

## Anmerkung:

Sie benötigen eine *FIP-Box (easy2connect Easy2Connect Box COMPACT)*. Diese können Sie direkt über *https://www.feste-ip.net/fip-box/fipshop* beziehen. Außerdem benötigen Sie einen *Account*. Nach Erhalt Ihrer FIP-Box können Sie mit der Erstellung Ihres Accounts über *https://www.feste-ip.net* beginnen.

Die *EiMSIG-Box* muss mit Ihrem Router verbunden sein.

- 1. So erstellen Sie Ihren Account:
  - Wählen Sie auf der Internetseite https://www.feste-ip.net den Menü-Punkt Mein Account und klicken im Anschluss Neuen Account erstellen.
  - Folgen Sie nun genau den angezeigten Schritten, um Ihren Account fertig zu stellen.
- 2. Einrichtung Ihrer FIP-Box: (2)
  - Wählen Sie unter *Mein Account* in der linken Menüleiste den Eintrag *Account*.



• Wählen Sie im Arbeitsbereich (Bildschirmmitte) den Menü-Punkt Darstellungsoptionen ändern.



 Ändern Sie im Bereich Darstellungsoptionen bearbeiten unter dem Punkt "herstellerspezifische Erweiterungen" den Zustand EIMSIG Alarm auf aktiv.

herstellerspezifische Erweiterungen	VISUtouch mobile	aktiv	inaktiv
	EiMSIG Alarm	aktiv	inaktiv

• Anschließend bestätigen Sie Ihre Auswahl mit *Einstellung speichern*.

Einstellung speichern

• Wählen Sie im linken Menü den Punkt *FIP-Box easy2connect*.



• Überprüfen Sie den aktuell empfohlenen Verbindungstyp.



• Geben Sie alternativ ggf. einen Alias (z.B. Familienname, etc.) in das vorgesehene Feld ein.



• Setzen Sie nun ein Häkchen bei "EiMSIG Alarm".





## 3. <u>Alarmzentrale/n benennen und Port/s erstellen</u>

• Ist der Haken bei EiMSIG Alarm gesetzt, wird ein weiteres Dialogfeld geöffnet.

Narmzentrale 1	Bemerkungsfeld	
IP-Adresse	IP der 1. Alarmzentrale   leer = automatisch	
	EIMSIG-Port für diese Anlage erstellen	
Alarmzentrale 2	Bemerkungsfeld	
Alarmzentrale 2 IP-Adresse	Bemerkungsfeld IP der 2. Alarmzentrale   leer = automatisch	

- In der Regel wir eine Anlage pro Router eingerichtet. Es können jedoch 2 Alarmzentralen gleichzeitig an einem Internetanschluss betrieben werden. Beim Betrieb von zwei Anlagen müssen die Ports manuell erstellt werden. Pro Anlage können maximal 4 Ports für externe Endgeräte (Tablet, Smartphone, etc.) erstellt werden, mit denen Sie auf die Anlage zugreifen können.
- Geben Sie nun den gewünschten Namen und die IP-Adresse Ihrer Anlage ein. Anschließend bestätigen Sie Ihre Eingabe in dem Sie den Button *EiMSIG-Port für diese Anlage erstellen*.

armzentrale 1	Eimsig 1
IP-Adresse	192.168.178.2
	EIMSIG-Port für diese Anlage erstellen
	× ×

- Möchten Sie weitere Ports (maximal 4) für diese Anlage erstellen, folgen Sie den o.g. Schritten erneut.
- Nach ca. 20-30 Sekunden sind die Ports freigegeben.



• Haben Sie alle gewünschten Ports erstellt, bestätigen Sie Ihre Einstellungen mit dem Button *Konfiguration erstellen* am unteren Bildschirmrand.

Alias (optional)	ihr-wunschname	fes	ste-ip.net	_
Lokale IP:Port	EIMSIG-1		9770	1
	EiMSIG-1		9770	
Bemerkung	Freitext wird ansta	tt der ID an	gezeigt.	1
VPN Einwahl	nicht verwenden	einfach	experte	
IPv4 NAT				
EiMSIG Alarm				
		- 10 - 10 -	NA 51 50	
		Konfigur	ation erstellen	

## 4. Einrichtung Server-Adresse für den externen Zugriff:

• Verbinden Sie jetzt Ihren Router mit der FIP-Box. Ist die FIP-Box erfolgreich registriert, wird diese automatisch im Netzwerk gefunden. Sobald der Status online angezeigt wird, ist die FIP-Box erfolgreich konfiguriert.

FIP-Box	Lokales Ziel	Extern erreichbar über
28-FB-20-18	EIMSIG-1 9770 EIMSIG-1 9770	z s3.connect2any.net.28445 s3.connect2any.net.55571
	EIMSIG-1 : 9770	E sa.connect2any.net.bob/1

• Ihre EiMSIG-Box ist nun von extern erreichbar.



## 5. Einrichtung der EiMSIG Remote App:

- Den *Benutzernamen* und das *Passwort* entnehmen Sie bitte den Einstellungen Ihrer EiMSIG-Box.
- Tragen Sie für den externen Zugriff als Serveradresse *s2connect2any.net* bzw. den von Ihnen vergebenen Alias *ohne Doppelpunkt* ein.
- Als **Port** tragen Sie die fünfstellige Portnummer (*Port externer Zugriff, siehe Abb. unter 5.*) in das vorgesehene Feld der App ein.
- Nun können Sie Ihre EiMSIG-Anlage über Ihre mobilen Endgeräte von extern steuern.

Apple	
EiMSIG-System:	
Zuhause	
Benutzer: 🚽 Passwo	rt:
admin 🚽 🚥	••
Server Adresse 🛛 🖌	
s2.connect2any.net	55571

EiMSIG-System Name	bid
Zuhause	
Benutzer	Password
admin	·····
Externer Zugriff Server Adresse	Port
s2.connect2any.net	55571