

PLUGIN FOSCAM IP KAMERAS

Erste-Schritte Dokumentation

INTEGRIERBARE GERÄTE

Mit dem Plugin Foscam IP Kameras für den AIO Creator NEO lassen sich die IP Kameras von Foscam in NEO einlesen und die zugehörige AIO Remote App steuern.

Steuerbare Foscam IP Kameras:

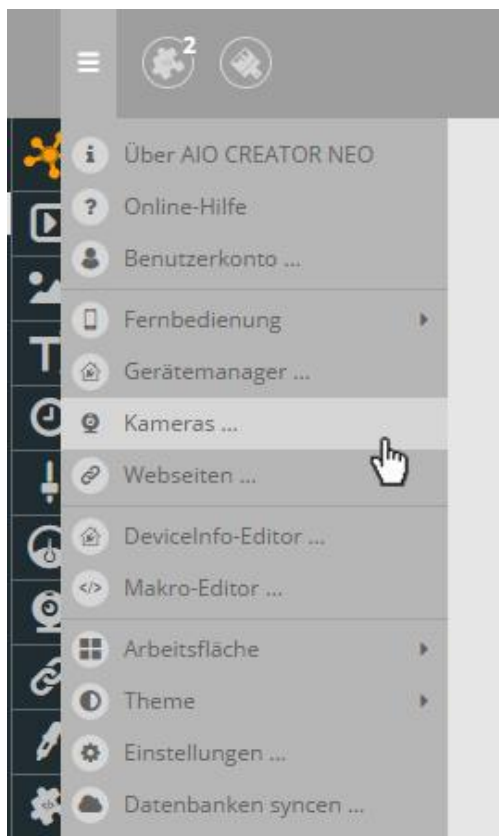
- **C1**
- **C2**
- **F18602**
- **F18620**
- **F18904W**
- **F18919W**
- **F19826W**
- **F19831P V2**
- **F19831W**
- **F19900P**
- **Generic F186xx Series**
- **Generic H.264 Series**
- **Generic MJPEG Series**
- **R2**

i Auch weitere Kameras von Foscam können unter Umständen mit dem Foscam IP Kameras Plugin bedient werden. Bitte nutzen Sie die Möglichkeit, das Plugin vor dem Kauf im Testmodus auszuprobieren und überprüfen Sie so, ob sich Ihre Kamera in NEO einbinden lässt.

ERSTE SCHRITTE

In diesem Abschnitt wird erklärt, wie Foscam IP Kameras in NEO integriert und grundlegende Funktionen, bspw. Elemente und Aktionen angelegt werden.

1. Einbindung einer Foscam IP Kamera



Wählen Sie über das Hauptmenü **Kameras**.

A screenshot of the 'Kamera' configuration window. The window has a title bar with a camera icon and the text 'Kamera'. On the left side, there is a list of cameras with a 'FOSCAM' camera selected. On the right side, there is a 'Details' section with the following fields: Name (FOSCAM), Typ (System-Kamera), Hersteller (Foscam), Modell (FI8919W), IP (1 [redacted]), Benutzer (admin), and Passwort (Passwort). At the bottom right, there is an orange 'Speichern' button with a mouse cursor pointing at it.

Als nächstes wählen Sie den Typ **System Kameras**, den Hersteller **Foscam** und Ihr **Kamera Modell** aus. Sollte dieses nicht gelistet sein, können Sie versuchen, Ihre Kamera mit einem der gelisteten Modelle einzubinden.

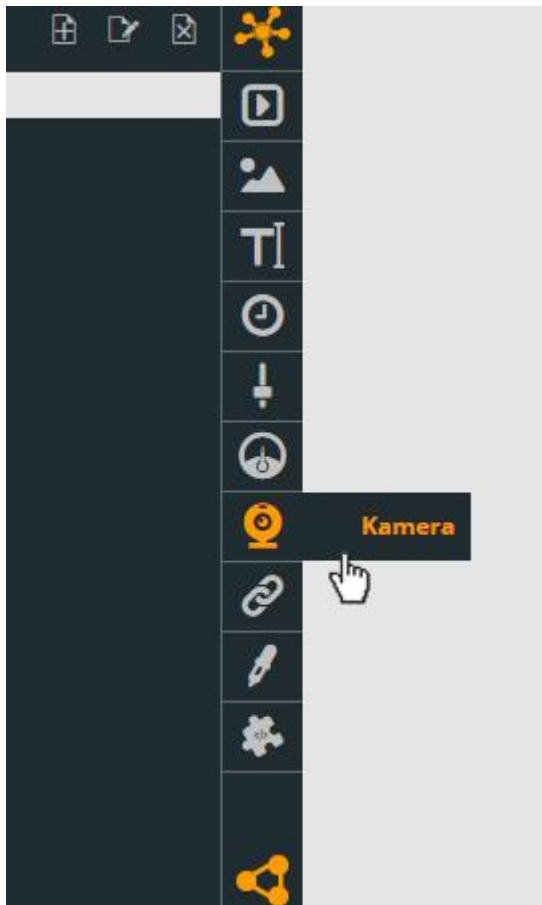
Geben Sie die **IP-Adresse**, den **Benutzernamen** und das **Passwort** ein und klicken Sie auf Speichern.

Sollten Sie Ihre Foscam IP Kamera das erste Mal verwenden, lautet der **Benutzername**

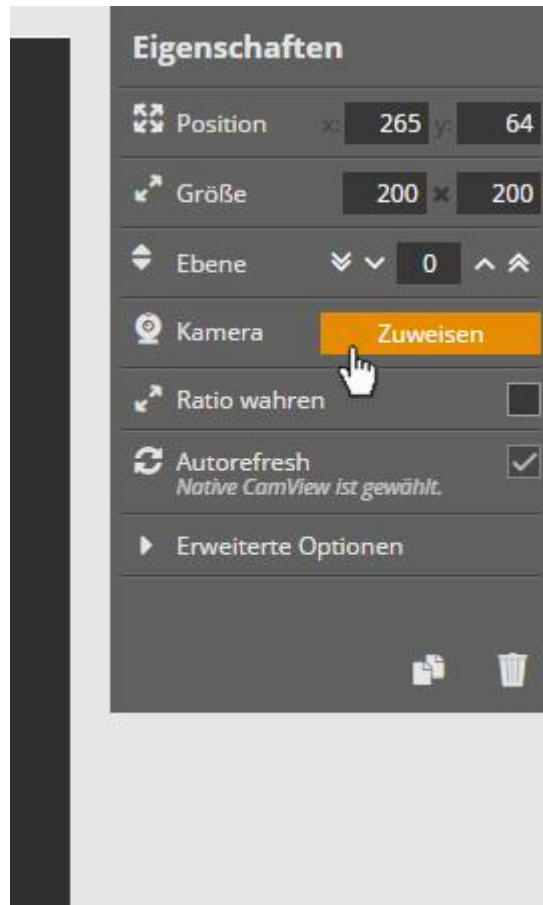
» *admin*«, das **Passwort** lassen Sie » *leer*«.

2. Bedienelemente und Aktionen zuweisen

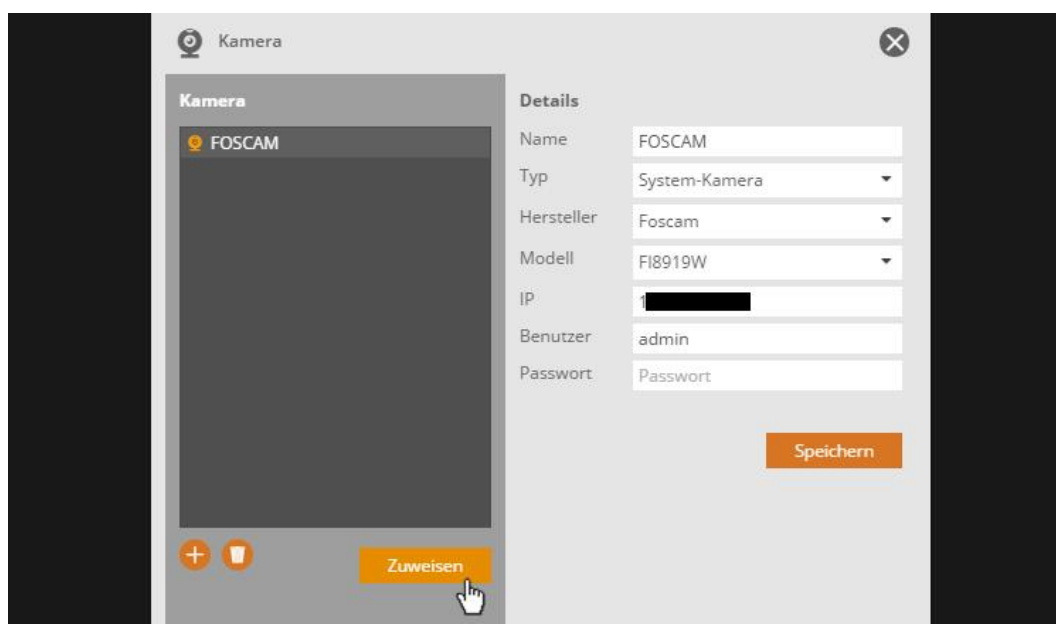
Im Folgenden wird das Hinzufügen des **Kamera-Elements**, der **Kamera-Steuerung** und von **An- & Aus-Buttons** beschrieben.



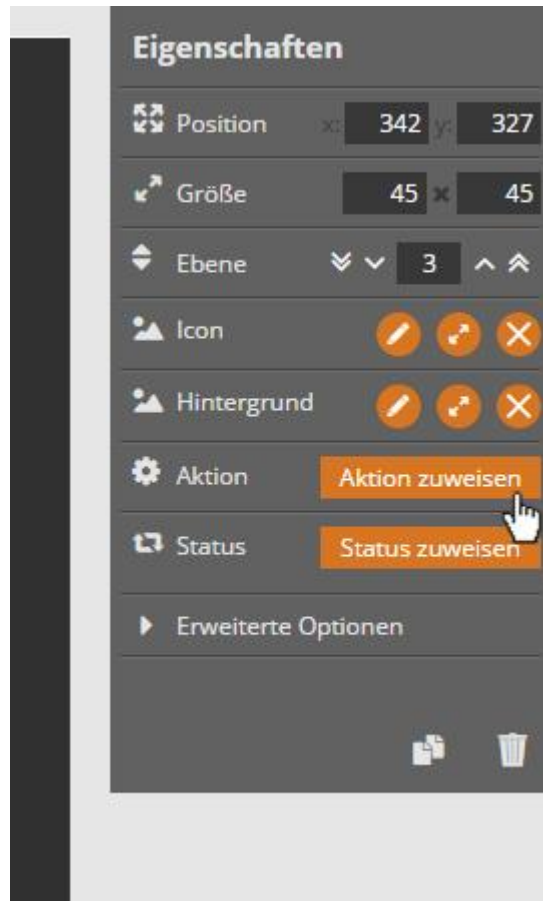
Dafür ziehen Sie zuerst das **Kamerabild-Element** aus der linken Leiste des Creators per Drag'n'Drop in Ihre Fernbedienung ...



... und **weisen** dem Element ...



... die **angelegte Foscam IP Kamera** zu.



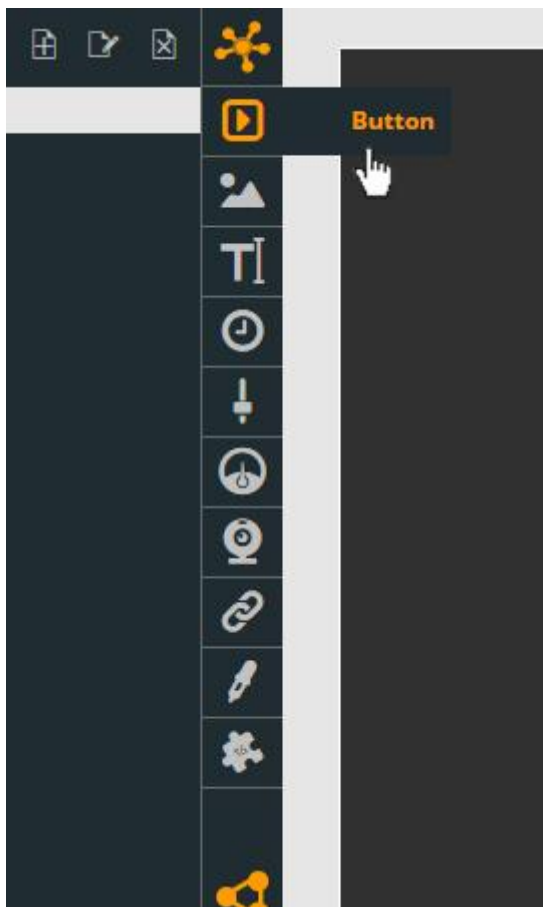
Für den Fall, dass Ihr Modell eine **Steuerung** der Kamera unterstützt, ziehen Sie das Steuerkreuz aus der linken Leiste (Gruppen) in Ihre Fernbedienung ...

... klicken auf Aktion zuweisen ...

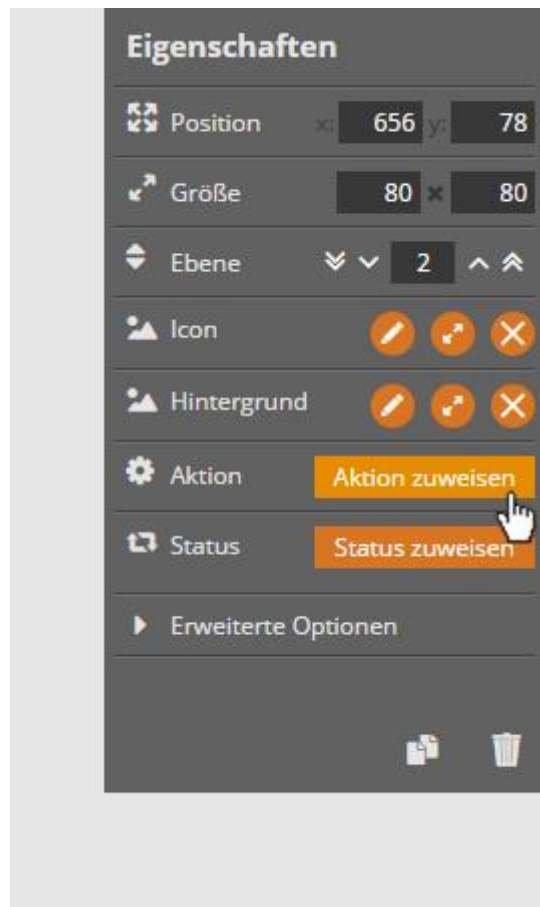


... und wählen für jedes Element (**Steuerungspfeile**) einzeln die Aktionen **left**, **right**, **up** und **down** zu.

Zu guter Letzt fügen Sie noch zwei **Buttons** zum **Ein- & Ausschalten** Ihrer Foscam IP Kamera hinzu.



Als erstes ziehen Sie den **Button** per Drag'n'Drop auf Ihre Fernbedienung ...



... klicken auf **Aktion zuweisen** ...



... und weisen für das **Einschalten** Ihrer Foscam IP dem **Button** den **Befehl switchOn** zu. Zum **Ausschalten** verwenden Sie den Befehl **switchOff**.

FUNKTIONSUMFANG NEO PLUGIN FOSCAM IP KAMERAS

Nachfolgend finden Sie eine Liste der möglichen **Befehle** mit dem Foscam IP Kameras Plugin. Bitte beachten Sie, dass - abhängig von der verwendeten Kamera - der Umfang an verfügbaren Befehlen variiert.

Befehle	Wert
bottomLeft	
bottomRight	
down	
gotoPreset (integer)	go to preset 1, go to preset 2 ...
gotoPreset (string)	go to preset mypos1, go to preset mypos2 ...
left	
reset	
right	
switchOff	
switchOn	
topLeft	
topRight	
up	
zoomIn	
zoomOut	
zoomStop	

i Da der oben genannte Funktionsumfang von dem Funktionsumfang der Foscam App abweichen kann, nutzen Sie bitte vor dem Kauf die Möglichkeit, das Plugin Foscam IP Kameras für den AIO Creator NEO kostenlos zu testen. So können Sie in Ruhe ausprobieren, ob Ihr Smart Home Projekt sich mit diesem Plugin realisieren lässt.