

# IC-EDGE System

## Quick Start Guide

Ihr IC-EDGE System – in Minuten einsatzbereit

Mehr Infos auf [wiki.zenitel.com/wiki/IC-EDGE](http://wiki.zenitel.com/wiki/IC-EDGE)



SCAN ME



PLANEN

KONFIGURIEREN

VERIFIZIEREN



Scanvest  
The CC&P Company  
Scanvest Deutschland GmbH  
+49 511-90286-0  
info@scanvest.de



## Planen Sie Ihr IC-EDGE System

Das IC-EDGE-System ist für die einfache, sofortige Nutzung konzipiert. Sie können den IC-EDGE Systemplaner verwenden, um das Setup Ihres Systems zu planen. So sind Sie ideal auf die Konfiguration und Installation Ihres Systems vorbereitet. Außerdem ist es die einfachste Möglichkeit, das Setup mit dem Endbenutzer abzustimmen. Laden Sie den IC-EDGE

Systemplaner (Excel-Vorlage) hier herunter:

[wiki.zenitel.com/wiki/IC-EDGE System Planning](http://wiki.zenitel.com/wiki/IC-EDGE_System_Planning)

Oder verwenden Sie das Planungsblatt, das mit dem Produkt geliefert wird.



## Konfiguration des Edge Controllers

Dies sind die ersten Schritte zur Konfiguration Ihres IC-EDGE Systems.

- Schließen Sie das als Edge Controller ausgewählte Gerät an ein Netzwerk an. (Der Edge Controller muss eine Turbine Sprechstelle sein.)
- Schließen Sie Ihren PC an dasselbe Netzwerk an.
- Drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Gerät, damit es seine IP-Adresse nennt.
- Öffnen Sie den Webbrowser und geben Sie die IP-Adresse des Edge Controllers ein.
- Melden Sie sich mit den folgenden Standard-Anmeldeinformationen am Gerät an:  
Benutzername: **admin** / Passwort: **alphaadmin**
- Wählen Sie **Main > Main Settings**
- Wählen Sie „Edge Controller“ als Modus
- Wählen Sie in den IP-Einstellungen die Option „Statische IP“ und geben Sie die IP-Adresse, die Subnet-Maske und das Gateway an
- Klicken Sie auf Speichern und dann auf Anwenden.

Das Gerät wird nun neu gestartet.

Main Edge Controller

Information Mode

Main Settings Select preferred mode for your device. If your system is Edge, please log on to the device you will use as the Edge Controller from the Edge Controller.

Recovery

Help

ICX-AlphaCom

Exigo

SIP

Edge

Edge Controller

Product Model And Accessory

Model: Scrolling Station (TCIS-6)

IP Settings

DHCP Static IP

IP Address:	169	-254	-1	-100
Subnet Mask:	255	-255	-0	-0
Gateway:	169	-254	-1	-1

Denken Sie daran, Ihre Änderungen zu speichern.

**Tip:** So finden Sie die IP-Adresse Ihres Endgeräts:

[wiki.zenitel.com/wiki/Logging\\_into\\_an\\_IP\\_Station](http://wiki.zenitel.com/wiki/Logging_into_an_IP_Station)



SCAN ME

# Verbinden Sie alle IC-EDGE Endgeräte mit dem Controller.

Verbinden Sie alle Geräte Ihres IC-EDGE Systems mit demselben Sub-Netzwerk.

- Loggen Sie sich bei dem als Edge Controller bezeichneten Gerät ein.
- Wählen Sie Edge Controller > Systemkonfiguration > Verzeichnis
- Geben Sie die erforderlichen Daten (Nummer, Name) ein
- Verwenden Sie Ihren Systemplaner für die Einstellung der restlichen Parameter:

## Anruf und Audio, Direktwahltasten, Spezielle Einstellungen



Main		Edge Controller					
System Overview		Directory					
System Configuration		Auto Discovered Devices					
Directory	IP Telephony Service	Number	Name	SIP Password	Profile	DHCP / Static IP	Read IP
	Mobile App	101	Front Door 2	display	Default		<input type="checkbox"/>
	Call and Audio	102	IP_LCM		Default	<input type="checkbox"/> 169.254.1.102	<input type="checkbox"/>
	Direct Access Keys	105	Elevator		Default	<input checked="" type="checkbox"/> 169.254.1.100	<input checked="" type="checkbox"/>
	Special Settings	104	Front Door		Default	<input checked="" type="checkbox"/> 169.254.1.100	<input checked="" type="checkbox"/>
	System Time	100	Reception 1	receptor	Default	<input type="checkbox"/> 169.254.1.100	<input type="checkbox"/>
	Credentials	Total 5 devices discovered in the system.					
Device Profiles		Manually Added Devices					
Group Calls		Number	Name	SIP Password	Profile	Type	
Software Upgrade		103	Front Door Video		Default	Vinglor-Stentofon	
Licensing		400	Client 400		Default	VS-Client	
		401	Client 401		Default	VS-Client	
		Total 2 devices manually added to the system.					

## CYBER SECURITY TIPP:

- Stellen Sie die korrekte Systemzeit für Ihr IC-EDGE-System ein. Gehen Sie einfach zu Systemzeit und wählen Sie Region und Zone aus.
- Aktualisieren Sie Ihre Anmeldeinformationen. Gehen Sie einfach zu Credentials und ändern Sie den Benutzer und das Passwort.

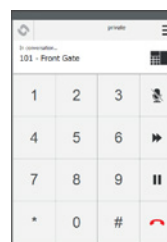
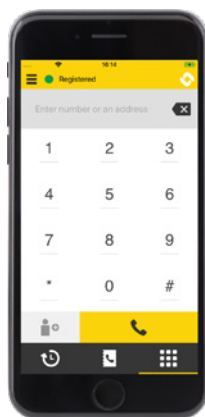
## Konfigurieren Sie manuell hinzugefügte Endgeräte

Dieser Schritt ist optional. Sie müssen nur die folgenden Geräte manuell konfigurieren: VS Client, ITSV-1, Zenitel Mobile App, SIP-Geräte von Drittanbietern, Vinglor-Stentofon Geräte in verschiedenen Subnetzen, Gateway.

### So konfigurieren Sie manuell hinzugefügte Geräte:

- Wählen Sie Edge Controller > Systemkonfiguration > Verzeichnis. Fügen Sie das Gerät hinzu und geben Sie die erforderlichen Daten (Nummer, Name) ein.
- Loggen Sie sich in jedes manuell hinzugefügte Gerät ein und nehmen Sie eine lokale Konfiguration vor (SIP-Konto).

Installieren Sie die Zenitel Mobile-App von Google Play (Android) oder App Store (iOS) auf Ihrem mobilen Gerät.



**Tipp:** Anleitungen für jedes Endgerät finden Sie auf [wiki.zenitel.com/wiki/IC-Edge\\_devices](http://wiki.zenitel.com/wiki/IC-Edge_devices)



## Vor-Ort-Evaluierung und Verifizierung

### Anruf- und Funktionsüberprüfung

Sobald das System installiert und konfiguriert ist, sollten Sie überprüfen, ob es funktioniert wie erwartet. Das wichtigste Kriterium ist, ob ein Tastendruck die richtigen Rufszenerarien und Funktionen auslöst.

### Audio-Einstellungen überprüfen

Die Standard-Audio-Einstellungen sind für die meisten Umgebungen geeignet.

Wenn Sie die Einstellungen anpassen müssen:

- Melden Sie sich beim Edge Controller an.
- Wählen Sie Edge Controller > Systemkonfiguration > Anruf und Audio



Link zur Open Source Software: [wiki.zenitel.com/wiki/Open\\_Source\\_Software\\_Used\\_in\\_Turbine\\_Stations](http://wiki.zenitel.com/wiki/Open_Source_Software_Used_in_Turbine_Stations)

