

Gate ~ FMCU ~ management dashboard



Inhaltsverzeichnis

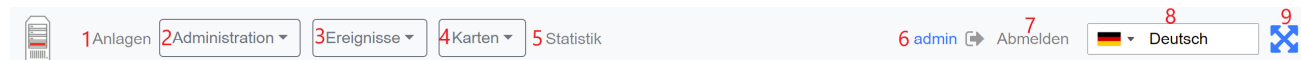
1 Allgemein	2
2 Kopfzeile	2
3 Menüpunkte	2
3.1 Anlagen	2
4 Administration	3
4.1 Benutzer	3
4.1.1 Neuen Benutzer anlegen	3
4.1.2 Vorhandenen Benutzer editieren	5
4.1.2.1 Ereignisbenachrichtigungen	5
4.1.2.2 Reiter Standorte & Positionen	5
4.1.2.3 Reiter Gruppen	5
4.1.2.4 Reiter Berechtigungen	5
4.2 Gruppen	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

Benutzer

1 Neu Standort: Standorte auswählen 2 Position: Positionen auswählen 3

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="text"/>	
Bestätige das Passwort	<input type="text"/>	
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"/>	

[Speichern](#) [Abbrechen](#) [Neu](#) [Löschen](#) [Passwort zurücksetzen](#)

< >

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 Benachrichtigungen 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

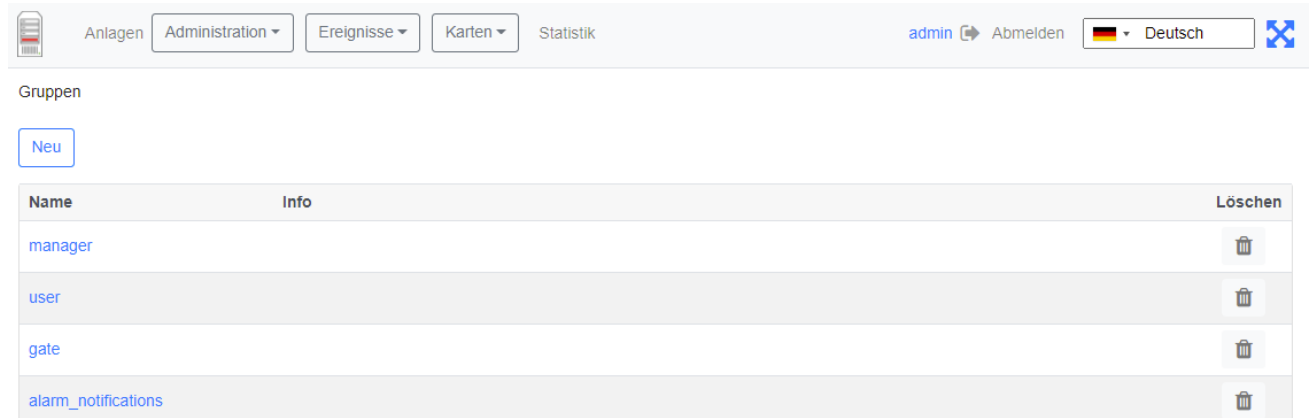
Unter diesem Reiter werden die Berechtigungen des Benutzers angezeigt

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



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**

Gruppen > Neu Gruppe

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
