# Schnell-Start Anleitung GOLIATH IP Video Türsprechanlage

Wir weisen darauf hin, dass für die Installation und die Inbetriebnahme dieser Anlage Grundkenntnisse für IP/Netzwerke, sowie Elektrotechnisches Know-How vorhanden sein müssen. Andernfalls wenden Sie sich bitte an einen Fachmann.

Inhaltsverzeichnis:

- 1. Konfiguration des Windows Rechners
- 2. Konfiguration der IP Außenstation
- 3. Konfiguration der IP Innenstation
- 4. Innen- und Außenstation verbinden
- 5. Anlernen der RFID Chipkarten
- 6. PC Software VTMS einstellen (optional)

Schließen Sie zunächst die Innen- und Außenstation gemäß Installationsanleitung an.





© 2015



#### 1. Konfiguration des Windows Rechners

Starten Sie ihren Windows Rechner. Öffnen Sie das Netzwerk- und Freigabecenter:



Mithilfe eines Tricks fügen wir Ihrem Rechner eine zweite IP Adresse hinzu. Mögliche Warnhinweise einfach bestätigen. Stellen Sie die IP Adressdaten wie folgt ein:





## 2. Konfiguration der IP Außenstation

Geben Sie nun die IP-Adresse der Außenstation im Browser ein:

Ce Leere Seite - Windows Internet Explorer		
C C C + ttp://10.22.5.189/	P ≥ × U 10.22.5.189	×

Bei der Login Aufforderung geben Sie den Benutzername: admin und das Passwort: admin ein

	0001 3	Web	server \	/1.0	
Be	nutzername:	admin			
	Passwort:	•••••			
	Ar	imeldung	Abbrechen	]	

Klicken Sie auf Network Config:

<ul> <li>Systemkonfig.</li> <li>Lokale Einstellungen</li> <li>LAN-Konfig.</li> <li>Innenstation-Verwaltung</li> <li>Netzwerkkonfig.</li> </ul>	Netzwerkkonfig. IP-Adresse Subnetz Maske Standard Gateway	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
<ul> <li>Passwort aendern</li> <li>Info Suche</li> <li>Status Statistiken</li> <li>Abmelden</li> </ul>		Standard Aktualisieren OK

Ändern Sie die Einstellungen, sodass diese zu Ihrem Netzwerk passen. (z.B. Gateway 192.168.2.1)

© 2015



<ul> <li>Systemkonfig.</li> <li>Lokale Einstellungen</li> <li>LAN-Konfig.</li> <li>Innenstation-Verwaltung</li> </ul>	Netzwerkkonfig. IP-Adresse Subnetz Maske Standard Gateway MAC Adresse	192 - 168 - 2 255 - 255 - 25	. 186 5 . 0		
<ul> <li>Netzwerkkonfig.</li> <li>Passwort aendern</li> </ul>		192 168 2 1 90 - 02 - a9 - 9c		- 2b - 1a	
<ul> <li>Info Suche</li> <li>Status Statistiken</li> <li>Abmelden</li> </ul>		Standard	AKIUa		

Die Außenstation wird nun über die neu eingegebene IP Adresse erreichbar sein.



### 3. Konfiguration Innenstation



Gehen Sie unter Settings->Project Settings und loggen sich mit dem *Passwort: 888888* ein.

Es werden die IP Einstellungen der Innenstation angezeigt. Ändern Sie die Einstellungen, sodass diese zu Ihrem Netzwerk passen.

Ð		Projekt	teinst.				â
	Raum Nr. ein	t 101		Master			Produktinfo <
	Lokale IP	192 168 2	2 18	8		Q	Netzwerk
	Subnetzmask	255 255 25	5	1	2	3	-
	Gateway	192 168 2		4	5	6	0
	MAC	90:02:a9:9c:2a:9	2	7	8	9	
	Version	Ger_P_V1.100.0	000.0		2.0	7	Zurueck
		OK					

© 2015



2		Projekteinst.		G
	Hauptaussenst. Na	Main VTO	F	Produktinfo
	Geraetetyp	Tuerstation		Netzwerk
	Aussenst. Nr.	10116901	!	字 IP-Kam. Info
	Aussenst. IP-Adres	192 168 2 186		Standard
	Netzwerkport	13801		
	Aktivierungsstatus			Zurueck

Wechseln Sie nun zum Reiter "Network" und geben dort die zuvor eingestellten IP Daten der Außenstation ein. Bei mehreren Außenstationen, fügen Sie diese unter Substation hinzu und geben auch hierfür die zuvor vergebene IP Daten ein.



#### 4. Innen- und Außenstation verbinden

Loggen Sie sich über einen Webbrowser in die Außenstation ein. (im Beispiel 192.168.2.186) Navigieren Sie zum Menüpunkt "Indoor Station Manager". Klicken Sie auf "Add" und geben Sie dort die IP Daten sowie die Raumnummer der Innenstation an, die Sie zuvor vergeben haben. Achten Sie darauf, dass die Daten absolut identisch sein müssen, mit denen die Sie eingestellt haben.



Starten Sie Innen- und Außenstation neu. Die Geräte sind nun miteinander verbunden und Sie können über die Geräte kommunizieren, sowie ein Bild sehen.

## 5. Anlernen der RFID Chipkarten

Die RFID Chipkarten können werden über die Webserver Oberfläche der Außenstation angelernt.

▼ Svstemkonfin	Lokale Finstellungen A&C Manager St	rstemzeit
<ul> <li>&gt; Lokale Einstellungen</li> <li>&gt; LAN-Konfig.</li> <li>&gt; Innenstation-Verwaltung</li> <li>&gt; Netzwerkkonfig.</li> <li>&gt; Passwort aendern</li> <li>&gt; Info Suche</li> <li>&gt; Status Statistiken</li> <li>&gt; Abmelden</li> </ul>	Altes Passwort Neues Passwort Bestaetigen Entriegel-Intervall Entriegel-Zeitspanne door/Version doorld Tuersensor-Signal vor dem Abschliessen ueberpruefen FTP-IP FTP-Port FTP-Port FTP-Benutzer FTP-Passwort	15 2 V1.00.2 0 10 . 36 . 45 . 136 21 test ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

Wechseln Sie dazu in den Menüpunkt Local Config-> A&C Manager

© 2015

Halten Sie nun eine neue Chipkarte ca. 2-3 cm auf die Leseeinheit der Außenstation und klicken Sie auf Issue Card und anschließend auf OK. Bei erfolgreichem anlernen erscheint eine "Success" Meldung und die Karte ist angelernt.

OnSec.da