

PRODUKTINFORMATION
BEDIENUNGSANLEITUNG



 VIDEOANLEITUNG

VILLA GW

GATEWAY
iLIFESTYLE-APP (ANDROID) / iLIFESTYLE CLOUD APP (iOS)



	LIEFERUMFANG	3
	EINLEITUNG	3
	Hinweise zur Produktinformation	3
	Verwendete Symbole für Warnhinweise	3
	Weitere verwendete Symbole und Kennzeichnungen	3
	SICHERHEIT	4
	Allgemeine Sicherheitsbestimmungen	4
	Blitzschutzmaßnahmen	4
	PRODUKTINFORMATIONEN	5 – 7
	Bestimmungsgemäßer Gebrauch	5
	Kurzbeschreibung	5
	Geräteübersicht	6
	Anzeigeelemente	7
	Technische Daten	7
	MONTAGE UND INSTALLATION	8
	Installation	8 – 9
	Einrichtung der iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS)	10 – 11
	Konfiguration der Apps über eine WLAN-Verbindung (Antenne)	12 – 15
	Konfiguration der Apps über eine LAN-Verbindung (Ethernet-Verbindung) ...	16 – 18
	Einrichtung weiterer Smartphones	19
	Firmware-Aktualisierung	19
	EINRICHTUNG VON ZUSATZFUNKTIONEN	20 – 21
	Einrichtung externe Kameras	20
	Einrichtung von Sprungtasten	21
	FAQs	24 – 25
	INBETRIEBNAHME	26
	INFORMATIONEN	26
	Reinigung	26
	Konformitätserklärung	26
	Entsorgungshinweise	26
	Gewährleistung	26
	Service	26



LIEFERUMFANG

- 1x VILLA GW / AV-Link-IP-Gateway
- 1x Antenne
- 1x Produktinformation

EINLEITUNG

HINWEISE ZUR PRODUKTINFORMATION



Die Produktinformation richtet sich ausschließlich an Elektrofachkräfte.

Die Produktinformation beinhaltet wichtige Hinweise zum bestimmungsgemäßen Gebrauch, Installation und Inbetriebnahme. Bewahren Sie die Produktinformation an einem geeigneten Ort auf, wo sie für Wartung und Reparatur zugänglich ist.



Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage unter www.hhg-elektro.de.



VERWENDETE SYMBOLE FÜR WARNHINWEISE



WARNUNG!

Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



ACHTUNG!

Das Signalwort bedeutet, dass Geräte-, Umwelt- oder Sachschäden eintreten können.

WEITERE VERWENDETE SYMBOLE UND KENNZEICHNUNGEN



Wichtiger Hinweis oder wichtige Information

- Aufzählung, Listeneintrag



SICHERHEIT

ALLGEMEINE SICHERHEITSBESTIMMUNGEN



Montage, Installation, Inbetriebnahme und Reparaturen elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft ausgeführt werden. Halten Sie die geltenden Normen und Vorschriften für die Anlageninstallation ein.



WARNUNG! Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.

Beachten Sie bei Arbeiten an Anlagen mit Netzanschluss von 230 V Wechselspannung die Sicherheitsanforderungen nach DIN VDE 0100.



Beachten Sie bei der Installation die allgemeinen Sicherheitsbestimmungen für Fernmeldeanlagen nach DIN VDE 0800. Unter anderem:

- Getrennte Führung von Starkstrom- und Schwachstromleitungen.
- Mindestabstand von 10 cm bei gemeinsamer Leitungsführung.
- Einsatz von Trennstegen zwischen Stark- und Schwachstromleitungen in gemeinsam genutzten Kabelkanälen.
- Verwendung handelsüblicher Fernmeldeleitungen, z.B. J-Y (St) Y mit 0,6 bzw. 0,8 mm².
- Vorhandene Leitungen (Modernisierung) mit abweichenden Querschnitten können unter Beachtung des Schleifenwiderstandes verwendet werden.

BLITZSCHUTZMASSNAHMEN



ACHTUNG! Beschädigung des Gerätes durch Überspannung.

Sorgen Sie durch geeignete Blitzschutzmaßnahmen dafür, dass an den Anschlüssen jeweils eine Spannung von 32 V DC nicht überschritten wird.



PRODUKTINFORMATIONEN

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

VILLA GW ist ein Gateway, welches zwischen einem analogen VILLA-2-Draht-BUS und einem IP-Netzwerk vermittelt. Das Gateway bietet eine komplette Lösung um den VILLA-2-Draht-BUS zu verschlüsseln und das Audio-Video-Signal in ein IP-Netzwerk zu streamen. Dieses Dokument beinhaltet alle wichtigen Informationen für Installation, Konfiguration und Gebrauch des Gerätes.



Für Anwendungen, die vom bestimmungsgemäßen Gebrauch abweichen oder über diesen hinausgehen, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

KURZBESCHREIBUNG

Audio

- 16 bit Mono-Eingang aus VILLA-2-Draht-System
- Unterstützung von G.711 u-law und G.726
- Unterstützung von SIP-Rufen

Video

- Unterstützung von Standard-Auflösung 480 px
- H.264-Kodierung

Kontrollfunktionen

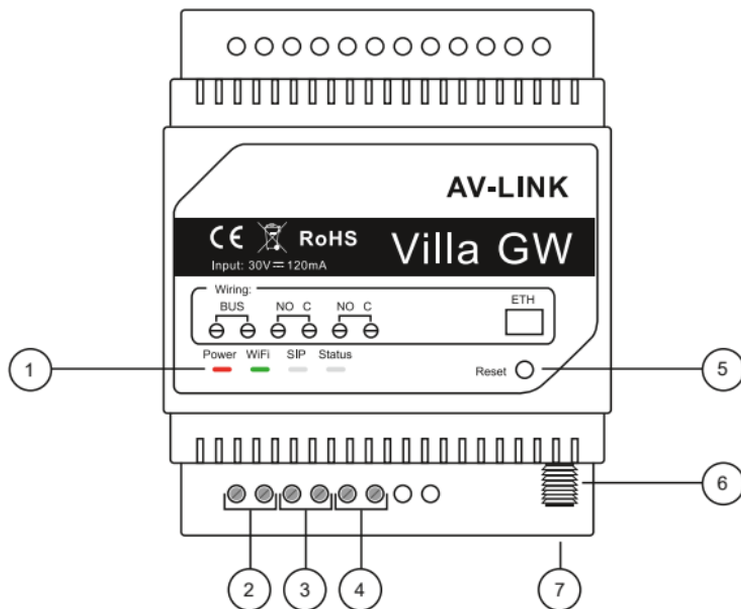
- Die potentialfreien Relais 1 und 2 können per iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS) ferngesteuert werden
- Fernsteuerung der Türöffnerfunktion über iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS)

Konfiguration

- Konfiguration über iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS)
- Unterstützt WLAN im 2,4 GHz-Betrieb oder den LAN-Betrieb

PRODUKTINFORMATIONEN

GERÄTEÜBERSICHT



- 1 Status-LEDs
- 2 2-Draht-BUS
- 3 Relais 1
- 4 Relais 2
- 5 Reset
- 6 Anschluss Antenne
- 7 Ethernet-Anschluss



ANZEIGEELEMENTE

VILLA GW besitzt 4 LEDs zum Anzeigen der verschiedenen Betriebszustände.

LED		Zustand	Beschreibung
Power		leuchtet rot	Spannung auf BUS-Eingang
WiFi		blinkt grün	Gerät versucht sich mit dem LAN / WLAN zu verbinden
WiFi		leuchtet grün	Gerät ist mit LAN / WLAN verbunden
Gespräch / SIP		leuchtet grün	aktives Gespräch (SIP-Ruf)
Status		leuchtet rot	Das Gerät befindet sich im Einlernmodus, wenn die WiFi-LED nicht grün leuchtet. Es besteht eine Fehlfunktion, wenn die grüne WiFi-LED parallel dazu leuchtet.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung: 28 V DC +/- 5 % (aus VILLA-2-Draht-BUS)

Stromverbrauch: 65 mA (Standby-Betrieb) / 135 mA (In-Betrieb)

Verbrauch: durchschnittlich < 4000 mW

Relaisbelastung: max. 2 A/30 V DC, potentialfreier Kontakt NO

WiFi: 802.11 b/g/n, 2,4 GHz

Zulässige Umgebungstemperatur: -10 °C bis +40 °C

Zulässige Umgebungsfeuchte: 5 % bis 85% RH

Gehäuse: ABS-Kunststoff

Gehäusemaß (HxBxT): 90 mm x 60 mm x 56 mm, Hutschiennenmontage 4TE

Gewicht: 180 g

MONTAGE UND INSTALLATION

INSTALLATION

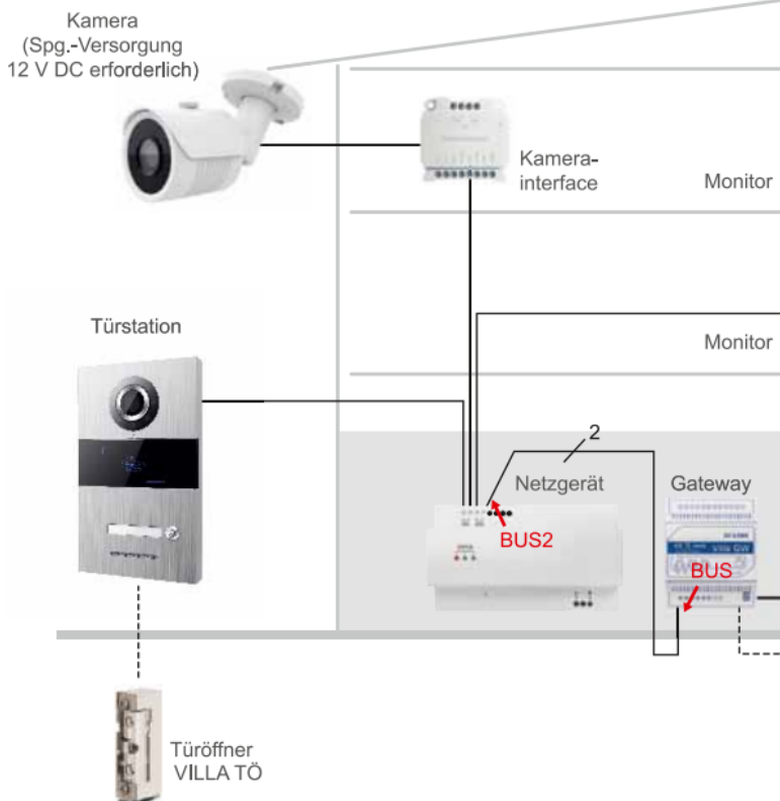
Das System wird gemäß des nachstehenden Anschlussdiagrammes betrieben. Der Anschluss und die Spannungsversorgung des VILLA GW erfolgen über den VILLA-2-Draht-Bus.



Verbinden Sie das VILLA GW mit dem VILLA-2-Draht-BUS-System.

Die Anlage ist hierbei spannungsfrei zu schalten!

In einem Mehrfamilienhaus muss bei Bedarf **pro Wohneinheit ein VILLA GW** installiert werden. Wir empfehlen Ihnen hierbei die Installation in der Wohnungsunterverteilung. Evtl. ist bei größeren Anlagen hierbei eine zusätzliche Spannungsversorgung erforderlich. Beachten Sie hierfür bitte die technischen Anschlussbedingungen Ihrer Spannungsversorgung sowie Ihren Gesamtstromverbrauch der in der Anlage befindlichen Endgeräte.

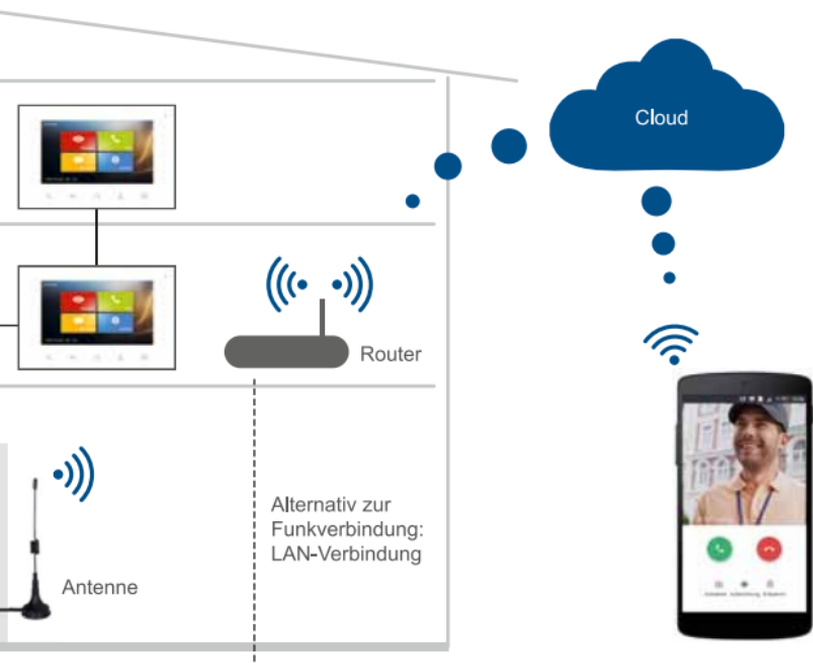




Als Voraussetzung für den Betrieb der Anlage in Verbindung mit der iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS) muss das VILLA GW eine aktive Internetverbindung haben. Ebenso benötigt Ihr Smartphone eine Internetverbindung über ein vorhandenes WLAN oder über das mobile Netz (mind. 4G) des Smartphones.

Zur Inbetriebnahme und Betrieb des VILLA GW benötigen Sie einen Verbindungsaufbau mit Ihrem Router. Hierfür stehen Ihnen zwei Möglichkeiten zur Verfügung:

- A) Anschluss der Antenne am VILLA GW und Verbindungsaufbau zum Router über eine Funkverbindung. Montieren Sie dabei die Antenne außerhalb der Verteilung.
- B) Aufbau einer LAN-Verbindung (Anschlussleitung nicht im Lieferumfang enthalten) zwischen dem Ethernet-Port des VILLA GW und Ihrem Router. Erkundigen Sie sich hierbei, ob erforderliche Anschlussmöglichkeiten an Ihrem Router zur Verfügung stehen.



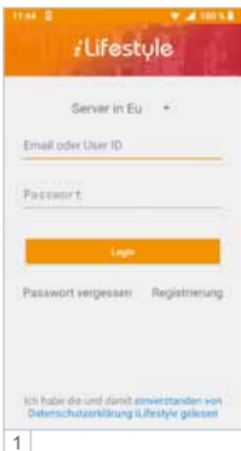
MONTAGE UND INSTALLATION

EINRICHTUNG DER iLIFESTYLE-APP (ANDROID) / iLIFESTYLE CLOUD APP (iOS)

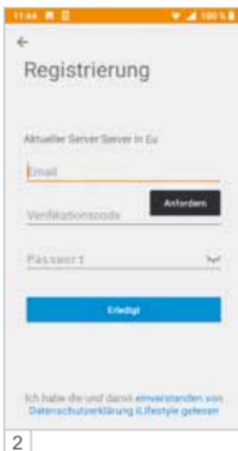


Schritt 1

Laden Sie sich mit Ihrem Smartphone die kostenlose **iLifestyle App** unter Play Store (Android) oder **iLifestyle Cloud App** im App Store (iOS) herunter und folgen Sie den **Installationsanweisungen**.



1



2

Schritt 2

1 Wählen Sie **Server in Eu** aus und bestätigen Sie Ihre Anmeldung mit Ihrer E-Mail-Adresse und Ihrem Passwort.

Falls Sie noch nicht über ein Konto verfügen, betätigen Sie das Feld **Registrierung**.

2 Geben Sie unter **Email** Ihre E-Mail-Adresse ein und drücken Sie die Taste **Anfordern**.

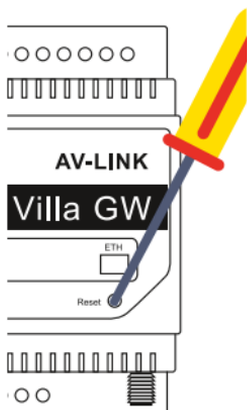
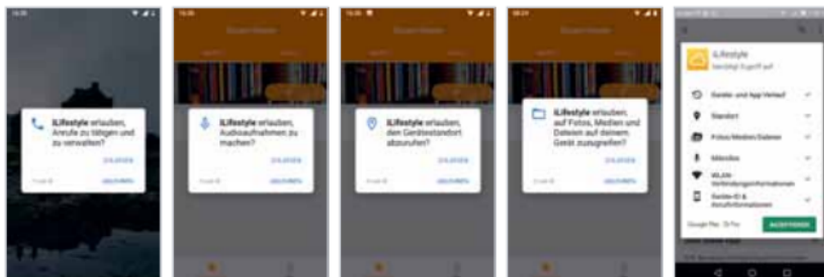
Es wird daraufhin ein 6-stelliger Verifikationscode an Ihre E-Mail-Adresse gesendet, den Sie bitte anschließend in Ihrer Anmeldemaske im Feld **Verifikationscode** eintragen.

HINWEIS: Keinen Verifikationscode erhalten? Prüfen Sie bitte Ihren Spam-Ordner!

Vergeben Sie noch ein persönliches Passwort im Feld **Passwort** und bestätigen Sie Ihre Eingaben mit **Erledigt**.



Zum optimalen Betrieb der App müssen sämtliche Nutzungsbedingungen zugelassen werden.



Schritt 3

Verbinden Sie das VILLA GW mit dem VILLA-2-Draht-BUS-System in Ihrer Anlage. Die Anlage ist hierbei spannungsfrei zu schalten!

Beachten Sie, dass die grüne WiFi-LED nicht leuchten oder blinken sollte. In diesem Fall bitte den Reset-Knopf am VILLA GW für ca. 6 Sekunden drücken. Das Gateway wird auf die Werkseinstellung zurück gesetzt und startet erneut.

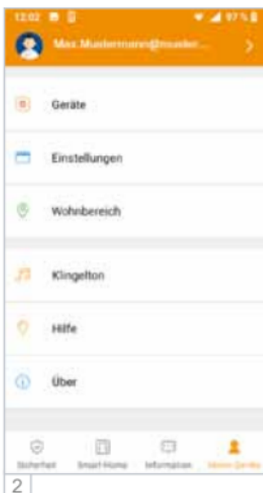
Dieser Vorgang nimmt dabei ca. 3 Minuten in Anspruch (siehe auch Hinweis auf Seite 15).

Anschließend wiederholen Sie den Konfigurationsvorgang.



MONTEGE UND INSTALLATION

KONFIGURATION DER APPs ÜBER EINE WLAN-VERBINDUNG (ANTENNE)



Verbinden Sie die beigegefügte Antenne mit Ihrem Villa GW. Wir empfehlen Ihnen hierbei die Antenne außerhalb Ihrer Verteilung anzubringen.

Schritt 1

- 1 Öffnen Sie die App und tippen Sie auf das Feld **Meine Geräte**.
- 2 Wählen Sie **Geräte**.
- 3 Betätigen Sie das **+**-Zeichen rechts oben.
- 4 a) Verfügt Ihr einzurichtendes Gerät über einen QR-Code, können Sie in der Maske **Zum Hinzufügen QR Scannen** auswählen und dessen QR scannen.
b) Alternativ können Sie das Gerät **Villa GW** unter **Manuell hinzufügen** auswählen und den anschließenden Anweisungen in der Produktbeschreibung folgen.





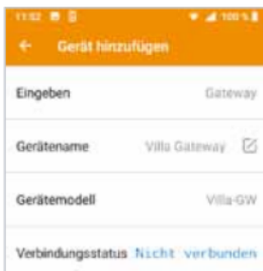
Hinweis für iOS-Smartphone Benutzer:



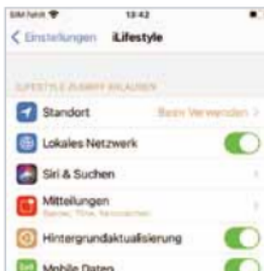
Vergewissern Sie sich bzw. stellen Sie sicher, dass an Ihrem Smartphone unter „Einstellungen“ → „APPs“ → „iLifestyle“ das „Lokale Netzwerk“ eingeschaltet wurde.

Schritt 2

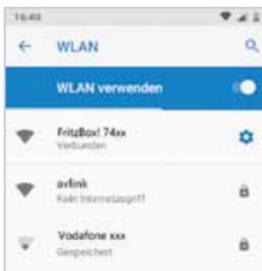
- 1 Vergeben Sie unter **Gerätename** einen Namen für das Gerät (hier am Beispiel „Villa Gateway“). Anschließend klicken Sie auf **Nicht verbunden**.
- 2 In der Regel werden Sie direkt in das WLAN-Menü Ihres Smartphones weitergeleitet. Sollte dies nicht der Fall sein:
 - 1.2 Gehen Sie in die **Einstellungen** Ihres Smartphones zurück und wählen das **WLAN-Menü** Ihres Smartphones.
Wählen Sie dort das WLAN mit der SSID **avlink**, damit sich Ihr Smartphone mit dem VILLA GW verbinden kann.
- 3 Verwenden Sie das Passwort: **avlink1234** und drücken Sie auf speichern.
- 4 Gehen Sie zurück in die App, der Verbindungsstatus hat sich in **verbunden** umgestellt. Ihr Smartphone ist nun mit dem einzulernenden VILLA GW verbunden. Tippen Sie auf **Verfügbare SSID** (= Name Ihres WLAN-Netz).



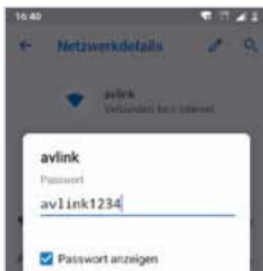
1



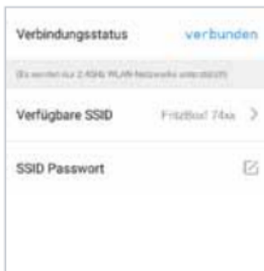
1.2



2



3

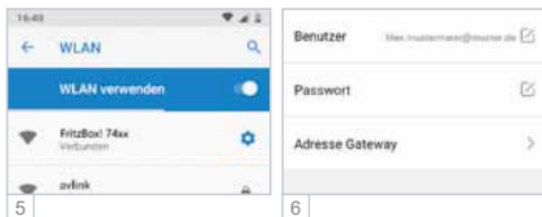


4



MONTAGE UND INSTALLATION

KONFIGURATION DER APPs ÜBER EINE WLAN-VERBINDUNG (ANTENNE)

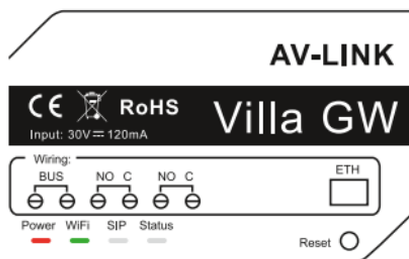


Schritt 2

- Es wird eine Liste der verfügbaren WLAN-Netzwerke angezeigt. Sollte dies nicht der Fall sein, gehen Sie in die **Einstellungen** Ihres Smartphones zurück und wählen Sie Ihr **WLAN-Menü**. Wählen Sie dort das WLAN-Netz, mit dem sich das VILLA GW verbinden soll. Lässt sich Ihr WLAN nicht auswählen, fügen Sie gewünschtes WLAN-Netzwerk hinzu und verwenden Sie Ihr entsprechendes WLAN-Passwort.
Beachten Sie hierbei: Es werden nur 2,4 GHz WLAN-Netzwerke unterstützt.
- Bestätigen Sie zum Abschluss des Vorganges mit Ihrem **Passwort** (Ihr Emailaccount/ Passwort welches Sie **bei der Anmeldung der APP** verwendet haben). Verfügt Ihr Gebäude über mehrere Wohneinheiten, wählen Sie unter **Adresse Gateway** die erforderliche Adresse aus, die in Ihrem Monitor hinterlegt wurde. Verfügen Sie nur über eine Wohneinheit, wird automatisch Adresse 1 ausgewählt. Schließen Sie die Einrichtung des Gateway mit **Ergänzen** (bei Android-Geräten) bzw. **Speichern** (bei iOS-Geräten) ab. Bei erfolgreicher Einrichtung erscheint der Hinweis „Speicherung erfolgreich“ und das Villa GW wird sich nun mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbinden.

Ergebnis:

Das VILLA GW wird sich nun direkt mit dem WLAN-Netzwerk verbinden. Es leuchtet dann nur noch die rote Power-LED. Die daneben liegende grüne WiFi Status LED blinkt zunächst und bleibt dann ständig eingeschaltet.





Sollte dieser Status nicht erscheinen, so setzen Sie bitte das Gerät zurück (Reset-Knopf für ca. 6 Sekunden drücken).

Die Ersteinrichtung sowie das erneute Einrichten nach einer Zurücksetzung in die Werkseinstellung (betätigen des Reset-Knopfes) erfolgt selbstständig. Der jeweilige Vorgang nimmt ca. 3 Minuten in Anspruch.

Anschließend wiederholen Sie den Konfigurationsvorgang. Falls der Vorgang immer noch nicht funktioniert, stellen Sie bitte sicher dass die App über alle notwendigen Berechtigungen auf dem Smartphone verfügt. Lesen Sie bitte dazu die Hinweise in der Hilfedatei unter „Meine Geräte“ → „Hilfe“.

Für den relativ unwahrscheinlichen Fall, dass die Einrichtung nicht mit Ihrem Smartphone durchgeführt werden kann, muss die Einrichtung mit einem anderen Smartphone durchgeführt werden.

Der Betrieb ist nach erfolgtem Einlernen jedoch mit jedem Android- oder iOS-Smartphone möglich.



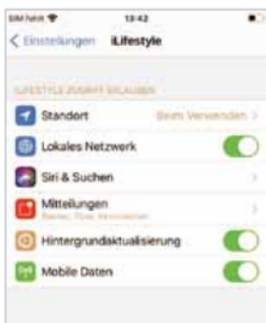
MONTAGE UND INSTALLATION

KONFIGURATION DER APPs ÜBER EINE LAN-VERBINDUNG (ETHERNET-VERBINDUNG)

Verbinden Sie das Villa GW und Ihren Router dauerhaft mit einer Ethernet-Leitung (RJ45-Stecker).



Bitte beachten Sie: Beim Einrichten der LAN-Verbindung muss sich Ihr Smartphone im gleichen Netzwerk des Routers befinden wie das Gateway (der IP-Nummernkreis des WLANs entspricht dem IP-Nummernkreis des LANs).

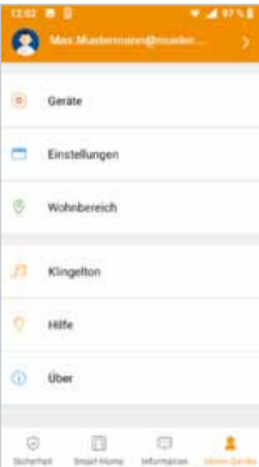


Hinweis für IOS-Smartphone Benutzer:

Vergewissern Sie sich bzw. stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone unter „Einstellungen“ → „APPs“ → „iLifestyle“ das „Lokale Netzwerk“ eingeschaltet ist.



1



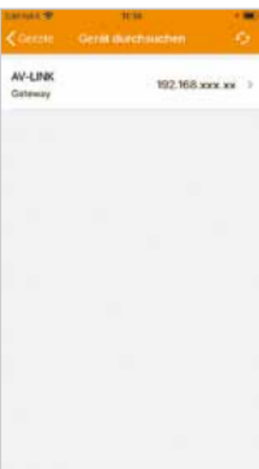
2



3



4



5

Schritt 1

- 1 Öffnen Sie die App und tippen Sie auf das Feld **Meine Geräte**.
- 2 Wählen Sie **Geräte**.
- 3 Betätigen Sie das **+**-Zeichen rechts oben.
- 4 Wählen Sie in der Auswahlmaske **Gerät durchsuchen**.
- 5 Wählen Sie das Gerät **AV-Link Gateway** aus und folgen Sie anschließend den Anweisungen in den jeweiligen Produktbeschreibungen.



MONTAGE UND INSTALLATION

KONFIGURATION DER APPs ÜBER EINE LAN-VERBINDUNG (ETHERNET-VERBINDUNG)

5b

Eingeben Gateway

Gerätename Villa Gateway 1

Gerätemodell Villa-GW

Benutzer peter.mustermann@t-online.de 2

Passwort xxxx 3

Adresse Gateway 1 4

Ergänzen 5a

Schritt 2

- 1 Vergeben Sie unter Gerätename einen Namen für das Gerät (hier am Beispiel „Villa Gateway“).
- 2 Hinterlegen Sie unter Benutzer Ihren Email-Account (hier am Beispiel: „peter.mustermann@t-online.de“).
- 3 Verwenden Sie das Passwort welches Sie **bei der Anmeldung der APP** eingesetzt haben.
- 4 Verfügt Ihr Gebäude über mehrere Wohneinheiten, wählen Sie unter **Adresse Gateway** die erforderliche Adresse aus, die in Ihrem Monitor hinterlegt wurde. Verfügen Sie nur über eine Wohneinheit, wird automatisch Adresse 1 ausgewählt.
- 5 Schließen Sie die Einrichtung der APP/Gateway mit
 - a) **Ergänzen (Android)** bzw.
 - b) **Speichern (iOS)** ab.Bei erfolgreicher Einrichtung erscheint der Hinweis „Speicherung erfolgreich“ und das Villa GW wird sich nun mit Ihrem Netzwerk verbinden.



EINRICHTUNG WEITERER SMARTPHONES

Sie können bis zu 10 Smartphones für das VILLA GW einrichten.

Installieren Sie auf das vorgesehene Smartphone die iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS) (siehe Seite 10: Schritt 1) und melden Sie sich mit dem gleichen E-Mail-Account an. Ihre iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS) übernimmt die bereits eingerichteten Geräte, die Ihnen nunmehr zur Verfügung stehen.

FIRMWARE-AKTUALISIERUNG

Ab Version 2.3.1 können Sie Ihr Gateway per App unter „Meine Geräte“ → „Name Ihres Gateway“ → „Firmware-Aktualisierung“ → „Upgrade“ auf den neuesten Softwarestand bringen.

EINRICHTUNG VON ZUSATZFUNKTIONEN

EINRICHTUNG EXTERNE KAMERAS

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

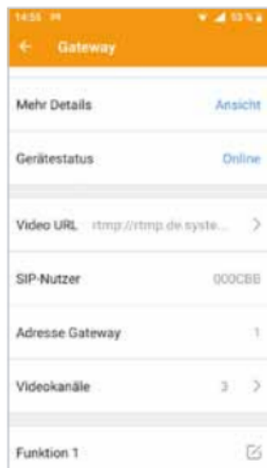
Werden in der VILLA Videosprechanlage neben einer Türstation externe Kameras (VILLA C 02, VILLA C 03) eingebunden, besteht die Möglichkeit die Bilder auch auf dem Smartphone anzuzeigen sowie Schnappschuss und Videoaufnahmen vorzunehmen.



VILLA C 02



VILLA C 03



Die Kamera(s) richten Sie hierzu wie folgt ein:

Unter Meine Geräte > Geräte, wählen Sie das betreffende Gateway aus. Scrollen Sie im Menü zu Videokanäle (siehe Bild links) und hinterlegen die Summe aus der Anzahl Ihrer Türstation und ext. Kameras.

Beispiel:

1 Türstation + 2 ext. Kameras = 3 Videokanäle

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Mit der Einrichtung einer Sprungtaste stellt Ihnen Ihre iLifestyle-App (Android) / iLifestyle Cloud App (iOS) ein Werkzeug zur Verfügung, welches die Verknüpfung zu weiteren Apps ermöglicht, welche nicht im Einflussbereich von iLifestyle / iLifestyle Cloud liegen.

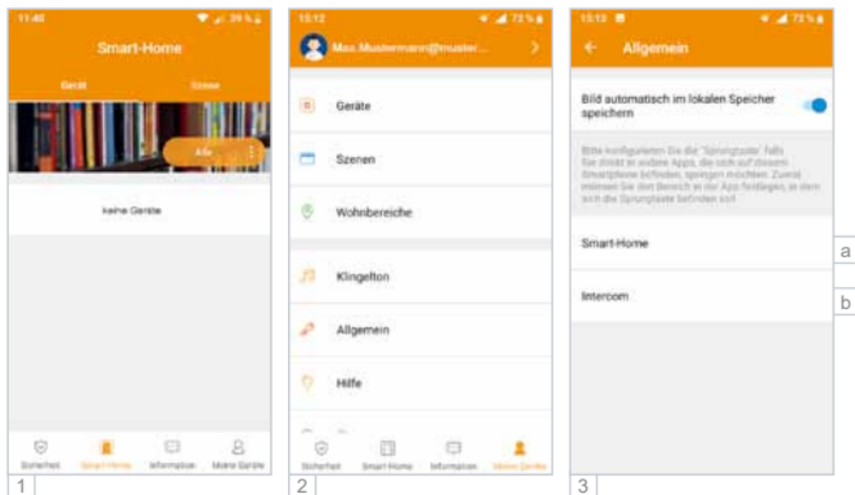
Funktionsbeispiel:

- Das Aktivieren einer App mit externer WLAN-Kamera während des Gesprächs an Ihrer Türstation
- Licht einschalten über Ihre Smart Home-App
- usw.

Bitte beachten Sie, dass iLifestyle / iLifestyle Cloud sowie die HHG GmbH daher keinerlei Garantie für die Funktionsfähigkeit oder die Inhalte dieser Apps übernehmen kann.

EINRICHTUNG DER SPRUNGTASTEN

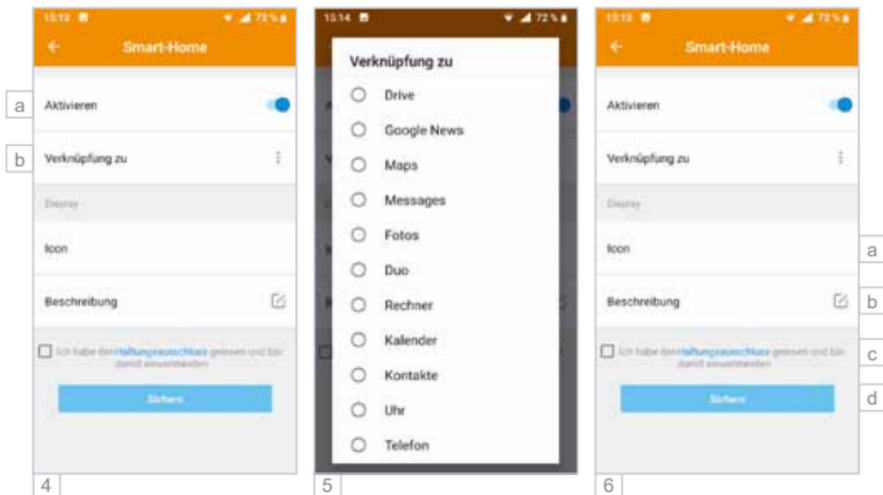
IN DER ILIFESTYLE-APP (ANDROID) / ILIFESTYLE CLOUD APP (iOS)



- 1 Öffnen Sie die App und tippen Sie auf das Feld **Meine Geräte**.
- 2 Wählen Sie **Allgemein** und richten Sie anschließend die Sprungtaste ein.
- 3 Es lässt sich jeweils eine Sprungtaste auf der iLifestyle-Seite Smart-Home (a) und der iLifestyle-Seite Intercom (b: Bild zur Türstation) einrichten. Gehen Sie dabei, wie am nachstehenden Beispiel beschrieben, wie folgt vor:
Wählen Sie **Smart-Home** (a) aus.

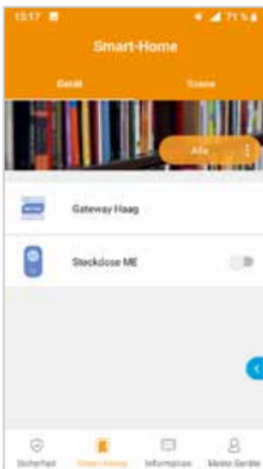
EINRICHTUNG VON ZUSATZFUNKTIONEN

EINRICHTUNG DER SPRUNGTASTEN
IN DER iLIFESTYLE-APP (ANDROID) / iLIFESTYLE CLOUD APP (iOS)
(FORTSETZUNG)

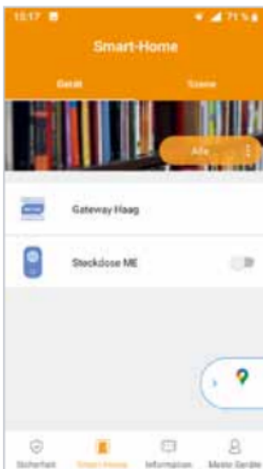


- 4 a) **Aktivieren** Sie die Sprungtasten-Funktion.
- b) Öffnen Sie unter **Verknüpfung zu** die Auswahl Ihrer am Smartphone befindlichen Apps.
- 5 und wählen Sie die gewünschte APP aus.
- 6 Mit Auswahl der APP wird
 - a) das **Icon** der gewählten APP angezeigt.
 - b) Falls erwünscht, tragen Sie unter **Beschreibung** eine Funktion ein.
 - c) Bestätigen Sie den **Haftungsausschluss**.
 - d) Speichern Sie die APP mit **Sichern** in der Sprungtaste.

- 7 Sie können nun im Anschluss im Reiter **Smart-Home** die Sprungtaste  sehen und anwählen.
- 8



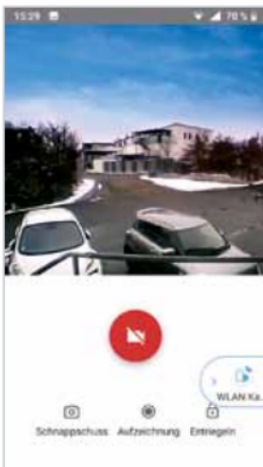
7



8

Richten Sie sich die Sprungtaste auf **Intercom** (3b) ein,

- 9 kann nach Annahme des Klingelrufes auf die Sprungtaste zugegriffen werden und die dahinter befindlichen APP aktiviert werden.
- 10 Am Beispiel sehen Sie hier den Zugriff auf eine WLAN-Kamera und deren Funktionsmöglichkeiten.



9



10



FAQs

Wie viele Geräte lassen sich verbinden/einrichten?

- Sie können bis zu 10 Smartphones mit einem iLifestyle-Account verbinden.
- Sie können bis zu 20 Geräte auf Ihrer iLifestyle App einrichten.

Wie viele Wohneinheiten kann ich über das VILLA GW betreiben?

- Sie können pro Wohnung/Wohneinheit nur ein VILLA GW betreiben (pro Klingelknopf an Ihrer Türstation ein VILLA GW).
- In einem Mehrfamilienhaus müssen bei Bedarf, pro Wohneinheit, ein VILLA GW installiert werden. Wir empfehlen Ihnen hierbei die Installation in der Wohnungsunterverteilung.

Kann ich die iLifestyle App auf einem Tablet betreiben?

Ja.

Kann ich das VILLA GW auch in einem 5 GHz WLAN-Netzwerk betreiben?

Nein, das VILLA GW wird ausschließlich im 2,4 GHz WLAN-Netzwerk betrieben. Beachten Sie hierbei evtl. Fehlermeldungen („Fehler: Netzwerkverbindung!“) und konfigurieren Sie bei Bedarf Ihren Router gemäß Anleitung des Herstellers.

Sie haben keinen Verifizierungscode erhalten.

Überprüfen Sie bitte Ihren Spam-Ordner und führen Sie eine erneute Verifizierung durch.

Der Verbindungsstatus weist eine fehlende Verbindung „Nicht verbunden“ auf.

Vereinzel kann durch die Netzwerkeinstellung Ihres Smartphone Ihr WLAN-Netzwerk mit Ihren Einstellungen in „Mobile Daten“ kollidieren. Deaktivieren Sie deshalb „Mobile Daten“ für die Zeit der Einrichtung. Nach erfolgter Einrichtung können Sie „Mobile Daten“ wieder aktivieren.



Trotz vorhandenem 2,4 GHz Netzwerk kommt der Fehler „Fehler: Netzwerkverbindung!“.

Vereinzelt kann durch die Netzwerkeinstellung Ihres Smartphone Ihr WLAN-Netzwerk mit Ihren Einstellungen in „Mobile Daten“ kollidieren. Deaktivieren Sie deshalb „Mobile Daten“ für die Zeit der Einrichtung. Nach erfolgreicher Einrichtung können Sie „Mobile Daten“ wieder aktivieren.

Sie erhalten keine Ton- oder Bildverbindung.

- Bei der Einrichtung Ihrer iLifestyle APP sind sämtliche Zugriffsanforderungen zuzulassen.
- Stellen Sie bitte sicher, dass sowohl Ihr Router als auch Ihr Smartphone eine funktionierende Internetverbindung ausweisen, sowie eine Verbindung zwischen Router und Gateway besteht.

Nach erfolgreicher Einrichtung erfolgt kein Ruf auf das Smartphone, wenn die Klingeltaste getätigt wird. Die Türstation verfügt dabei über mehrere Klingeltasten.

Stellen Sie unter „Meine Geräte“ → „Gerätemanagement“ fest, welcher physikalischen Adresse das VILLA GW zugeordnet wurde. Die Adresse muss der Klingelknopf-Adresse entsprechen (siehe Anleitung VILLA-Türstation). Ist hier eine falsche Adresse hinterlegt, müssen Sie das VILLA GW zurücksetzen und mit der korrekten Adresse neu einrichten.

Wird bei der Bildaufnahme auch eine Ton-/Audioaufnahme erzeugt?

Eine Ton-/Audioaufnahme am Smartphone bzw. Tablet ist nicht möglich.

Wo finde ich die Bildaufnahmen auf dem Smartphone bzw. Tablet?

- Android-Geräte: iLifestyle App - „Sicherheit“ → „Aufzeichnungen“ → „Media“
- iOS-Geräte: Ablage unter „Fotos“

Ich bekomme kein Bild von meiner externen Kamera angezeigt.

In der App unter „Meine Geräte“ → „Geräte“ → „Ihr Gateway (Name xxx)“ → „Videokanäle“ hinterlegen Sie bitte die Anzahl Ihrer Kameras.

[Anzahl Kameras = Anzahl der Türstation(en) + externe Kamera(s)]

Wo bekomme ich weitere Informationen zum Gateway bzw. der App?

Unter „Meine Geräte“ können Sie weitere Informationen zu erforderlichen Einstellungen finden.



INBETRIEBNAHME

- ▶ Installieren Sie die Geräte der Anlage vollständig.
- ▶ Überprüfen Sie die BUS-Leitungen auf Kurzschluss.



INFORMATIONEN

REINIGUNG

- Vermeiden Sie das Eindringen von Wasser in das Gerät!
- Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen oder leicht feuchten Tuch.
- Stärkere Verunreinigungen können mit einem milden Kunststoffreiniger entfernt werden.

KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG



Konformitätserklärungen können Sie unter info@hhg-elektro.de anfordern.

ENTSORGUNGSHINWEISE



Entsorgen Sie das Gerät getrennt vom Hausmüll über eine Sammelstelle für Elektronikschrott. Die zuständige Sammelstelle erfragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.



Entsorgen Sie die Verpackungsteile getrennt in Sammelbehältern für Pappe und Papier bzw. Kunststoff.

GEWÄHRLEISTUNG

Unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen können Sie unter info@hhg-elektro.de anfordern.

SERVICE

Fragen richten Sie bitte per E-Mail an info@hhg-elektro.de.

**Hauptsitz**

HHG GmbH
Am Farnbach 7
D-90556 Cadolzburg

HHG GmbH Service Deutschland

info@hhg-elektro.de
www.hhg-elektro.de

Technische Änderungen vorbehalten.

VILLA GW

01/2021. TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.



HHG GmbH ■ Am Farnbach 7 ■ D-90556 Cadolzburg
E-Mail: info@hhg-elektro.de ■ www.hhg-elektro.de