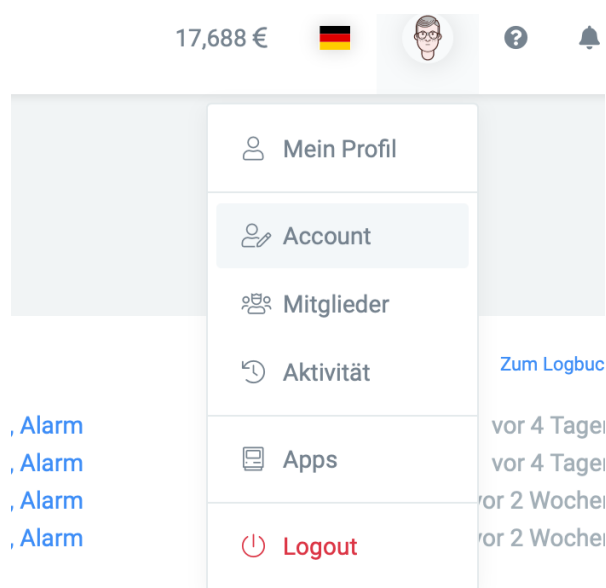


Anleitung zur SMS-Dienst Einrichtung mit einer Z-200 oder Z-300

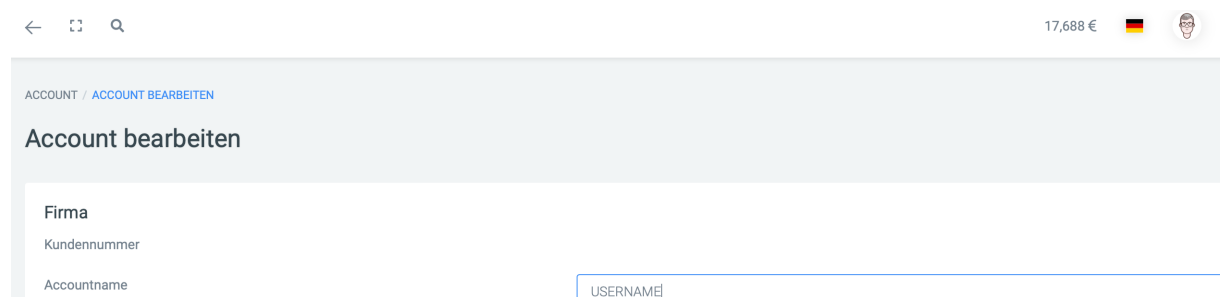
Schritte bei der Z-200

Schritt 1) Bitte richten Sie sich einen Account ein unter: <https://www.seven.io/de>

Schritt 2) Sie finden den benötigten klassischen „Benutzername“ über den Avatar im Menüpunkt „Account“ („Username & Password“ zur Eingabe am D-200 „Menü -> Einstellungen -> SMS-Dienst – die eMail Adresse wird als Username von der Z-200 nicht unterstützt)



Schritt 3) Unter „Accountname“ können Sie sich für das Menü von der Z-200 den notwendigen „Benutzername“ anlegen. Dieser funktioniert dann anstatt der eMail Adresse für den Zugang.



Sie finden die Einstellungen für die Z-200 über das Menü an dem D-200.

Menü -> Einstellungen -> SMS-Dienst

Einstellungen > SMS-Dienst >	
1 SMS-Dienst	✓
2 Benutzername	██████████
3 Passwort	██████████
4 Text	██████████
5 SMS-Typ	Direct
6 Telefon-Nummer 1	██████████
7 Telefon-Nummer 2	
8 Telefon-Nummer 3	
9 Absendernummer	██████████
10 Versenden bei	↻

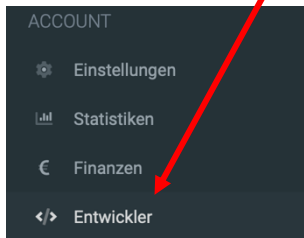
Bitte beachten:

- Die Z-200 muss mit dem Internet verbunden sein! Die aktuelle V0.5 mind. Wlan vom 22.02.2021 muss insatlliert sein, sonst funktioniert der SMS-Dienst Aufgrund einer Gateway-Umstellung seitens „seven.io“ nicht mehr. Firmwareupdate unter: <https://www.eimsig.de/support> Rubrik „Firmware Updates“
- Tragen Sie im Menü der Z-200 als Telefonnummern immer mit 0049 die Telefonnummern ein. Bitte nicht mit +49 oder 0!
- Als Absendernummer bietet sich Ihre Festnetznummer an 0049 30 12345 = man kann sich dann für diese einen separaten Vibrations- oder Klingelton anlegen.

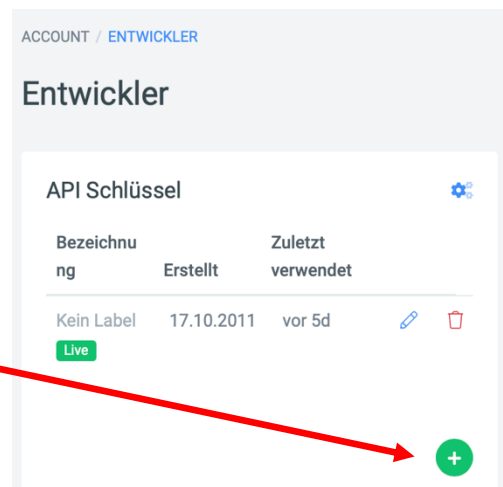
Der SMS-Typ „Direct“ ist der SMS-Versand über das D-Netz. Basic läuft teilweise stark zeitversetzt über EU-

Schritte bei der Z-300 bzw. EvoKit

Alle Schritte analog der Z-200. Anstatt „USERNAME & PASSWORD“ wird im Menü am D-200 ein API-Key benötigt.



2.



API Schlüssel erstellen

Bezeichnung:

Umgebung: Sandbox Live

Länge:

Schlüssel:

Geltungsbereiche: Alle [\[Bearbeiten\]](#)

Gültig bis: Unbegrenzt

[Schließen](#) [Speichern](#)

3. Nur 32 Zeichen werden vom D-200 unterstützt

Achtung: Ihre Seriennummer BWA100XXX muss für Firmwareupdates freigeschaltet sein. Falls Sie kein Update installieren können, schicken Sie uns Ihre BWA100XXX an info@eimsig.de zur Freischaltung. Die Freischaltung funktioniert erst, wenn Ihre Z-300 bzw. EvoKit mit dem Internet verbunden ist.

Der SMS-Dienst funktioniert seit der Gateway-Umstellung seitens seven.io erst ab der EvoKit Firmware V1.2.6.X. Firware Updates kann man über die WebUI des EvoKit im Menü unter „Softwareupdate“ prüfen und installieren. Die IPv4 Adresse im Internetbrowser öffnet diese. Die IPv4 Adresse kann man am D-200 im Menü unter Einstellungen -> Netzwerk -> Netzwerksetup Box ablesen (Bsp. IPv4-Adresse: 192.168.179.XXX)