



ToyCu GmbH
Am Kanalhaus 15
41066 Mönchengladbach
E-Mail: support@toyCu.de

www.Goliath-Shop.de

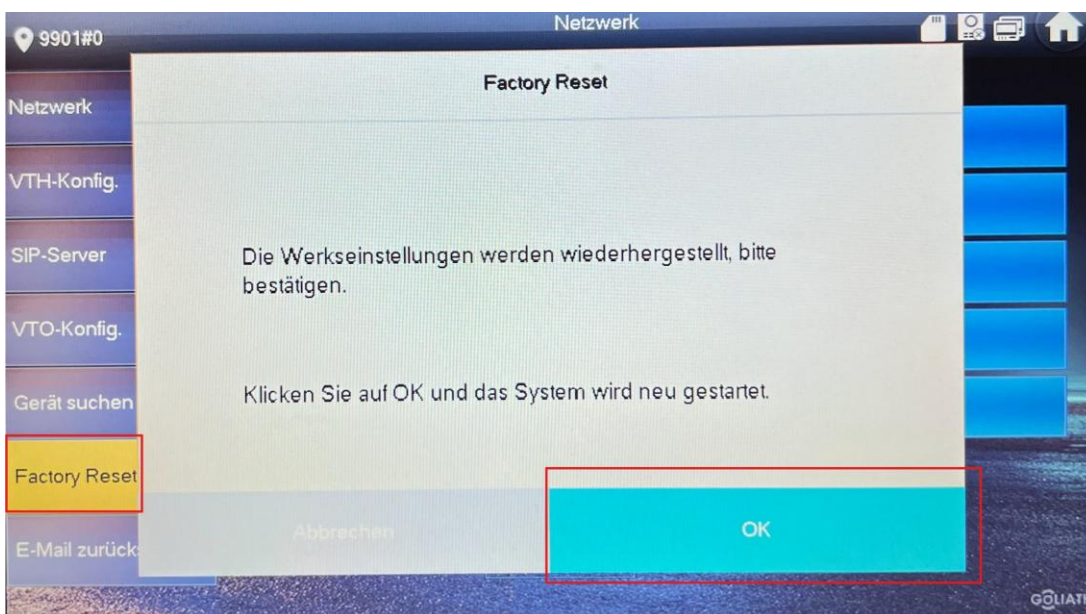
INNENSTATION NEU KONFIGURIEREN (Master/Slave)

Schritt 1: Innenstation zurücksetzen

Nachdem Sie die Einstellungstaste für einige Sekunden gedrückt halten, erscheinen auf der linken Seite **sieben Menü-Reiter**.

Schritt 1 bitte nur ausführen, wenn wir Sie ausdrücklich darum bitten.
Ansonsten diesen Schritt überspringen und keinen eigenen Reset durchführen.!

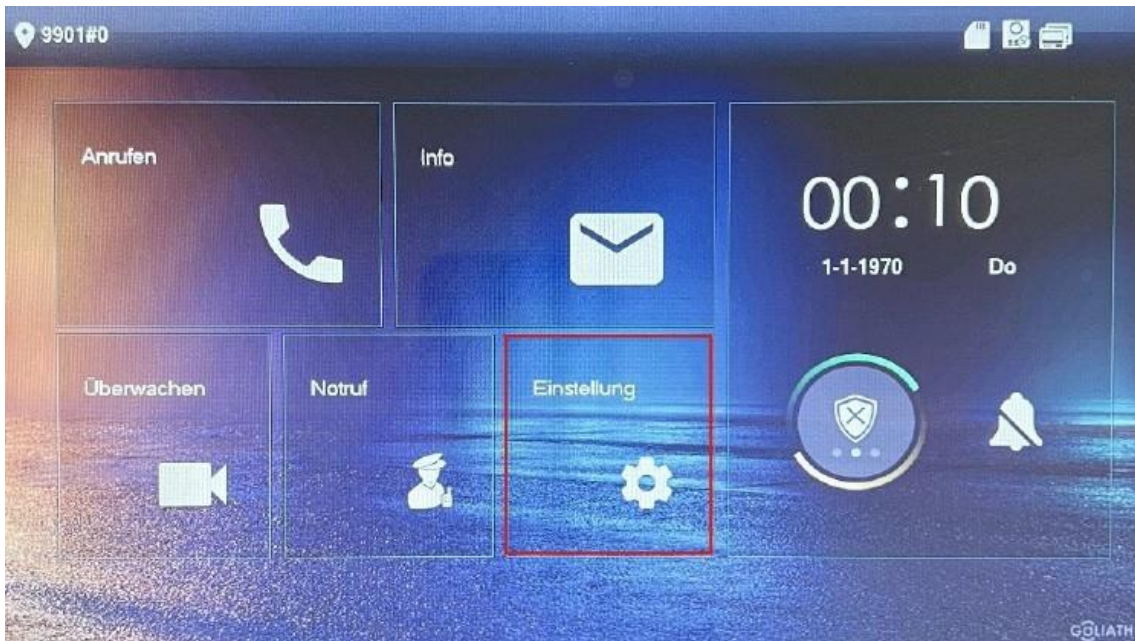
Wählen Sie den Reiter „**Factory Reset**“, um die Innenstation auf Werkseinstellungen zurückzusetzen und sie für die Neukonfiguration vorzubereiten.



Danach drücken Sie auf „**OK**“ damit sich die Innenstation zurücksetzt.

Schritt 2: Einstellungen öffnen

1. Einstellungen lange gedrückt halten.



2. in dem Fenster 6 x die **Acht**, danach auf „**OK**“.



Innenstation 9901#0 (Master)

Schritt 3: Netzwerk aufrufen

- Lokale IP: 192.168.178.109
- Gateway: 192.168.178.1

9901#0 Netzwerk

Lokale IP	192 . 168 . 178 . 109
Subnetzmaske	255 . 255 . 255 . 0
Gateway	192 . 168 . 178 . 1
MAC	30:dd:aa:41:7e:96
DHCP	<input type="checkbox"/> OFF
TCP	37777

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 4: VTH-Konfig aufrufen

- Zimmer-Nr. 9901#0 – Haupt (Master)

9901#0 VTH-Konfig.

Zimmernr.	9901#0	Haupt
Master-IP	0 . 0 . 0 . 0	
Master-Konto	admin	
Master-PW	•••••	
Versionsinfo	20220210 V4.500.001P002.0.R	
SSH	<input type="checkbox"/> OFF	Sicherheitsmodus <input checked="" type="checkbox"/> ON
Notfallwartung	<input checked="" type="checkbox"/> ON	Passwortschutz <input type="checkbox"/> OFF

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 5: SIP-Server aufrufen

- Server-IP: 192.168.178.110

The screenshot shows the 'SIP-Server' configuration screen. On the left is a sidebar with menu items: Netzwerk, VTH-Konfig., SIP-Server (highlighted in yellow), VTO-Konfig., Gerät suchen, Factory Reset, and E-Mail zurücksetzen. The main area contains the following fields:

Server-IP	192 . 168 . 178 . 110		
Server-Port	5060		
Benutzername	9901#0	Name ändern	<input type="checkbox"/> OFF
Zi.-Reg.-PWD	••••••		<input type="checkbox"/>
Domäne			
Benutzername			
Server-PWD			<input type="checkbox"/>
Status aktiv.	<input checked="" type="checkbox"/> ON		

At the bottom right, there is an 'OK' button highlighted with a red box. The GOLIATH logo is in the bottom right corner.

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 6: VTO-Konfig aufrufen

- VTO-IP (192.168.178.110) oder Aktuelle IP der Außenstation eintragen.

The screenshot shows the 'VTO-Konfig.' configuration screen. The sidebar is the same as in the previous screen, with 'VTO-Konfig.' highlighted in yellow. The main area contains the following fields:

Haupt-VTO-Name	Haupt-VTO	
VTO-IP	192 . 168 . 178 . 110	
Benutzername	admin	
Passwort	admin1234	<input type="checkbox"/>
Status aktiv.	<input checked="" type="checkbox"/> ON	
Sub-VTO-1-Name	Sub VTO1	
VTO-IP	0 . 0 . 0 . 0	
Benutzername	admin	
Passwort		<input type="checkbox"/>
Status aktiv.	<input type="checkbox"/> OFF	

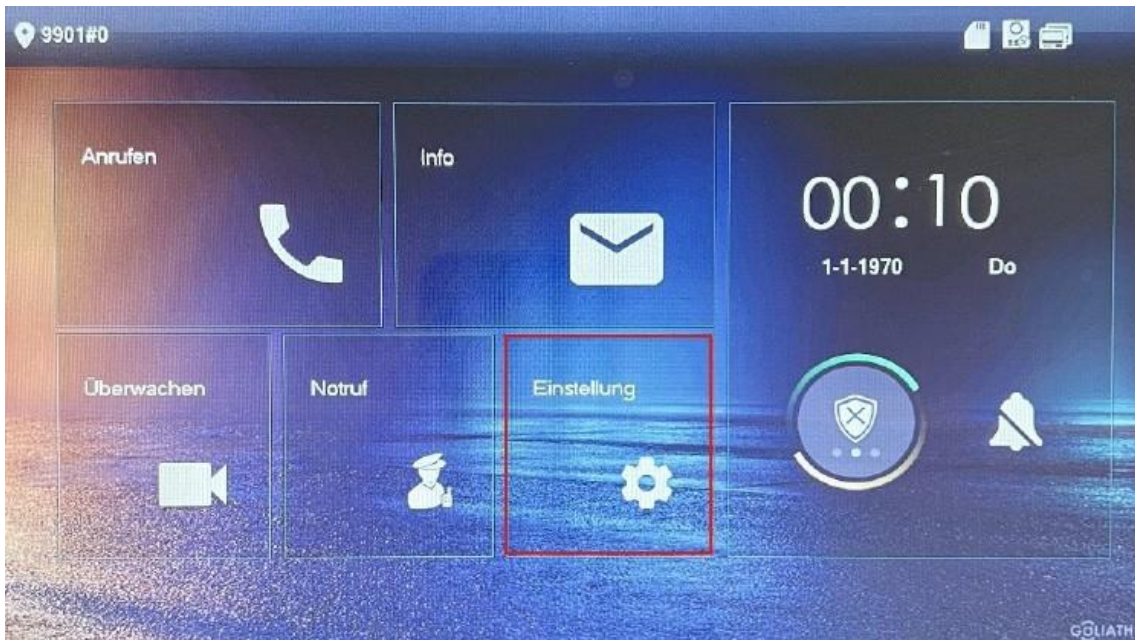
At the bottom right, there are navigation arrows and the GOLIATH logo.

- **Passwort: admin1234**
-bitte erneut eingeben **oder** Ihre Aktuelles Password der Außenstation eintragen.
- Zum Schluss, Status deaktivieren **und** erneut Aktivieren.

Innenstation 9901#1 (2te Monitor) – Falls vorhanden

Schritt 1: Einstellungen öffnen

1. Einstellungen lange gedrückt halten.



2. in dem Fenster 6 x die Acht, danach auf „OK“.



Schritt 2: Netzwerk aufrufen

- Lokale IP: 192.168.178.108
- Gateway: 192.168.178.1

9901#0 Netzwerk

Lokale IP	192 . 168 . 178 . 108
Subnetzmaske	255 . 255 . 255 . 0
Gateway	192 . 168 . 178 . 1
MAC	30:dd:aa:41:7e:96
DHCP	<input type="checkbox"/> OFF
TCP	37777

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 3: VTH-Konfig aufrufen

- Zimmer-Nr. 9901#0 – dann auf Haupt drücken.
(Um untere Einstellungen Freizuschalten)

9901#0 VTH-Konfig.

Zimmernr.	9901#0	Haupt
Master-IP	0 . 0 . 0 . 0	
Master-Konto	admin	
Master-PW	•••••	
Versionsinfo	20220210 V4.500.001P002.0.R	
SSH	<input type="checkbox"/> OFF	Sicherheitsmodus <input checked="" type="checkbox"/> ON
Notfallwartung	<input checked="" type="checkbox"/> ON	Passwortschutz <input type="checkbox"/> OFF

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 4: SIP-Server aufrufen

- **Server-IP:** 192.168.178.110

Screenshot of the SIP-Server configuration screen. The left sidebar shows 'SIP-Server' selected. The main area contains fields for Server-IP (192.168.178.110, with 178 highlighted), Server-Port (5060), Benutzername (9901#0), Zi.-Reg.-PWD (masked), Domäne, another Benutzername, Server-PWD (masked), and Status aktiv. (ON). An OK button is at the bottom.

- Status deaktivieren danach mit „OK“ bestätigen.
- Und Erneut aktivieren danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 5: VTO-Konfig aufrufen

- **VTO-IP:** 192.168.178.110 **oder** Aktuelle IP der Außenstation eintragen

Screenshot of the VTO-Konfig screen. The left sidebar shows 'VTO-Konfig.' selected. The main area contains fields for Haupt-VTO-Name (Haupt-VTO), VTO-IP (192.168.178.110, with 178 highlighted), Benutzername (admin), Passwort (admin1234, with an eye icon), Status aktiv. (ON), Sub-VTO-1-Name (Sub VTO1), VTO-IP (0.0.0.0), Benutzername (admin), Passwort (masked), and Status aktiv. (OFF). Navigation arrows and a GOLIATH logo are at the bottom.

- **Passwort:** admin1234
– bitte erneut eingeben **oder** Ihre Aktuelles Passwort der Außenstation eintragen.
- Danach Status deaktivieren **und** erneut Aktivieren.

Schritt 6: VTH-Konfig aufrufen

- Zimmer-Nr.: 9901#1 – **Erweiterung** statt Haupt

The screenshot shows the 'VTH-Konfig.' interface. On the left is a sidebar menu with options: Netzwerk, VTH-Konfig. (highlighted in yellow), SIP-Server, VTO-Konfig., Gerät suchen, Factory Reset, and E-Mail zurücksetzen. The main area contains the following configuration fields:

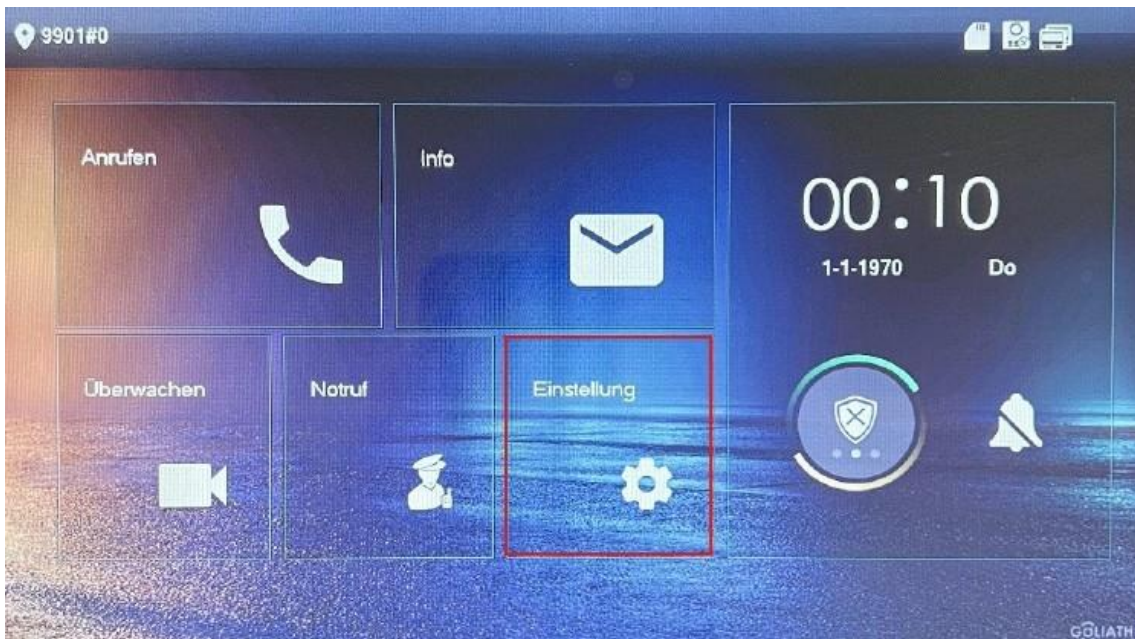
Zimmernr.	9901#1	Erweiterung
Master-IP	192 . 168 . 178 . 109	
Master-Konto	admin	
Master-PW	•••••	
Versionsinfo	20220210 V4.500.001P002.0.R	
SSH	OFF	Sicherheitsmodus ON
Notfallwartung	ON	Passwortschutz OFF
OK		

- **Master-IP:** 192.168.178.109 (IP-Adresse der Master Innenstation)
- Zum Schluss mit „OK“ bestätigen.

Innenstation 9901#2 (3te Monitor) – Falls vorhanden

Schritt 1: Einstellungen öffnen

1. Einstellungen lange gedrückt halten.



2. in dem Fenster **6 x die Acht**, danach auf „**OK**“.



Schritt 2: Netzwerk aufrufen

- Lokale IP: 192.168.178.107
- Gateway: 192.168.178.1

9901#2 Netzwerk

Lokale IP	192 . 168 . 178 . 107
Subnetzmaske	255 . 255 . 255 . 0
Gateway	192 . 168 . 178 . 1
MAC	e0:2e:fe:09:57:34
DHCP	<input type="checkbox"/> OFF
TCP	37777

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 3: VTH-Konfig aufrufen

- Zimmer-Nr. 9901#0 – dann auf Haupt drücken.
(Um untere Einstellungen Freizuschalten)

9901#0 VTH-Konfig.

Zimmernr.	9901#0	Haupt
Master-IP	0 . 0 . 0 . 0	
Master-Konto	admin	
Master-PW	
Versionsinfo	20220210 V4.500.001P002.0.R	
SSH	<input type="checkbox"/> OFF	Sicherheitsmodus <input checked="" type="checkbox"/> ON
Notfallwartung	<input checked="" type="checkbox"/> ON	Passwortschutz <input type="checkbox"/> OFF

OK

Danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 4: SIP-Server aufrufen

- **Server-IP:** 192.168.178.110

The screenshot shows the 'SIP-Server' configuration interface. On the left is a sidebar with menu items: Netzwerk, VTH-Konfig., SIP-Server (highlighted in yellow), VTO-Konfig., Gerät suchen, Factory Reset, and E-Mail zurücksetzen. The main area contains the following fields:

Server-IP	192 . 168 . 178 . 110		
Server-Port	5060		
Benutzername	9901#0	Name ändern	OFF
Zi.-Reg.-PWD		
Domäne			
Benutzername			
Server-PWD			
Status aktiv.	ON		

An 'OK' button is located at the bottom center of the screen.

- Status deaktivieren danach mit „OK“ bestätigen.
- Und Erneut aktivieren danach mit „OK“ bestätigen.

Schritt 5: VTO-Konfig aufrufen

- **VTO-IP:** 192.168.178.110 **oder** Aktuelle IP der Außenstation eintragen

The screenshot shows the 'VTO-Konfig.' configuration interface. On the left is a sidebar with menu items: Netzwerk, VTH-Konfig., SIP-Server, VTO-Konfig. (highlighted in yellow), Gerät suchen, Factory Reset, and E-Mail zurücksetzen. The main area contains the following fields:

Haupt-VTO-Name	Haupt-VTO	
VTO-IP	192 . 168 . 178 . 110	
Benutzername	admin	
Passwort	admin1234	
Status aktiv.	ON	
Sub-VTO-1-Name	Sub VTO1	
VTO-IP	0 . 0 . 0 . 0	
Benutzername	admin	
Passwort		
Status aktiv.	OFF	

Navigation arrows and the GOLIATH logo are at the bottom right.

- **Passwort:** admin1234
– bitte erneut eingeben **oder** Ihre Aktuelles Passwort der Außenstation eintragen.
- Danach Status deaktivieren **und** erneut Aktivieren.

Schritt 6: VTH-Konfig aufrufen

- Zimmer-Nr.: 9901#2 – **Erweiterung** statt Haupt

The screenshot shows the 'VTH-Konfig.' interface for room '9901#2'. The interface has a sidebar on the left with options: Netzwerk, VTH-Konfig. (highlighted in yellow), SIP-Server, VTO-Konfig., Gerät suchen, Factory Reset, and E-Mail zurücksetzen. The main area contains several fields and buttons:

Zimmer-Nr.	9901#2	Erweiterung
Master-IP	192.168.178.109	
Master-Konto	admin	
Master-PW	•••••	
Versionsinfo	20220210 V4.500.001P002.0.R	
SSH	OFF	Sicherheitsmodus ON
Notfallwartung	ON	Passwortschutz OFF
OK		

- **Master-IP:** 192.168.178.109 (IP-Adresse der Master Innenstation)
- Zum Schluss mit „OK“ bestätigen.

(Bei weiteren Innenstationen gehen Sie bitte den gleichen Vorgang erneut durch. Achten Sie dabei auf zwei Punkte):

1. Je mehr Innenstationen vorhanden sind, desto niedriger wird die IP-Adresse im Netzwerkbereich vergeben, zum Beispiel ab der

4ten Innenstation:

192.168.178.106,

5ten Innenstation:

192.168.178.105 usw.

2. Im VTH-Konfig. erhöht sich bei der Zimmernummer jeweils die Endziffer, beispielsweise

4ten Innenstation:

9901#3

5ten Innenstation:

9901#4 usw.