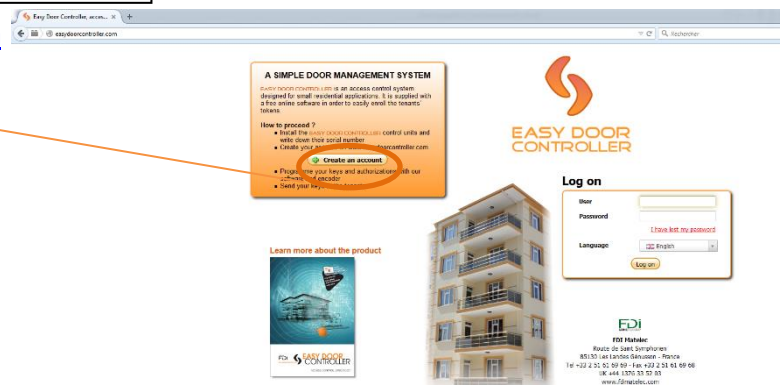
1. Gehen Sie zu [www.easydoorcontroller.com](http://www.easydoorcontroller.com)

2. Klick auf



3. Füllen Sie die Info Felder aus (Felder mit \* müssen ausgefüllt werden) Dann Klicken Sie 'OK'

4. 'Aktivieren' Sie die Anmeldung über die E-mail die zur Adresse geschickt wurde die in Schritt 3 eingegeben wurde.



Nun loggen Sie sich auf ihrem Konto ein und verwalten ihre Anlage, Sie müssen sich nur mit ihren persönlichen Daten bei [www.easydoorcontroller.com](http://www.easydoorcontroller.com) anmelden.

**Anmerkung: Um den Encoder zu nutzen sollten Sie Java installieren**

**Das ist es!**



# EASY DOOR CONTROLLER

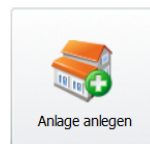
## Anwendung Anleitung Nr. 2

### Wie erzeuge ich eine Anlage und Programmierschlüssel:

Eine Anlage besteht aus;

- ▶ Gebäude (1 oder mehr)
  - ▶ Türen (Gemeinsame oder nicht)
  - ▶ Wohnungen/ Nutzer
  - ▶ Schlüssel

All dies zusammen bestimmt eine ANLAGE. Easydoorcontroller bietet einen einfachen Weg eine neue Anlage zu schaffen und führt durch den ganzen Prozess.




Gehen Sie auf die Homepage und klicken auf

- Sie erreichen diese Seite:

Buildings	Anzahl von Türen	Anzahl von Wohnungen	Anzahl Schlüssel pro Wohnung
GEBÄUDE 001	1	1	1

Annotations in the screenshot:

- "Geben Sie den Namen ihrer Anlage ein" points to the 'Name der Anlage' input field.
- "Wählen Sie 'Ja' um Profile zu nutzen" points to the 'Ja' radio button in 'Zutritts Profile Nutzen'.
- "Wählen Sie die Anzahl der Gebäude" points to the 'Number of buildings' dropdown menu.
- "Wählen Sie Anzahl Türen / Wohnungen/ Schlüssel für jedes Gebäude." points to the dropdown menus in the table row for 'GEBÄUDE 001'.

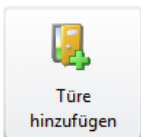
Ein Klick auf  führt zur Seite um das erste Gebäude zu bearbeiten



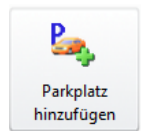
# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 2

The screenshot shows the 'GEBÄUDE UND TÜREN' section of the software. A text box points to the 'Name' field containing 'GEBÄUDE 001' with the instruction: 'Fügen Sie den Namen des Gebäudes hinzu'. Another text box points to the 'Typ der Tür' dropdown menu, which is currently set to 'Näherungssc', with the instruction: 'Klicken Sie hier wenn es eine gemeinsame Tür ist'. A third text box points to the 'Tür hinzufügen' button with the instruction: 'Namen der Tür eingeben'. A small image of a door card with 'Controller Nr. XXXXXXXX' is also visible.

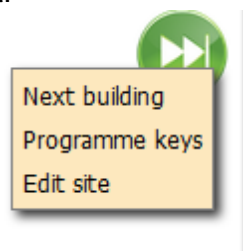


Dieser Knopf dazu dient um in dem Gebäude Türen hinzuzufügen: "Gebäude 1" (es erscheint "Türe 001")



Um den Zugang zu einem Parkplatz zu erzeugen – Gewöhnlich als gemeinsame Türe, Seitentüre gesetzt. Wenn die Türe gemeinsam ist und von allen Bewohnern der Anlage betreten werden klicken Sie diese Box.

- Bestätigen und zum nächsten Schritt:



# EASY DOOR CONTROLLER

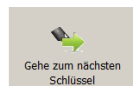
## Anwendung Nr. 2

- Wenn Sie auf "Programmier Schlüssel" klicken zeigt sich die Seite unten:
  - Sie müssen den Schlüssel nur auf den Encoder legen bis das System ihn erkennt

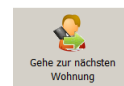
The screenshot shows a software interface with a tree view on the left containing 'Musterkoffer', 'WOHNUNG 001', and three keys labeled 'SCHLÜSSEL- 1', 'SCHLÜSSEL- 2', and 'SCHLÜSSEL- 3'. On the right, there is a physical encoder device with a display showing '13.56' and the word 'encoder'. Below the encoder are two buttons: 'Gehe zum nächsten Schlüssel' and 'Gehe zur nächsten Wohnung'. A status bar at the top right indicates 'Derzeitiger Schlüssel SCHLÜSSEL- 1 Version 0'.

The first screenshot shows a tree view with 'APARTMENT 001' and three keys: 'KEY-1 9ABC0E1A', 'KEY-2 4E5AEAB8', and 'KEY-3 4E2E5A0A'. A bracket on the right indicates 'Schlüssel korrekt programmiert' (Key correctly programmed), with a green checkmark icon. The second screenshot shows the same tree view as in the previous block, but 'SCHLÜSSEL- 1' is bolded. A bracket on the right indicates 'Fett gedruckt wartet der Schlüssel-1 WOHNUNG 001' (Bold printed, key-1 apartment 001 is waiting).

- Andere Möglichkeit:



Zum nächsten Schlüssel



zur nächsten Wohnung

Wenn Sie mit dem letzten Schlüssel fertig sind, klicken Sie Fertig und kommen auf die Homepage zurück.



Make your life Easy ...



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 3

## Verwaltung von Zugangsprofilen

Ein Zugangsprofil ermöglicht es 1 oder mehrere Typen von Berechtigungen zu definieren. Das ist besonders ratsam wenn Sie mehrere Schlüssel oder mehrere Türen haben. Damit sparen Sie Zeit und vereinfachen das Verwalten der Schlüssel.

### Wie nutzt man es?

- Wenn Sie eine Anlage anlegen Wählen Sie "Ja" (Sie können es auch noch wählen wenn schon eine Anlage angelegt haben es ist aber einfacher wenn es am Anfang gemacht wurde)

- Machen Sie einen Haken in den Feldern der Berechtigungen. Sie können mehrere Zugriffprofile erzeugen.



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 3

Gebäude ?GEBÄUDE003? von ?Demo neu? bearbeiten

Gebäude und Türen Zutrittsprofile **Wohnungen** Fremde Vertreter

Hinzufügen ( 1 Wohnung 3 Schlüssel Profil ) Wohnungsnamen importieren

Name der Wohnung	Zutrittsprofil	Nummer von Schlüssel	Nummer der Fernbedienung
WOHNUNG 001	Profil 001 Gebäude 001	3	0
WOHNUNG 002	PROFIL 002	3	0
WOHNUNG 003	Profil 001 Gebäude 001	3	0
WOHNUNG 004	PROFIL 002	3	0

- Setzen Sie die Zutrittsprofile für jede Wohnung
- Sie können für jede Wohnung ein Zutrittsprofil nutzen, Sie müssen nicht jede Türe wählen sondern decken alles mit einer Wahl ab. Sie vermeiden Fehler die entstehen können wenn Sie jede Berechtigung einzeln wählen ohne die Zutrittsprofile zu nutzen.

### MIT ZUTRITTSPROFIL

Gebäude und Türen Zutrittsprofile **Wohnungen** Fremde Vertreter

Hinzufügen ( 1 Wohnung 3 Schlüssel und 0 Fernbedienung Profil ) Wohnungsname

Name der Wohnung	Zutrittsprofil	Nummer von Schlüssel	Nummer der Fernbedienung
WOHNUNG 001	Profil 001 Gebäude 001	3	0
WOHNUNG 002	PROFIL 002	3	0
WOHNUNG 003	Profil 001 Gebäude 001	3	0
WOHNUNG 004	PROFIL 002	3	0

### OHNE ZUTRITTSPROFIL

Gebäude und Türen **Wohnungen** Fremde Vertreter

Hinzufügen ( 1 Wohnung 3 Schlüssel und 0 Fernbedienung ) Berechtigungen für andere Gebäude hinzufügen

Name der Wohnung	TÜRE002	TÜRE004	TÜRE003	TÜRE004	Türe 001 Gebäude 001	TÜRE001	TÜRE005	Nummer von Schlüssel	Nummer der Fernbedienung
WOHNUNG 001								3	0
WOHNUNG 002								3	0
WOHNUNG 003								3	0
WOHNUNG 004								3	0



Halten Sie den Schlüssel an das Lesegerät

In diesem Moment ist der Zutritt gewährleistet und der Controller programmiert.



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 4

Wie fügt man einen Schlüssel hinzu, ersetzt, entfernt und formatiert man Schlüssel:

Benutzen Sie die Suche um Informationen zu bekommen (Anlage, Wohnung oder Bewohnername)

The screenshot shows the main dashboard of the Easy Door Controller. On the left, there is a navigation menu with options: Home, Wohnungen, Anlagen, Werkzeuge, and Exit. A search bar is highlighted with a red box. The main content area has a header with 'Hilfe', 'Verbundene Nutzer', and 'Grothe Messestandnord'. Below the header, there are two main action cards: 'Anlage anlegen' (Create installation) and 'Verwalten sie die Zutrittsprofile' (Manage access profiles). Each card includes a brief description and a checkbox to add it to favorites.

Von hier aus haben Sie alle Möglichkeiten ihre Schlüssel, Wohnungen und Zutrittsprofile zu verwalten.

The screenshot shows the 'Bearbeiten Bewohner' page for 'WOHNUNG 001'. It features a search bar for the resident name, a 'Schlüssel' (Keys) section with a 'Hinzufügen' (Add) button and a count of 1 key and 0 remote controls, and a table of existing keys. The table has columns for Name, Nr., Version, and access rights for 'Allgemein' and 'GEBÄUDE 001' (Türe Rechts 1, Türe Rechts 2, PORTE003). Each row includes a checkbox and a delete icon.

Name	Nr.	Version	Türe Rechts 1	Türe Rechts 2	PORT003
SCHLÜSSEL-1	785699CA	10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SCHLÜSSEL-2	87451530	10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SCHLÜSSEL-3	80F7EB50	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SCHLÜSSEL-4	.....	..	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SCHLÜSSEL-5	9D9CAE2A	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

## 1- Schlüssel hinzufügen

- Wählen sie eine Wohnung
- Bestimmen Sie wie viele Schlüssel Sie hinzufügen wollen und klicken Sie
- Unten in der Liste erscheinen neue Schlüssel
- Fügen Sie Name und Zutrittsprofil ein




# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 4

Name	N°	Version	Access profile
KEY-001	A0A8559A	2	PROFILE 001 BUILD 001
KEY-2	A0A8866A	2	PROFILE 001 BUILD 001
KEY-3	.....	..	PROFILE 001 BUILD 001

- Legen Sie Ihren Schlüssel auf den Encoder und klicken hier
- Wenn ein Schlüssel erzeugt ist erscheint eine Seriennummer anstatt, “.....”

## 2- Ersetzen eines verlorenen Schlüssels

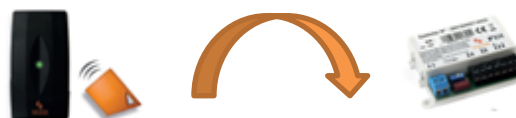
- Legen Sie ihren neuen Schlüssel auf den Encoder
- Wählen Sie den verlorenen Schlüssel und codieren den neuen indem Sie auf  klicken
- Die Seriennummer des neuen Schlüssel ersetzt die des verlorenen Schlüssels

Name	N°	Version	Access profile
KEY-001	A0A8559A	2	PROFILE 001 BUILD 001
KEY-2	A0A8866A	2	PROFILE 001 BUILD 001

## 3- Einen Schlüssel entfernen

Wenn ein Schlüssel verloren ist und nicht ersetzt werden muss kann er nur entfernt werden indem Sie auf das Bild klicken

Name	N°	Version	Access profile
KEY-001	A0A8559A	2	PROFILE 001 BUILD 001
KEY-2	A0A8866A	2	PROFILE 001 BUILD 001




# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Anleitung Nr. 5

### Erzeugen Sie einen Generalschlüssel

Ein „Generalschlüssel“ ist ein Schlüssel der alle Türen einer Anlage oder alle Türen aller Anlagen öffnen kann. Dieser Schlüssel wird normalerweise vom Manager der Anlage benutzt.

- Wählen Sie die Fläche  auf der Homepage



- Auf der linken Seite der Seite klicken Sie auf “Zutritt schaffen”, es öffnet sich die Seite unten

Erzeugen eines Zutritts

Name: Neuer Zutritt

Art des Zutritts: Näherungsschlüssel

Group: [dropdown]

Type: Allgemeiner Zutritt

Zutritt kodieren | Zutritt kopieren

Callouts:

- Name des Schlüssels
- Wählen Sie den Typ des Schlüssels
- Wählen Sie hier ob es ein Generalschlüssel ist oder nur für die Anlage

- Wenn Sie einen Generalschlüssel erzeugen können Sie, nachdem Sie einen Schlüssel auf den Encoder gelegt haben, auf Zutritt kodieren klicken.
- Wenn Sie Anlagen Schlüssel wählen, erscheint nach dem Klicken auf **Gebäude hinzufügen** eine Liste von Anlagen.

Erzeugen eines Zutritts

Name: Neuer Zutritt

Art des Zutritts: Näherungsschlüssel

Group: [dropdown]

Type: Anlagen Zutritt

Anlagen

Gebäude hinzufügen -

- Alles hinzufügen
- Messestand-nord
- Musterkoffer
- test
- Demo neu
- Musterkoffer 1

Callout: Wählen Sie hier die Anlagen für den der Schlüssel gelten soll.



# EASY DOOR CONTROLLER

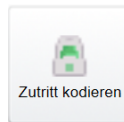
## Anwendung Nr. 5

- Wenn Sie einen mehrfachen Türzutritt wählen erscheint eine Liste

Hier sehen Sie die Anlage die Sie gewählt haben

Wählen Sie hier die Tür wo der Schlüssel gelten soll

- Wenn Sie all diese Einstellungen gewählt haben sind Sie bereit den Schlüssel zu Kodieren. Legen Sie den Schlüssel auf den Encoder und klicken auf Zutritt codieren.



**Das ist es!**



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Anleitung Nr.6

### Ersetze eine Tür

#### Warum?

Die Installation ist zerstört worden und muss ersetzt werden. Der Controller ist zerstört worden und der Zutritt ist nicht mehr gesichert.

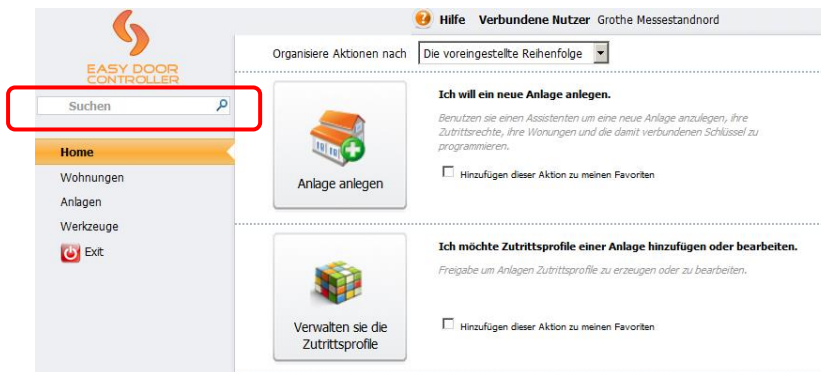
Sie müssen den Controller sofort ersetzen und den Zugang zum Gebäude wiederherstellen.

Das Problem ist das Sie sich nicht mehr an die Konfiguration der Anlage und die Liste der Nutzer erinnern. Alle Zugänge und Nutzer wieder zu definieren kann mit einer Standardlösung kritisch und nicht kosten effektiv sein.

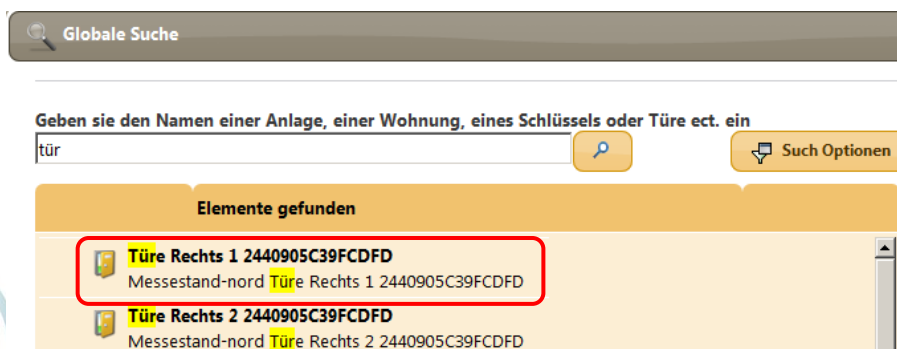
Mit Easydoorcontroller.com, können Sie Sie ihrem Kunden schnell Sicherheit und Service bieten. Ohne zusätzliche Kosten und für Sie keine Investitionen von Zeit.

#### Diesen Schritte folgen

1. Benutzen Sie das Feld "Suche" um die Tür zu finden die ersetzt werden soll, geben Sie detaillierte Suchinformationen ein (Anlage, Wohnung oder Name des Mieters)

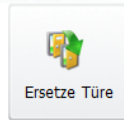


2. Klicken Sie auf die Türe – hier in diesem Beispiel Türe Rechts 1

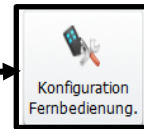


# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Anleitung Nr. 6

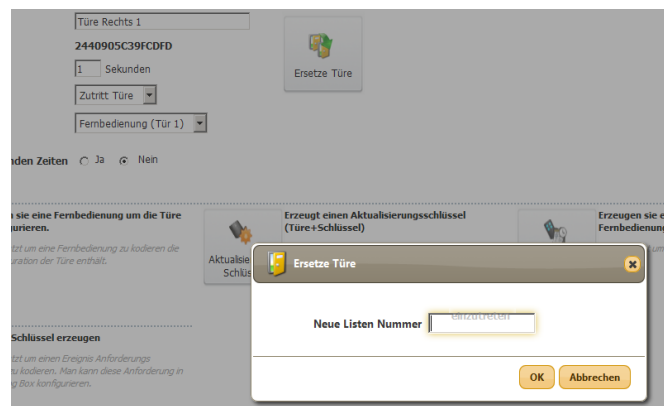


3. Klicken auf.
4. Geben Sie eine neue Controller Seriennummer ein.
5. Klicken Sie Ok
6. **Legen Sie einen Schlüssel auf Ihren Encoder**
7. Programmieren Sie diesen neuen Schlüssel indem Sie auf klicken.



Erzeugen sie eine Fernbedienung um die Türe zu konfigurieren.  
Wird benutzt um eine Fernbedienung zu kodieren die die Konfiguration der Türe enthält.

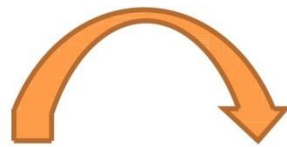
- Alle Türeinrichtungen werden in den Schlüssel geladen.
8. Gehen Sie zur Anlage, installieren den neuen Controller und halten Sie den Schlüssel an das Lesegerät bis die LED **GRÜN** leuchtet.



Das ist es!



Halten Sie den Schlüssel an das Lesegerät



In diesem Moment ist der Zutritt garantiert und der Controller programmiert



Make your life Easy ...

# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 7

### Erzeugen eines Ereignisschlüssels:

- Was ist ein Ereignisschlüssel?

Ein Ereignisschlüssel erlaubt es alle Ereignisse vom Controller (20000 in den letzten 30 Tagen) runter zu laden. Man findet die Anwendung "Export Ereignis" die zeigt wie man die Ereignisse vom Controller runter lädt.

Ein Ereignis kann sein:

- Berechtigter Schlüssel
- Verweigerter Schlüssel
- Änderung der Controller Zeit
- Hinzufügen eines Schlüssels zum Controller
- ...

- Ein Ereignisschlüssel ist an eine Tür gebunden:

Jeder Ereignisschlüssel ist für eine bestimmte Tür programmiert, und wird vom Anlagen Manager über [www.Easydoorcontroller.com](http://www.Easydoorcontroller.com) programmiert und über den Encoder kodiert.

- Ereignisschlüssel Typ & Kapazität:

Jeder Schlüssel kann dazu benutzt werden um als Ereignisschlüssel kodiert zu werden. Ein 1K Schlüssel kann bis zu 40 Ereignisse speichern. Wenn mehr Ereignisse ausgelesen werden müssen, kann man „neutrale Schlüssel“ kodieren oder einen 4K Schlüssel bestellen der bis zu 200 Ereignisse speichern kann. Man kann maximal 15 Schlüssel benutzen, Sie müssen alle die gleiche Kapazität haben (alle 4K oder alle 1K)

- Erzeugen eines Ereignisschlüssel:  
**Schritt 1:** Gehen Sie auf die Homepage und klicken auf „Türe bearbeiten“

The screenshot shows a web interface with three main menu items, each with an icon and a description:

- Verwalten der Zutritte**: Icon of a building with orange blocks. Description: "Ich möchte Zutritte hinzufügen oder bearbeiten. Freigabe um Zutritte zu bearbeiten oder zu erzeugen um in mehreren Anlagen Zutritte zu berechtigen." Includes a checkbox "Hinzufügen dieser Aktion zu meinen Favoriten".
- Anlage anzeigen oder bearbeiten**: Icon of a building with a red arrow. Description: "Ich will eine bestehende Anlage anzeigen oder bearbeiten. Benutzen sie einen Assistenten um eine Anlage, ihre Zutrittsrechte, ihre Wohnungen und die damit verbundenen Schlüssel zu bearbeiten oder zu anzeigen." Includes a checkbox "Hinzufügen dieser Aktion zu meinen Favoriten".
- Türe bearbeiten**: Icon of a door. Description: "Ich will die Daten einer Türe bearbeiten. Benutzen sie einen Assistenten um die Daten einer Türe zu bearbeiten. Benutzen sie diese Schaltfläche um die Türöffnungszeit, den Typ, die Stunden und die Nummer der Türe, zu ändern." Includes a checkbox "Hinzufügen dieser Aktion zu meinen Favoriten". This option is highlighted with a red border.



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 7

### Schritt 2: Wählen Sie die Tür von der Sie die Ereignisse laden möchten

Hilfe Verbundene Nutzer Grothe Messestandnord

Geben sie den Namen der Anlage ein. Den Namen der Türe oder seine Listen Nummer

Elemente gefunden : 1 - 19 / 19

	<b>Türe 001 Gebäude 001 2031545F86163F1</b> Musterkoffer 1 GEBÄUDE 001 Türe 001 Gebäude 001 2031545F86163F1
	<b>PORTE003 2031430AAE80C30</b> Messestand-nord GEBÄUDE 001 PORTE003 2031430AAE80C30
	<b>Türe Rechts 1 2440905C39FCDFD</b> Messestand-nord Türe Rechts 1 2440905C39FCDFD
	<b>Türe Rechts 2 2440905C39FCDFD</b> Messestand-nord Türe Rechts 2 2440905C39FCDFD
	<b>TÜRE003</b> Demo neu GEBÄUDE 001 TÜRE003

### Schritt 3: Klicken Sie auf den "Ereignisschlüssel" Knopf

Hilfe Verbundene Nutzer Grothe Messestandnord

Türe ?Türe 001 Gebäude 001? von Gebäude ?GEBÄUDE 001? bearbeiten

Name: Türe 001 Gebäude 001

Listen Nummer: 2031545F86163F1

Türöffnungszeit: 1 Sekunden

Art von Zutritt: Zutritt: Türe

Typ der Türe: Näherungsschlüssel

Öffne Zutritt zu folgenden Zeiten:  Ja  Nein

Übertrage Schlüssel:

- Konfigurations-Schlüssel**: Erzeugt einen Schlüssel um die Türe zu konfigurieren. Wird benutzt um einen Schlüssel zu kodieren der die Konfiguration der Türen enthält.
- Aktualisierungs-Schlüssel**: Erzeugt einen Aktualisierungsschlüssel (Türe+Schlüssel). Wird benutzt um einen oder mehrere Schlüssel zu kodieren die die Konfiguration der Türen und Schlüssel mit Zutritt zu ihnen enthalten.
- Zeit-Schlüssel**: Erzeugt einen Zeit Schlüssel. Benutzen um einen Zeit Schlüssel zu erzeugen.
- Ereignis-Schlüssel**: Ereignis-Schlüssel erzeugen. Wird benutzt um einen Ereignis Anforderungs Schlüssel zu kodieren. Man kann diese Anforderung in einer Dialog Box konfigurieren.

### Schritt 4: Wähle Sie ein Startdatum und ein Enddatum aus, legen Sie den Ereignisschlüssel auf den Encoder und wählen Sie „OK“

Ereignis-Schlüssel erzeugen

Legen sie ein Startdatum fest: 05/04/2016 00:00:00

Legen sie ein End Datum fest: 05/04/2016 23:59:59

Filter

Filter 1: Keine

Filter 2: Keine

Filter 3: Keine

Filter 4: Keine

Filter 5: Keine

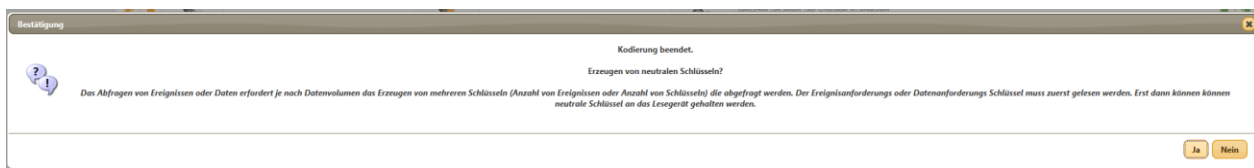
OK Abbrechen



# **EASY DOOR** CONTROLLER

## Anwendung Nr. 7

**Schritt 5:** Es öffnet sich automatisch ein Fenster und fragt ob Sie einen neutralen Schlüssel erzeugen wollen.



Wenn Sie neutralen Schlüssel anklicken sehen Sie folgendes.



**Das ist es!**

**Für den nächsten Schritt beachten Sie bitte Anwendung Nr. 8**



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 8

### 4 Schritte um die Ereignisse aus einem Controller zu importieren:

Gehen Sie zu ihrer Anlage und zu der Tür für den Sie den Schlüssel als Ereignisschlüssel programmiert haben.

- 1- Halten Sie ihren 1. Ereignisschlüssel an das Lesegerät
- 2- Die **Grüne LED** blinkt bis die Ereignisse hoch geladen sind
- 3- Die **Grüne LED** hört auf zu blinken
- 4- Nehmen Sie den Ereignisschlüssel weg.

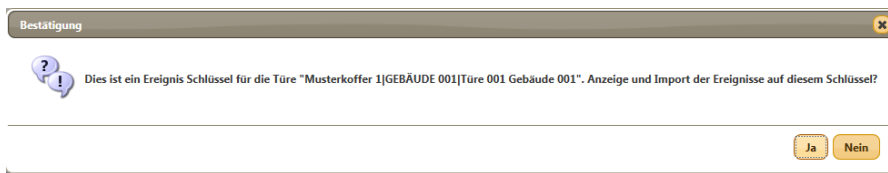


Wenn die **LED** abwechselnd **ROT** / **GRÜN** zeigt dies das weitere Ereignisse geladen werden müssen: Halten Sie neutrale Schlüssel an das Lesegerät (Gleicher Schritt wie Punkt 2)

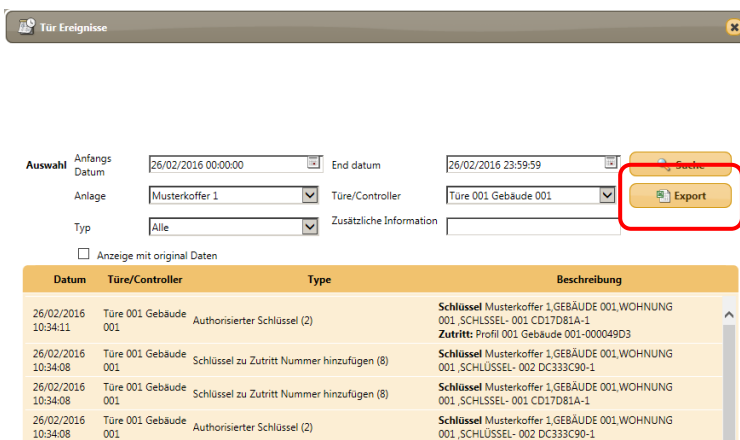
Wenn alle Ereignisse geladen sind, leuchtet die LED Grün und erlischt dann.

### Anzeige der Ereignisse & Export in Excel:

Verbinden Sie sich mit [www.easydoorcontroller.com](http://www.easydoorcontroller.com) und melden Sie sich auf ihrem Account an. Legen Sie ihren Ereignisschlüssel auf den Encoder und es zeigt sich eine Pop-up Nachricht:



Klicken Sie auf "Ja" und Sie sehen alle Ereignisse der Tür. Sie können die Ereignisse in eine Excel Datei exportieren und auf ihrem Computer sichern.



Das ist es!



# EASY DOOR CONTROLLER

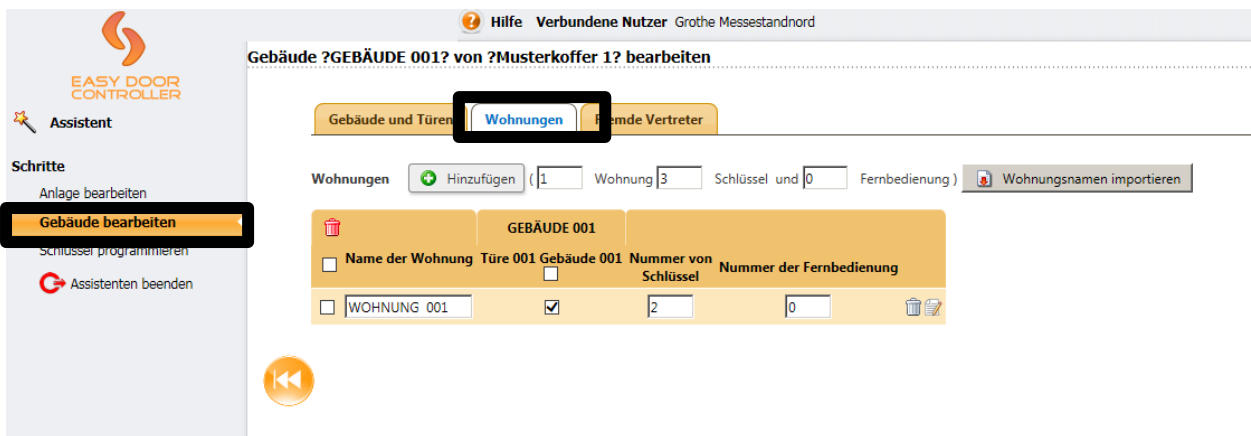
## Anwendung Nr. 9

### Import der Namen der Wohnungen und Apartments

Damit erzeugt man eine Datei mit den Namen der Wohnungen /Apartments einer neuen Anlage die man dem Manager geben kann wenn die Installation beendet ist.

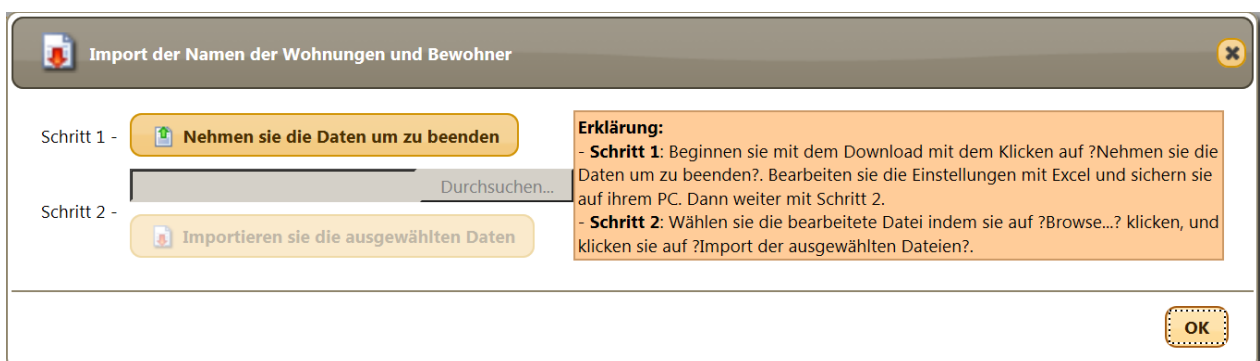
#### Wie benutzt man es?

- Im Menü „Gebäude bearbeiten“ klicken sie auf das Fenster „Wohnung“




- Klicken Sie dann auf 

- Es öffnet sich das Fenster



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 9

- Wie auf der rechten Seite in Orange erwähnt sollten Sie zuerst die Datei runter laden indem Sie auf  klicken.
- Es wird eine Excel Datei runter geladen. In dieser Datei, können Sie die Namen der Wohnungen eintragen.

Musterkoffer 1\_06042016\_075512 - Microsoft Excel

Schreiben Sie in diese Spalte die Namen und Details der Bewohner

ID (nicht Ändern)	Wohnung	Anzahl von Schlüsseln	Anzahl von Fernbedienung	Türe 001 Gebäude 001(23)	Kennzeichnen sie die Türe mit einem "X".
2 B10A13	WOHNUNG 001	2	0	X	
3 B10A-1	WOHNUNG 002	2	0	X	
4 B10A-2	WOHNUNG 003	2	0	X	
5 B10A-3	WOHNUNG 004	2	0	X	
6 B10A-4	WOHNUNG 005	2	0	X	
7 B10A-5	WOHNUNG 006	2	0	X	
8 B10A-6	WOHNUNG 007	2	0	X	
9 B10A-7	WOHNUNG 008	2	0	X	
10 B10A-8	WOHNUNG 009	2	0	X	
11 B10A-9	WOHNUNG 010	2	0	X	



**Ändern Sie nicht die Nummer in Spalte A**

Musterkoffer 1\_06042016\_075512 - Microsoft Excel

ID (nicht Ändern)	Wohnung	Anzahl von Schlüsseln	Anzahl von Fernbedienung	Türe 001 Gebäude 001(23)	Kennzeichnen sie die Türe mit einem "X".
2 B10A13	Meyer	2	0	X	
3 B10A-1	Schmidt	2	0	X	
4 B10A-2	Müller	2	0	X	
5 B10A-3	Hansen	2	0	X	
6 B10A-4	Becker	2	0	X	
7 B10A-5	Schmitt	2	0	X	
8 B10A-6	Mayer	2	0	X	
9 B10A-7	Schneider	2	0	X	
10 B10A-8	Strunk	2	0	X	
11 B10A-9	Stein	2	0	X	



# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 9

- Speichern Sie die Excel Tabelle, mit den Namen der Bewohner gefüllt auf ihrem PC. Klicken Sie dann auf das Icon „Suchen“

**Import der Namen der Wohnungen und Bewohner**

Schritt 1 - **Nehmen sie die Daten um zu beenden**

Schritt 2 - **Importieren sie die ausgewählten Daten**

**Erklärung:**  
 - **Schritt 1:** Beginnen sie mit dem Download mit dem Klicken auf ?Nehmen sie die Daten um zu beenden?. Bearbeiten sie die Einstellungen mit Excel und sichern sie auf ihrem PC. Dann weiter mit Schritt 2.  
 - **Schritt 2:** Wählen sie die bearbeitete Datei indem sie auf ?Browse...? klicken, und klicken sie auf ?Import der ausgewählten Dateien?.

**OK**

- Der Name der Excel Datei erscheint, nun können Sie auf das Icon klicken.

**Import der Namen der Wohnungen und Bewohner**

Der Download läuft. Warten Sie bis sich das Fenster automatisch schließt.

Schritt 2 - **Importieren sie die ausgewählten Daten**

**Erklärung:**  
 - **Schritt 1:** Beginnen sie mit dem Download mit dem Klicken auf ?Nehmen sie die Daten um zu beenden?. Bearbeiten sie die Einstellungen mit Excel und sichern sie auf ihrem PC. Dann weiter mit Schritt 2.  
 - **Schritt 2:** Wählen sie die bearbeitete Datei indem sie auf ?Browse...? klicken, und klicken sie auf ?Import der ausgewählten Dateien?.

**OK**

- Die Namen der Wohnungen / Apartments erscheinen nun auf der Webpage

**EASY DOOR CONTROLLER**

Hilfe Verbundene Nutzer Grothe Messestandort

Gebäude und Türen **Wohnungen** Fremde Vertreter

Wohnungen + Hinzufügen ( 1 Wohnung 3 Schlüsseln und 0 Fernbedienung ) + Wohnungsnamen importieren

	Allgemein	GEBÄUDE 001	Nummer von Schlüsseln	Nummer der Fernbedienung
<input type="checkbox"/> Name der Wohnung	Türe 001 Gebäude 001			
<input type="checkbox"/> WOHNUNG 001	<input checked="" type="checkbox"/>		2	0
<input type="checkbox"/> Meyer	<input type="checkbox"/>		3	0
<input type="checkbox"/> Schmidt	<input type="checkbox"/>		3	0
<input type="checkbox"/> Müller	<input type="checkbox"/>		3	0
<input type="checkbox"/> Hansen	<input type="checkbox"/>		3	0
<input type="checkbox"/> Becker	<input type="checkbox"/>		3	0

Make your life Easy ...

# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 10

Erzeugen einer ganzen Datei für den Kunden wenn die Installation beendet ist.

- **Warum?**

Wenn Ihre Anlage erzeugt ist und ihr Kunde Sie um die Details bittet:

- Welcher Schlüssel für welche Wohnung?
- Mappe der Anlage?

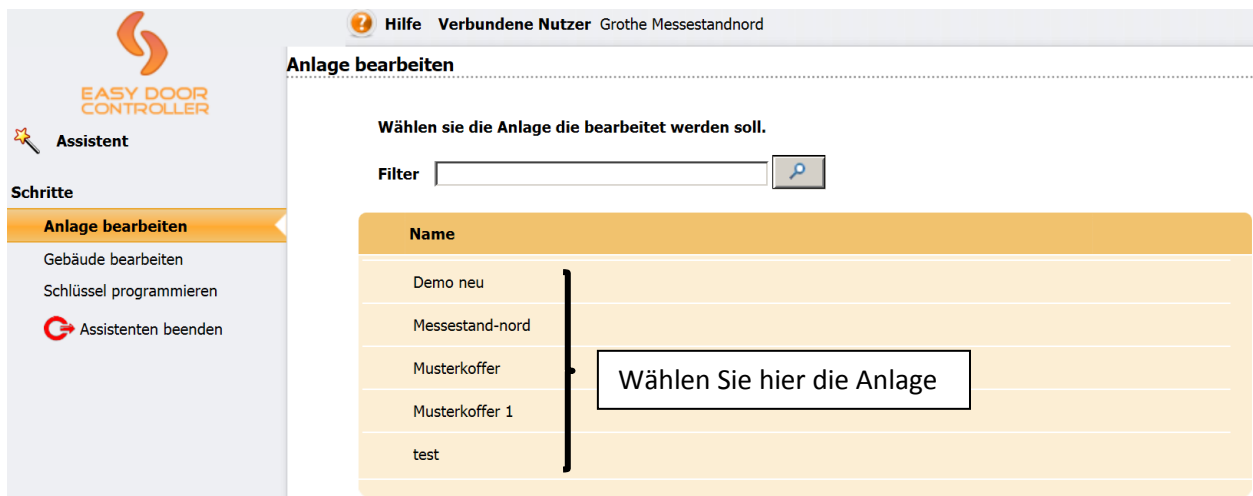
Mit [www.easydoorcontroller.com](http://www.easydoorcontroller.com) können Sie eine ganze Datei erzeugen die ihrem Kunden hilft die Schlüssel zu verwalten. Das ist der Vorteil ihrer Arbeit die Sie dem Kunden übergeben.

- **Wie zu erzeugen?**

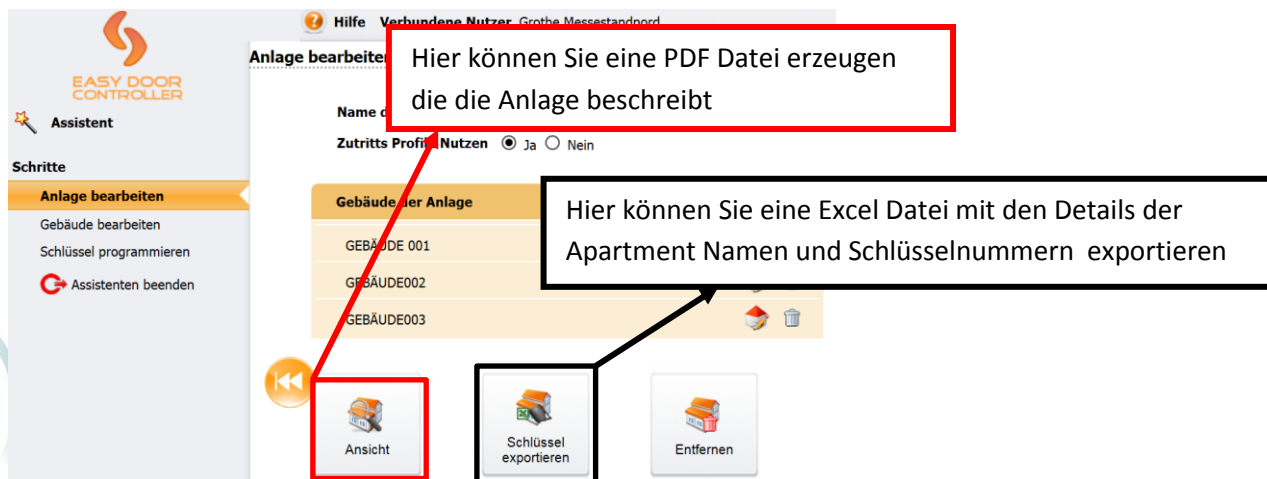
Auf der Homepage klicken Sie auf das Fenster



Dann wählen Sie die Anlage



Nachdem Sie eine Anlage gewählt haben öffnet sich die Seite unten

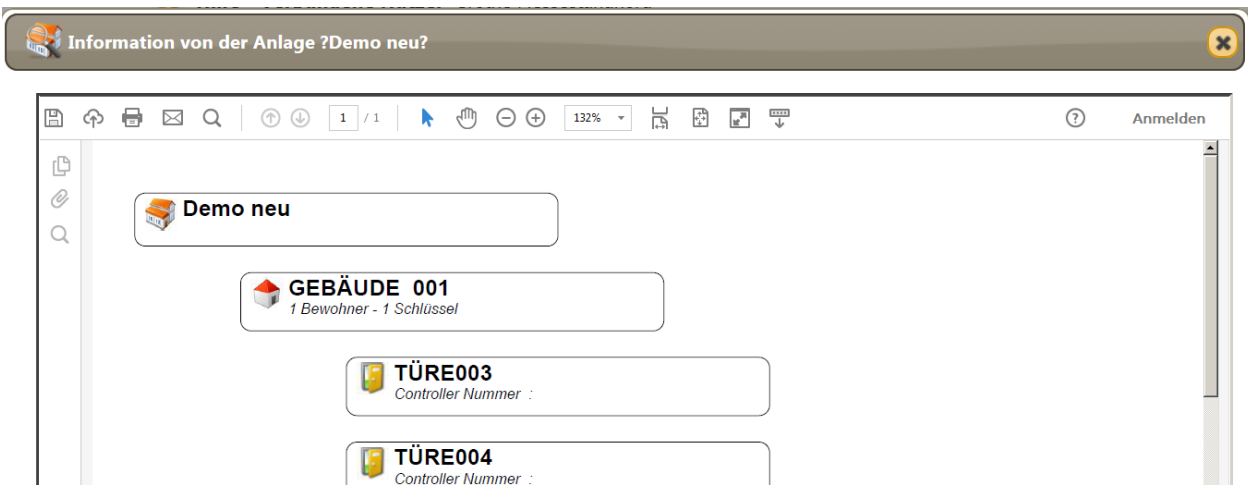


# EASY DOOR CONTROLLER

## Anwendung Nr. 10



Hier können Sie eine PDF Datei erzeugen die die Anlage beschreibt. Siehe unten



Hier können Sie eine Excel Datei mit den Details der Apartment Namen und Schlüsselnummern exportieren, siehe unten.

Anlage : Demo neu										
Gebäude	Wohnung	Schlüssel	Nr.	GEBÄUDE 001			GEBÄUDE002		GEBÄUDE003	
				TÜRE003	TÜRE004	Türe 001 Gebäude 001	TÜRE001	TÜRE005	TÜRE002	TÜRE006
<b>Bewohner</b>										
GEBÄUDE 001	Müller	SCHLUSSEL- 001-schwarz	4E3D20AA		X	X	X	X		
GEBÄUDE002	Hubert	SCHLUSSEL- 1-schwarz	4E2C778A	X				X	X	X
		SCHLUSSEL- 2-schwarz	4E5DDAEA	X				X	X	X
		SCHLUSSEL- 3-schwarz	4E3CD22A	X				X	X	X
Anzahl der Gebäude										
Anzahl der Türen										
Anzahl der Bewohner										
Anzahl der Schlüssel										

Die Bewohner können hier zum Beweis das Sie den Schlüssel erhalten haben, unterschreiben.

Make your life Easy ...



or controller  
easy door controller

**FDi**  
URMET|GROUP



# **EASY DOOR** CONTROLLER

## **Notizen**



**Make your life Easy ...**

**Grothe GmbH**  
Löhestraße 22  
53773 Henef  
02242 / 8890-56  
[www.grothe.de](http://www.grothe.de)  
[info@grothe.de](mailto:info@grothe.de)