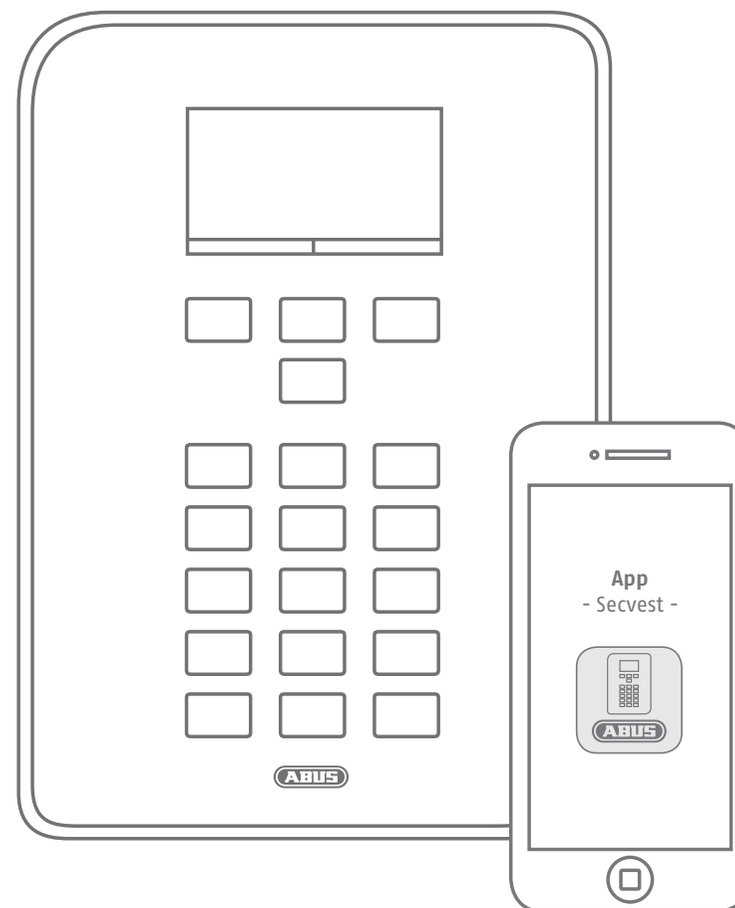




Security Tech Germany



Security Tech Germany



ABUS Security-Center GmbH & Co. KG

Linker Kreuthweg 5  
86444 Affing  
Germany

Tel. +49 82 07 959 90-0  
Fax +49 82 07 959 90-100  
info.de@abus-sc.com  
abus.com

Anleitung zur Einrichtung der App für iOS

# FUAA50000

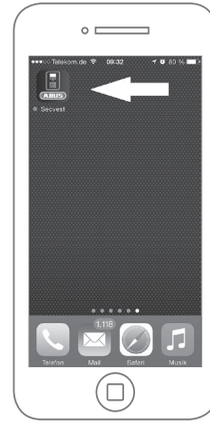
abus.com



### Installation der Secvest App

Installieren Sie die Secvest App über den App Store auf Ihrem Endgerät.

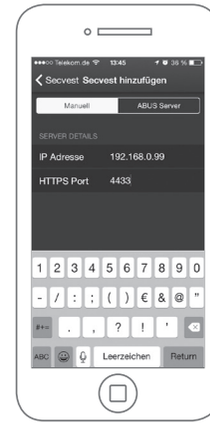
1



### Starten der App

Starten Sie die „Secvest“-App auf Ihrem iPhone oder iPad.

2



### Manuelle Einrichtung

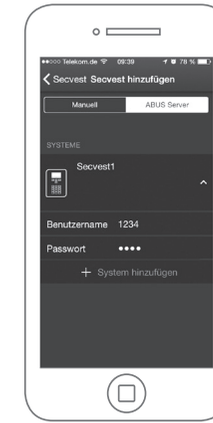
Manuelle Einrichtung (alternativ zu Schrift 5/6):

Bitte geben Sie nun die feste oder dynamische externe IP-Adresse, oder die ABUS-Server-Adresse Ihrer Secvest sowie den dazugehörigen externen HTTPS-Port der Secvest ein.

Bitte beachten Sie, dass für diesen Port eine entsprechende Portweiterleitung/freigabe im Router eingerichtet sein muss.

Bestätigen Sie mit „Return“.

7



### Hinzufügen der Secvest

Nachdem sich die App an der Zentrale authentifiziert hat, fügen Sie die Secvest über „System hinzufügen“ zur App hinzu.

8



### Eingabe des Sicherheitscodes

Beim Ersten Start der App erscheinen die Mitteilungseinstellungen.

Bestätigen Sie die Abfrage mit „OK“, wenn Sie Benachrichtigungen von der Alarmzentrale erhalten möchten.

Geben Sie einen mind. 4-stelligen Sicherheitscode ein und bestätigen Sie mit „Return“.

3



### Hinzufügen der Secvest

Über das + Symbol können Sie ihre Secvest Alarmzentrale hinzufügen.

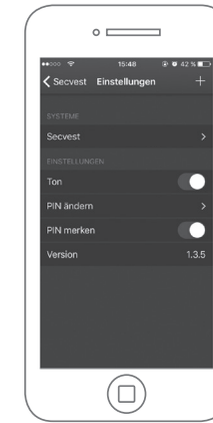
4



### Einstellungen

Rufen Sie die Einstellungen über das Zahnradsymbol auf.

9



### Auswahl der Alarmzentrale

Wählen Sie die entsprechende Secvest Alarmzentrale aus.

10



### Einrichtung über abus-server

Einrichtung über abus-server.com:

Verbinden Sie die Secvest Alarmzentrale, wie in der „Anleitung Secvest Abus-Server.com.pdf“ beschrieben, mit dem ABUS-Server.

Die Anleitung erhalten Sie bei Ihrem Secvest Fachhändler oder beim technischen Support von ABUS Security-Center.

Wählen Sie den Reiter „ABUS Server“ und geben Sie die Zugangsdaten ein. Bestätigen Sie mit „Return“

5

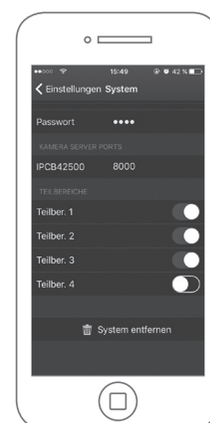


### Auswahl der Alarmzentrale

Es werden Ihnen nun alle vorher im ABUS-Server angelegten Secvest Alarmzentralen angezeigt.

Wählen Sie die entsprechende Zentrale aus, und geben Sie die Zugangsdaten des Benutzers der Secvest ein.

6



### Portweiterleitung

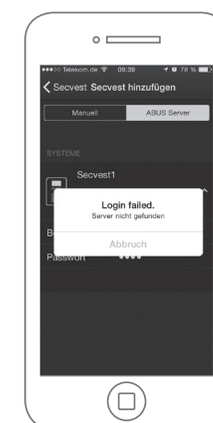
Für den Zugriff auf die aufgezeichneten Bilder/Videos muss eine Portweiterleitung für den Server-Port der Kamera eingerichtet sein.

Der werksseitige interne Server-Port der Kamera ist „8000“.

Tragen Sie nun unter „Kamera Server Ports“ für jede Kamera, den in der Portweiterleitung im Router eingetragenen externen Server-Port ein.

Verlassen Sie anschließend die Einstellungen.

11



### Fertigstellung

Falls beim Verbindungsaufbau ein Fehler auftritt, überprüfen Sie bitte, ob ein Errichter oder ein Benutzer an der Zentrale angemeldet ist und beenden Sie die Verbindung des angemeldeten Benutzers. Starten Sie den Verbindungsaufbau danach erneut.

Durch Drücken auf die entsprechende Zentrale wird die Verbindung hergestellt.

**Aktivierung der Push-Nachrichten:** Damit Sie Push-Nachrichten erhalten können, muss das Endgerät anschließend aktiviert werden. => Im Webserver als Administrator anmelden => Konfiguration => Push Mitteilungen

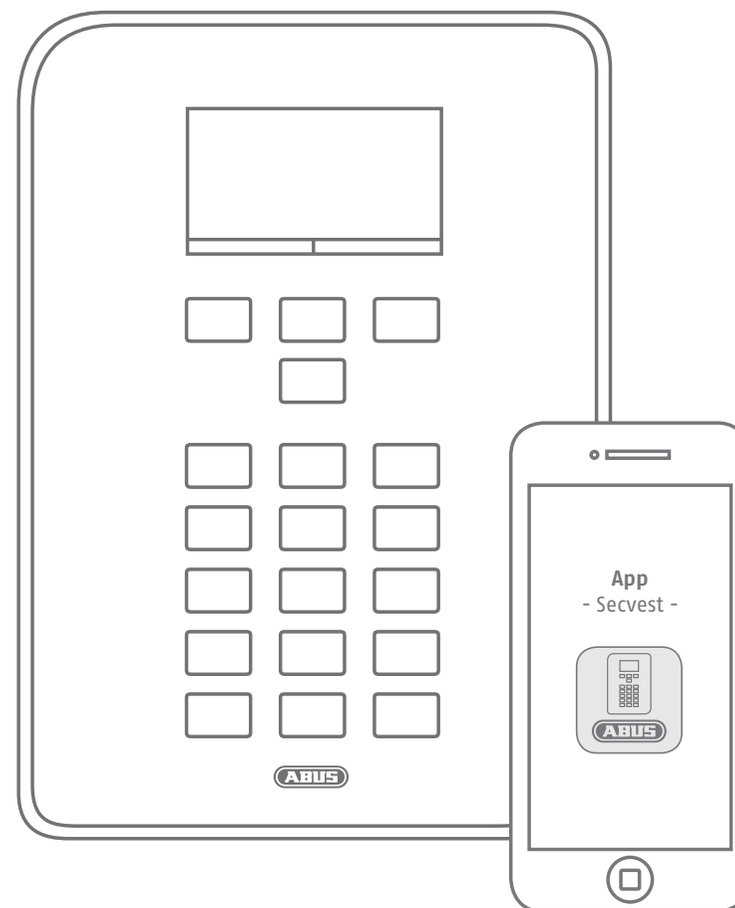
12



Security Tech Germany



Security Tech Germany



ABUS Security-Center GmbH & Co. KG

Linker Kreuthweg 5  
86444 Affing  
Germany

Tel. +49 82 07 959 90-0  
Fax +49 82 07 959 90-100  
info.de@abus-sc.com  
abus.com

Instructions for setting up the app for IOS

# FUAA50000

abus.com



### Installing the Secvest app

Download the Secvest app from the App Store and install this on your device.

1



### App set-up

Launch the „Secvest“ app on your iPhone or iPad.

2



### Manual Set-up

**Manual set-up** (as an alternative to step 5/6):

Enter the fixed or dynamic external IP address or the ABUS server address for your Secvest, as well as the associated external HTTPS Secvest port.

Please note that for this port, a corresponding port forwarding or port approval must be set up on the router.

Confirm by pressing "Enter".

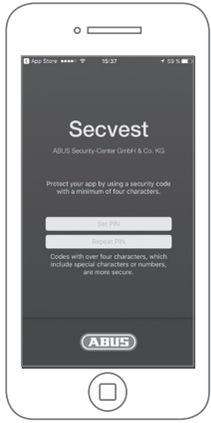
7



### Add System

Once the app has been authenticated by the alarm panel, add Secvest to the app using „Add system“.

8



### Enter a Security Code

When you first launch the app, the notification settings will appear.

If you wish to receive notifications from the alarm panel, press "OK".

Enter a security code containing at least four characters and confirm this by pressing „Enter“.

3



### Add new Secvest

You can add new Secvest alarm panels using the + icon.

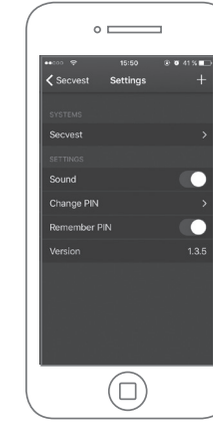
4



### Settings

Access the settings via the gear icon.

9



### Select alarm panel

Select the relevant Secvest alarm panel.

10



### Set-up using abus-server

**Set-up using abus-server.com:**

Connect the Secvest alarm panel to the ABUS server as described in the „Anleitung Secvest ABUS-Server.com.pdf“ instructions.

You can obtain the instructions from your Secvest specialist installation contractor or from ABUS Security Center technical support.

Select the „ABUS Server“ tab and enter the access details. Confirm by pressing "Enter"

5

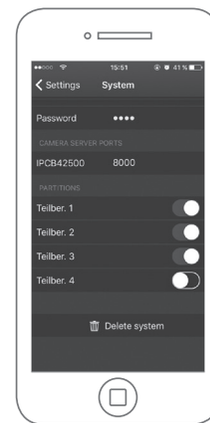


### Select alarm panel

All Secvest alarm panels previously created in the ABUS server are now displayed.

Select the relevant alarm panel and enter the access details for the Secvest user.

6



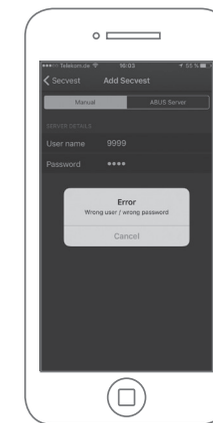
### Port forwarding

To access the recorded images/videos, a port forwarding must be set up for the camera's server port.

The camera's original internal factory server port is "8000".

Under "camera server ports", enter the external server port listed in the port forwarding in the router for every camera, then exit the settings.

11



### Finishing

If an error occurs when setting up a connection, please check whether an installer or a user is still logged into the alarm panel and terminate their connection accordingly.

Restart the connection process. The connection is established by pressing on the relevant alarm panel.

**Activate push notifications:** In order to receive push notifications, you must also activate your end device. => Log in as an administrator in the web server => Configuration => Push notifications

12