

## ApplicationNote | Anwendungsbericht

### Konfiguration einer Siemens HiPath OpenOffice mit OpenStage Gate View

#### Historie:

Version	Datum	Name	Änderung
0.1	31.05.2013	Schmidt	Erstellung
1.0	05.07.2013	Maroudas	Finale Version

#### Relevanz:

Artikel-Nr.	Name	HW-Version	SW-Version	Bemerkungen
33-1000	Baudisch.SIP-Türmodul MAXI	Alle	Alle	
33-1384	Baudisch.SIP-Türmodul Plus	Alle	Alle	
33-0212	Baudisch.SIP-Sprechstelle IP54 Video	Alle	Alle	
33-1001	Baudisch.CP-CAM-Steel	Alle	Alle	
33-0879S-H	Baudisch.CP-CAM-Vario	Alle	Alle	
33-0896+B	Baudisch.CP-CAM Paneleinbau IP65	Alle	Alle	

#### Kurzzinhalt:

<b>Frage ?</b>	Ist es möglich die Baudisch SIP-Türsprechstelle und die Baudisch.CP-CAM IP-Videokamera an einer Siemens HiPath OpenOffice zu betreiben und wie wird dies konfiguriert.
<b>Antworten</b>	Ja, es ist möglich die Baudisch SIP-Türsprechstellen als SIP Teilnehmer an einer Siemens HiPath OpenOffice anzumelden und als Türsprechstelle mit Videofunktionalität zu konfigurieren.
Bitte beachten Sie hierzu die nachfolgenden Hinweise !	

## 1. Allgemeines

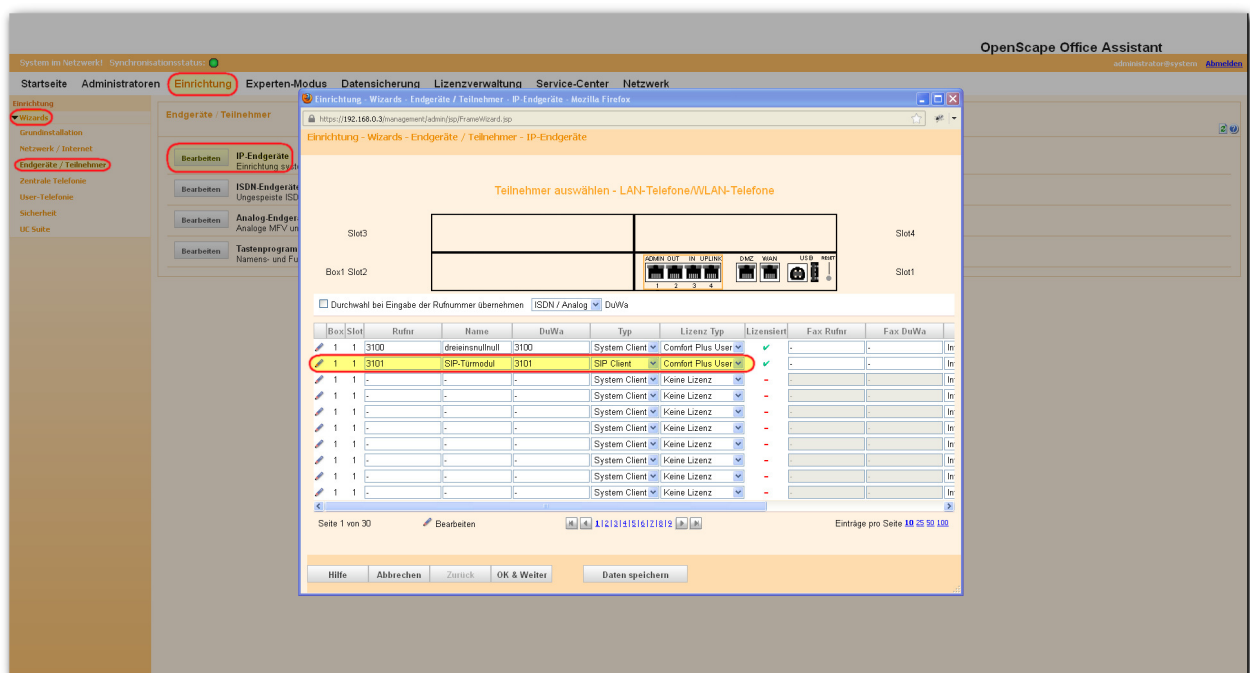
Im folgenden wird die Konfiguration einer Siemens OpenOffice mit OpenStage 60 HFA Endgerät im Zusammenspiel mit dem Baudisch Video-Türsprechsystem erläutert.

In unseren Produktvideos unter folgendem Link wird die Funktionalität demonstriert:  
<http://www.youtube.com/user/StentofonBaudisch/videos>

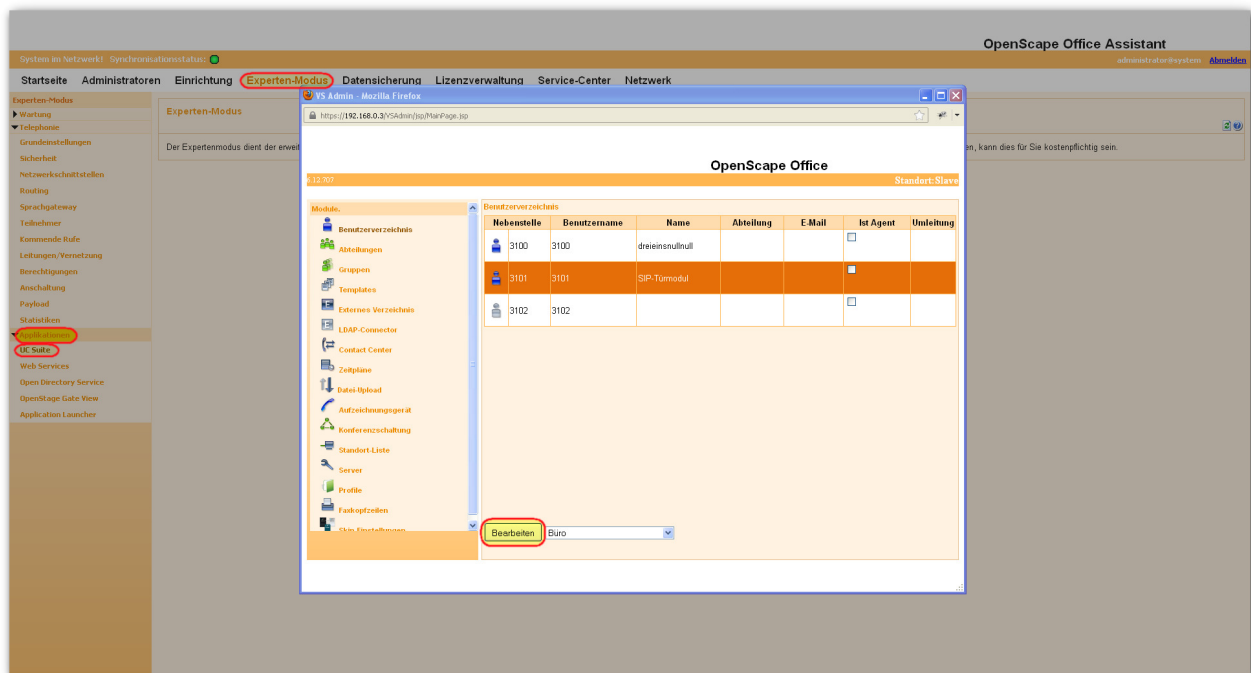
### 1.1. Konfiguration der HiPath OpenOffice

#### 1.1.1. SIP User für Baudisch.SIP-Türsprechstelle einrichten

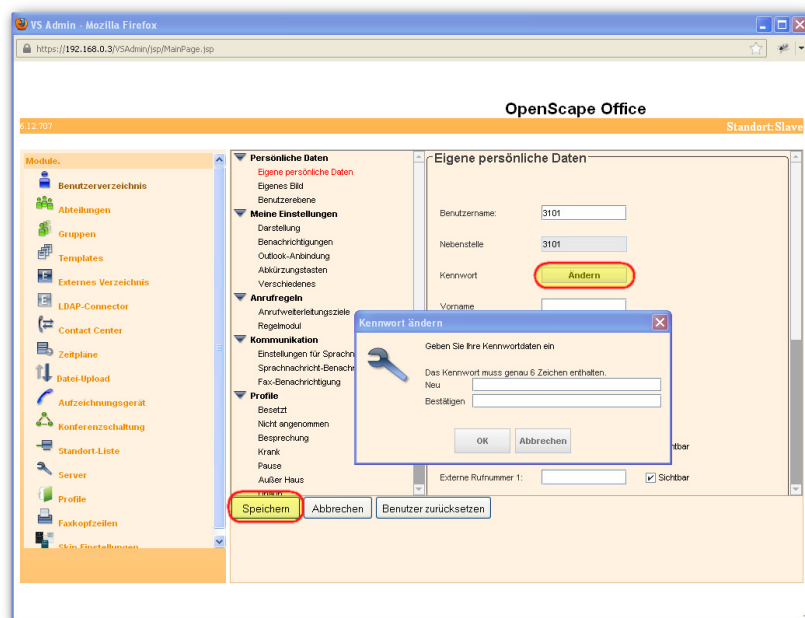
- Melden Sie sich wie gewohnt am Webinterface ihrer Siemens HiPath OpenOffice an.
- Wählen Sie den Menüpunkt **Einrichtung**, in der Rubrik **Wizards** den Eintrag **Endgeräte / Teilnehmer**.
- Starten Sie den Wizard durch einen Klick auf den Button **Bearbeiten** bei **IP-Endgeräte**.
- Legen Sie einen neuen SIP Client an und weisen Sie ihm den Lizenz Typ Comfort Plus User zu.



- Bestätigen Sie Ihre Eingabe durch klicken auf OK & Weiter. Beenden Sie den Wizard.
- Wählen Sie den Menüpunkt **Experten-Modus**, in der Rubrik **Applikationen** den Eintrag **UC Suite**.
- Wählen Sie den Eintrag Benutzerverzeichnis und markieren Sie anschließend die Nebenstelle der Baudisch.SIP-Türsprechstelle. Klicken Sie auf Bearbeiten.

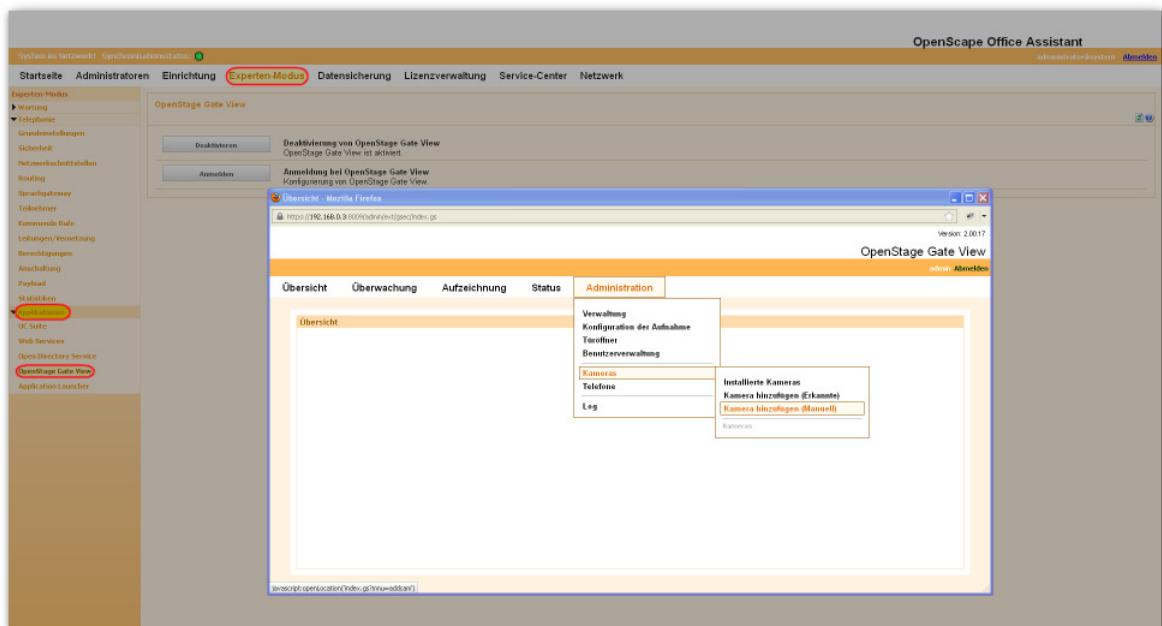


- Das Laden der Benutzereinstellungen kann einige Zeit in Anspruch nehmen !!
- Klicken Sie in der Zeile **Kennwort** auf den Button **Ändern** und vergeben Sie ein neues Passwort.
- Bestätigen Sie Ihre Eingaben durch einen Klick auf den Button **Speichern**.

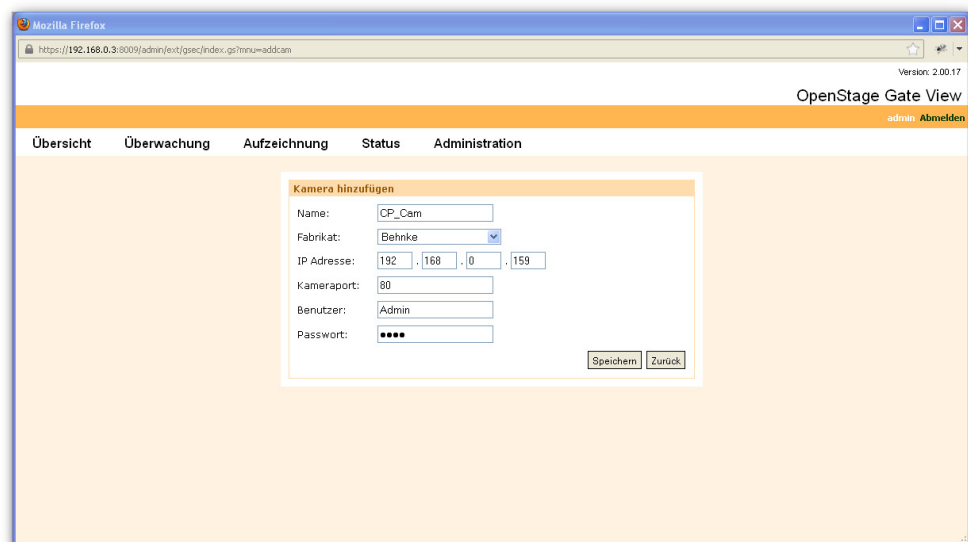


## 1.2. Baudisch.CP-CAM in Gate View einrichten

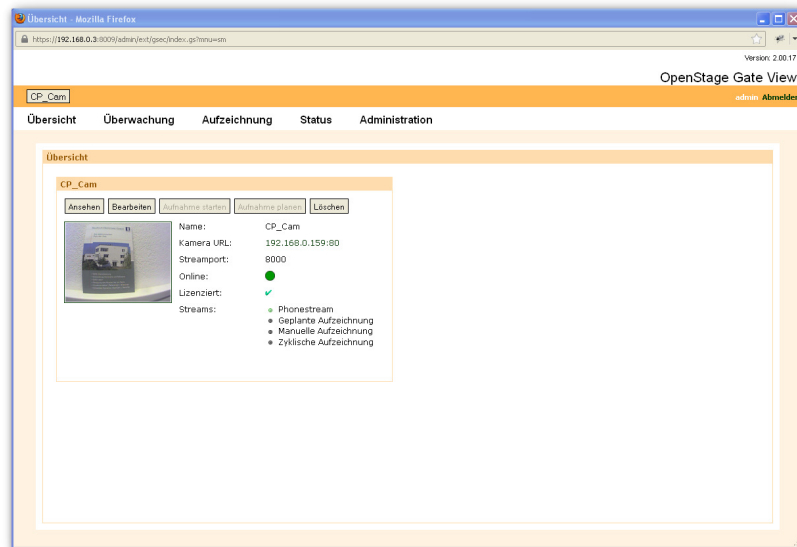
- Wählen Sie den Menüpunkt **Experten-Modus**, in der Rubrik **Applikationen** den Eintrag **OpenStage Gate View**.
- Klicken Sie auf **Anmelden**.
- Wählen Sie im Menüpunkt **Administration** den Eintrag **Kameras -> Kamera hinzufügen (manuell)**.



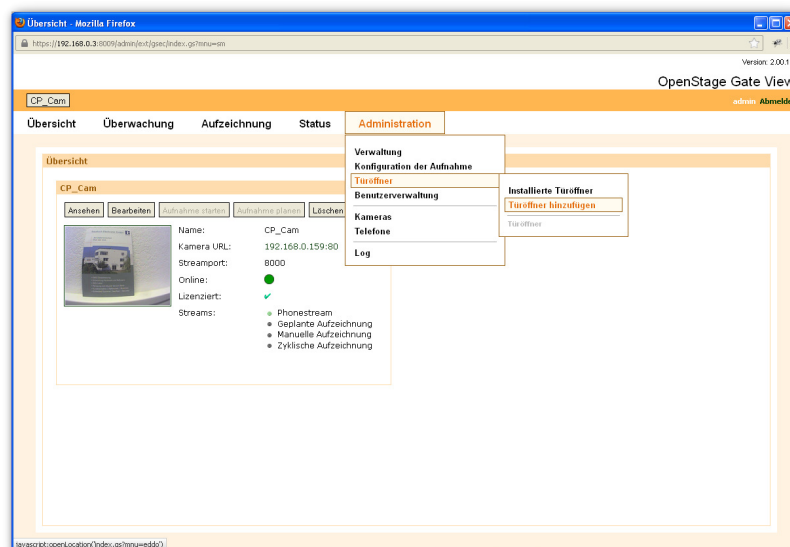
- Vergeben Sie einen beliebigen Namen.
- Wählen Sie als Fabrikat Behnke aus (kompatibel mit Baudisch.CP-CAM).
- Geben Sie die IP-Adresse der CP-CAM ein.
- Kameraport ist 80.
- Geben Sie den Benutzer und sein Passwort für den Videozugriff ein (viewer / 1234 ist die Werkseinstellung).



- Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit **OK**.
- Klicken Sie auf Übersicht. Bei korrekter Konfiguration wird ein Vorschaubild der CP-CAM angezeigt.



- Wählen Sie im Menüpunkt **Administration** den Eintrag **Türöffner-> Türöffner** hinzufügen.



- Setzen Sie den Haken bei Aktiviert.
- Vergeben Sie einen beliebigen Namen.
- Geben Sie bei Web Services Server-IP die IP-Adresse Ihrer HiPath OpenOffice ein.
- Web Services Server-Port ist 8801.
- SSL bleibt inaktiv.
- Nummer für Türöffner ist die Nebenstellennummer der Baudisch.SIP-Türsprechstelle. In unserem Beispiel die 3101.
- UC-Passwort für Türöffner ist das im letzten Kapitel vergebene Passwort. In unserem Beispiel 123450.

- Als Gate View IP-Client geben Sie das Siemens Systemtelefon an welches als Ziel in der Türsprechstelle definiert ist, um automatisch das Bild der CP-CAM anzuzeigen (Nur möglich bei Systemtelefonen -> HFA – Typen).
- Wählen Sie bei Kamera die angelegte CP-CAM aus.
- Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit Speichern.

