

Gate ~ FMCU ~ management dashboard



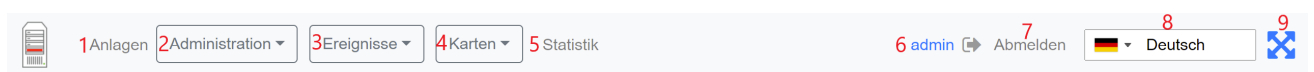
Inhaltsverzeichnis

1 Allgemein	2
2 Kopfzeile	2
3 Menüpunkte	2
3.1 Anlagen	2
4 Administration	2
4.1 Benutzer	3
4.1.1 Neuen Benutzer anlegen	3
4.1.2 Vorhandenen Benutzer editieren	5
4.1.2.1 Ereignisbenachrichtigungen	5
4.1.2.2 Reiter Standorte & Positionen	5
4.1.2.3 Reiter Gruppen	5
4.1.2.4 Reiter Berechtigungen	5
4.2 Gruppen	5
4.2.1 Neue Gruppe anlegen	6
4.2.2 Vorhandene Gruppe editieren	6
4.2.2.1 Reiter Benutzer	6
4.2.2.2 Reiter Berechtigungen	7
4.3 Positionen	7
4.3.1 Neue Position anlegen	7
4.3.2 Vorhandene Position editieren	7
4.4 Standorte	7
4.4.1 Neuen Standort anlegen	7
4.4.2 Vorhandenen Standort editieren	8
4.5 Standorte & Positionen	8
4.6 Konfiguration	8
5 Ereignisse	8
5.1 Ereignisse	8
5.2 Ereignisdefinitionen	9
5.3 Ereignisdefinitionsgruppen	9
5.3.1 Neue Ereignisdefinitionsgruppe anlegen	10
5.4 Ereignisabonnements	10
5.5 Benachrichtigungen	10
6 Karten	10
6.1 Karten	10
6.2 Karten bearbeiten	11
7 Statistik	11

Allgemein

Der Wanzl Access Manager bietet eine zentrale Ansicht für Zutrittskontrollen in einer homogenen Oberfläche, stellt entsprechende Zustände dar und unterstützt die Benutzer bei der Administration dieser Komponenten. Der Wanzl Access Manager ist eine führende Plattform für die Verwaltung von Zutrittskontrollen und das Überwachen von Sicherheitsbereichen.

Kopfzeile



Nummer	Funktion
1	Button Management Dashboard
2	Aufklappmenü Administration
3	Aufklappmenü Ereignisse
4	Aufklappmenü Karten
5	Button Statistiken
6	Anzeige Angemeldeter Benutzer
7	Button zur Abmeldung des Benutzers
8	Aufklappmenü zur Wahl der Anzeigesprache
9	Button Anpassung der Darstellung auf die gesamte Bildschirmbreite

Menüpunkte

Anlagen

`https://<dns-name or ip-address>/gates`




In dieser Ansicht werden alle Zutrittskontrollen in einer intuitiven Oberfläche dargestellt. Es existieren Gruppierungsmöglichkeiten in zwei Kategorien. Zunächst kann man nach **Standort** gruppieren. Innerhalb des Standortes kann man dann verschiedene **Lokationen** zusammenfassen.

Administration

Benutzer

<https://<dns-name or ip-address>/users>

Auf dieser Seite sehen Sie eine Übersicht aller Benutzer

 Anlagen Administration ▾ Ereignisse ▾ Karten ▾ Statistik Abmelden  Deutsch 

Benutzer

1 Neu

Standort: Standorte auswählen **2** ▾

Position: Positionen auswählen **3** ▾

Benutzername Vorname Nachname Standorte & Positionen Gruppen Super. Gesp. Löschen

Nummer	Funktion
1	Neuen Benutzer anlegen
2	Benutzer nach Standort filtern
3	Benutzer nach Position filtern

Neuen Benutzer anlegen

Klicken Sie unter [Benutzer](#) auf den Button **Neu**

<https://<dns-name or ip-address>/new-user>

[Benutzer](#) > Neuer Benutzer

Id	<input type="text"/>
Benutzername	<input type="text"/>
Passwort	<input type="password"/>
Bestätige das Passwort	<input type="password"/>
Email	<input type="text"/>
Vorname	<input type="text"/>
Nachname	<input type="text"/>
Info	<input type="text"/>
Superuser	<input type="checkbox"/>
Locked	<input type="checkbox"/>
Meldungen deaktivieren	<input type="checkbox"/>

[Ereignisbenachrichtigungen](#)
[Standorte & Positionen](#)
[Gruppen](#)
[Berechtigungen](#)

Name	Info	Kategorie	Ausgewählt
Feldname	Beschreibung		
Id	Automatisch generierte eindeutige Nummer des Benutzers		
Benutzername*	Benutzername des Benutzers für die Anmeldung		
Passwort*	Passwort des Benutzers für die Anmeldung		
Email	Email Adresse des Benutzers zum Versand von Log Nachrichten		
Vorname	Vorname des Benutzers		
Nachname	Nachname des Benutzers		
Info	Beschreibung des Benutzers		
Superuser	Die höchsten Rechte werden dem Benutzer vergeben		
Locked	Die Anmeldung des Benutzers ist gesperrt		
Meldungen deaktivieren	Der Benutzer erhält keine Benachrichtungen im FMCU Management Dashboard		

* Unbedingt erforderliche Felder Durch den Button **Speichern** wird der neue Benutzer angelegt.

Vorhandenen Benutzer editieren

Klicken Sie unter [Benutzer](#) auf den zu bearbeitenden Benutzer

Ereignisbenachrichtigungen

Unter diesem Reiter können die Benachrichtigungen ausgewählt werden welcher der Benutzer erhalten soll.
Hinweis: Ist die Checkbox **Meldungen deaktivieren** gesetzt werden unabhängig von diesen Einstellungen keine Benachrichtigungen angezeigt.

Reiter Standorte & Positionen

Unter diesem Reiter werden die Zugriffe auf die einzelnen Länder und & Städte festgelegt.

Reiter Gruppen

Unter diesem Reiter können Sie die Gruppenmitgliedschaften des Benutzers anpassen.




Reiter Berechtigungen

Unter diesem Reiter werden die Berechtigungen des Benutzers angezeigt
Durch den Button **Speichern** werden alle Änderungen angewendet.

Gruppen

`https://<dns-name or ip-address>/groups`

Auf dieser Seite sehen Sie eine Übersicht aller Gruppen

 Anlagen Administration ▾ Ereignisse ▾ Karten ▾ Statistik admin ↗ Abmelden  Deutsch 

Gruppen





Neu

Name	Info	Löschen
manager		
user		
gate		
alarm_notifications		

Neue Gruppe anlegen

https://<dns-name or ip-address>/new-group

Klicken Sie unter [Gruppen](#) auf den Button **Neu**

 Anlagen Administration ▾ Ereignisse ▾ Karten ▾ Statistik admin  Abmelden  Deutsch 

[Gruppen](#) > Neu Gruppe

Id

Name

Info

Benutzer [Berechtigungen](#)

Benutzername	Email	Vorname	Nachname	Info
<input type="button" value="Bearbeiten"/>				

Feldname	Beschreibung
Id	Automatisch generierte eindeutige Nummer der Gruppe
Name	Name der Gruppe
Info	Beschreibung der Gruppe

* Unbedingt erforderliche Felder

Durch den Button **Speichern** wird die neue Gruppe angelegt.

Vorhandene Gruppe editieren

Klicken Sie unter [Gruppen](#) auf die zu bearbeitende Gruppe

Reiter Benutzer

Unter diesem Reiter können Sie die Mitglieder der Gruppe anpassen.

Klicken Sie auf den Button **Bearbeiten** und wählen Sie die Benutzer an bzw. ab welche der Gruppe hinzugefügt bzw. entfernt werden sollen.

Reiter Berechtigungen

Unter diesem Reiter werden die Berechtigungen angezeigt welche den Mitgliedern der Gruppe vererbt werden.

Durch den Button **Speichern** werden alle Änderungen angewendet.

Positionen

```
https://<dns-name or ip-address>/cities
```

Auf dieser Seite sehen Sie eine Übersicht aller Positionen

Neue Position anlegen

```
https://<dns-name or ip-address>/new-city
```

Klicken Sie unter [Positionen](#) auf den Button **Neu** Geben Sie den Namen der Position ein und ordnen Sie die Position mit dem Dropdown Feld einem Standort zu. Klicken Sie auf den Button **Speichern** um die Position anzulegen

Vorhandene Position editieren

Klicken Sie unter [Positionen](#) auf die zu bearbeitende Position

Hier können Sie die den Namen und den Standort der Position bearbeiten

Standorte

```
https://<dns-name or ip-address>/countries
```

Auf dieser Seite sehen Sie eine Übersicht aller Standorte

Neuen Standort anlegen

```
https://<dns-name or ip-address>/new-country
```

Klicken Sie unter [Standorte](#) auf den Button **Neu**

Feldname	Beschreibung
----------	--------------

Id	Automatisch generierte eindeutige Nummer des Standorts
Name*	Name des Standorts
Code*	Ländercode des Standorts
Info	Beschreibung des Standorts

* Unbedingt erforderliche Felder

Klicken Sie auf den Button **Speichern** um die Position anzulegen

Vorhandenen Standort editieren

Klicken Sie unter [Standort](#) auf die zu bearbeitende Standort

Hier können Sie die den Namen, den Code sowie die Info des Standorts bearbeiten

Standorte & Positionen

`https://<dns-name or ip-address>/locations`

Hier sehen Sie eine Übersicht aller Positionen und deren zugeordnete Standorte

Konfiguration




`https://<dns-name or ip-address>/configurations`

Ereignisse

Ereignisse

`https://<dns-name or ip-address>/events`

In dieser Ansicht werden die Ereignisse aller Zutrittskontrollen in einer intuitiven Listenansicht dargestellt. Es existieren Filterungsmöglichkeiten und eine Namenssuche der Ereignisse.

 Anlagen Administration ▾ Ereignisse ▾ Karten ▾ Statistik admin ↗ Abmelden  Deutsch 

Ereignisse

1 Standort: Standorte auswählen ▾ 2 Position: Positionen auswählen ▾

3 Anlage: Anlage auswählen ▾ 4 Suche: Search...

Benutzerdefiniert Heute Gestern

5 01.02.2021 - 28.02.2021 [Ändern](#) Stop 39947 / 39947

Datum	Name	Anlage	Zu	Ka	Info
-------	------	--------	----	----	------

Es können folgende Filter gesetzt werden:

1. Standort
2. Position
3. Anlage
4. Suche nach Ereignisnamen
5. Zeitraum

Ereignisdefinitionen

<https://<dns-name or ip-address>/event-definitions>

In dieser Ansicht werden alle Ereignisse welche die FMCU beinhaltet aufgelistet und deren Ereignisdefinitionsgruppen, Unterstützte Zustände und Kategorie zugeordnet.

 Anlagen Administration ▾ Ereignisse ▾ Karten ▾ Statistik admin ↗ Abmelden  Deutsch 



Ereignisdefinitionen



Name	Ereignisdefinitionsgruppen	Unterstützte Zustände	Kategorie
------	----------------------------	-----------------------	-----------

Ereignisdefinitionsgruppen

<https://<dns-name or ip-address>/event-definition-groups>


Unter diesem Reiter werden alle Ereignisdefinitionsgruppen aufgelistet.


 Anlagen
 Administration ▾
Ereignisse ▾
Karten ▾
Statistik
admin  Abmelden

 Deutsch
 

Ereignisdefinitionsgruppen

[Neu](#)

Name	Ereignisse	Info	Löschen
Alarm events	ServerGateDevicesFailed ServerGateAllDevicesOperational GateUnauthorizedAccess GateStateFireAlarm GateDoorIsBeeingBroken		

Neue Ereignisdefinitionsgruppe anlegen

Klicken Sie unter [Ereignisdefinitionsgruppen](#) auf den Button **Neu**

Feldname	Beschreibung
Id	Automatisch generierte eindeutige Nummer der Gruppe
Name	Name der Gruppe
Info	Beschreibung der Gruppe

* Unbedingt erforderliche Felder

Ereignisabonnements

`https://<dns-name or ip-address>/event-subscriptions`

Benachrichtigungen

`https://<dns-name or ip-address>/notifications`

Karten

Karten

`https://<dns-name or ip-address>/cards`

Karten bearbeiten

<https://<dns-name or ip-address>/cards-edit>

Statistik
