

# Gate ~ FMCU ~ management dashboard

---



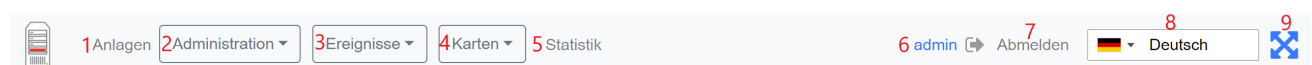
## Inhaltsverzeichnis

1 Allgemein .....	2
2 Kopfzeile .....	2
3 Menüpunkte .....	2
3.1 Anlagen .....	2
4 Administration .....	3
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 .....	8
5.3 Ereignisdefinitionsgruppen .....	8
5.4 Ereignisabonnements .....	9
5.5 Benachrichtigungen .....	9
6 Karten .....	9
6.1 Karten .....	9
6.2 Karten bearbeiten .....	9
7 Statistik .....	9

## 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
<a href="#">manager</a>		
<a href="#">user</a>		
<a href="#">gate</a>		
<a href="#">alarm_notifications</a>		

## 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
```

### Ereignisdefinitionen

---

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

### Ereignisdefinitionsgruppen

---

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



## 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

---