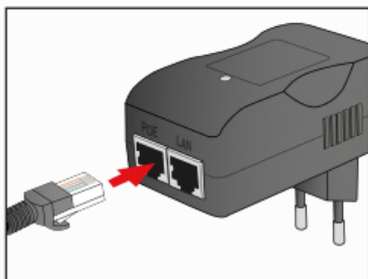
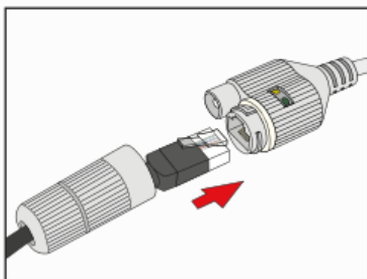


**SCHNELL-
START-
ANLEITUNG!**

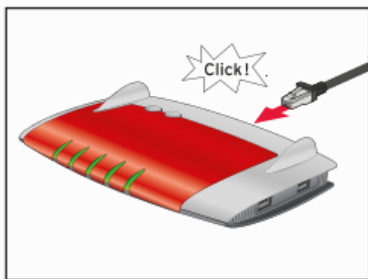
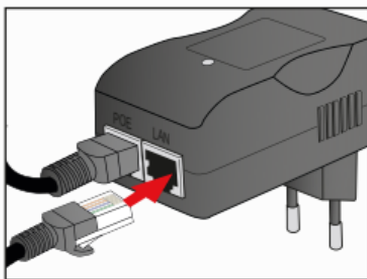
Schnellstart-Anleitung für Windows

1. Installation der Hardware

Verbinden Sie die Überwachungskamera mit dem LAN-Kabel und stecken dieses in die linke LAN-Buchse des PoE-Adapters.

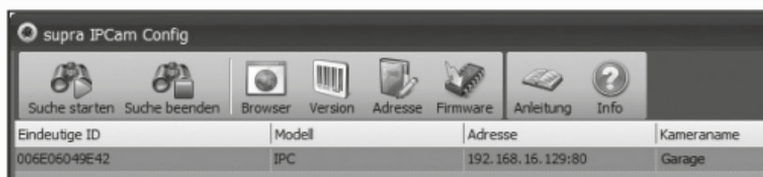


Verbinden Sie den PoE-Adapter mit Ihrem Router über das mitgelieferte LAN-Kabel.



2. Software installieren

Installieren Sie die „**supra IPCam**“, Software auf Ihrem Computer von der mitgelieferten CD.



3. Überwachungskamera konfigurieren

Klicken Sie im Programm supra IPCam Config auf die Option „Suche starten“. Nachdem die Kamera gefunden und angezeigt wird, prüfen Sie bitte ob es ein neues Update für Ihre Kamera gibt. Klicken Sie dazu auf „Info“ und wählen Sie „Update“. Führen Sie alle angebotenen Updates durch. Bitte warten Sie nach erfolgreichem Update, bis die Kamera neu gestartet ist.

Sie können an dieser Stelle auf „Browser“ klicken um direkt auf die Kamera zuzugreifen. Verwenden Sie dazu den Benutzernamen „admin“ ohne Kennwort.



Bitte vergeben Sie aus Gründen der Datensicherheit unbedingt ein Passwort für den „admin“ Account. Ein externer Zugriff auf die Kamera ist ohne die Vergabe eines Passwortes nicht möglich.

Auf S.57 finden Sie eine Erklärung, wie das Kennwort geändert werden kann. Zum weiteren Einrichten der Kamera wählen Sie die Option „Einrichtung“.

4. Einrichtungsassistenten durchführen

Klicken Sie auf Einrichtung, wählen Sie das Kameramodell aus und folgen Sie dem Einrichtungsassistenten. Wählen Sie im Einrichtungsassistenten den zweiten Menüpunkt „Kamera mit supra space verwenden (empfohlen)“.

Dieser Assistent hilft Ihnen beim Einrichten Ihrer IP-Kamera.

Bitte wählen Sie eine Option:

- Kamera nur im Heimnetzwerk verwenden.
Der Assistent richtet den Kameranamen und die Drahtlosverbindung ein. Die Kamera kann danach im eigenen Heimnetzwerk verwendet werden.
- Kamera mit supra space verwenden (empfohlen).
Der Assistent richtet den Kameranamen, die Drahtlosverbindung und supra space ein. Mit supra space erhalten Sie schnellen und einfachen Zugriff auf Ihre Kamera von überall.

Weiter

Abbrechen

5. Überwachungskamera aufrufen

Gehen Sie mit Ihrem Browser auf die Internetseite:
www.supra-space.de und melden sich dort an.

The screenshot shows the MAGINON Home Security website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo, 'Home Security', and links for 'supra' and 'DATENSCHUTZ IMPRESSUM'. Below this is a dark menu bar with 'STARTSEITE', 'MEINE PRODUKTE', 'MEIN KONTO', and 'KONTAKT'. The main content area features a header for 'IP-Kamera Übersicht' with a camera icon. On the left, there is a sidebar with a search bar containing 'Garten', a status box showing 'Angelegt am: 03.09.2015' and 'Verbunden: 05.11.2015', and two links: 'Anleitung Kamera hinzufügen' and 'Geteilte Ansicht'. The main part of the page displays a large live video feed of an outdoor garden patio with a stone floor, a brown sofa, a table with chairs, and a large umbrella. At the bottom of the video feed, there is a timestamp '17.11.2015 | 10:51:11' and the text 'IPC-250 HDC'.

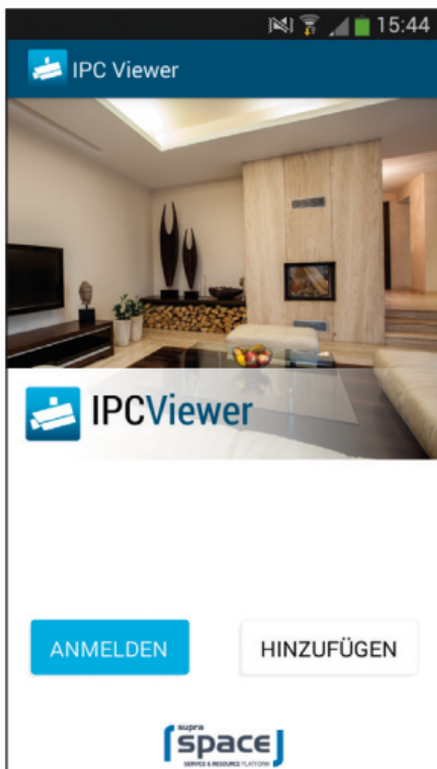
6. Smartphone-App herunterladen

Laden Sie entweder im **App Store** oder auf **Google play** die für Ihr Smartphone bzw. Ihren Tablet-PC geeignete App „**Maginon IPC-Viewer**“ herunter. Informationen zur App und zum Download finden Sie auf Seite 25 .

7. Überwachungskamera in App einrichten

Über den Button „Anmelden“ melden Sie sich bei supra space an. Verwenden Sie hier die Anmelde-daten, die Sie im Ein-richtungsassistenten verwendet haben.

Nach der Anmeldung steht Ihnen die Kamera sofort in einer Liste unter dem von Ihnen gewählten Kameranamen zur Verfügung. Wählen Sie diese am Display aus, um das Kamerabild angezeigt zu bekommen.

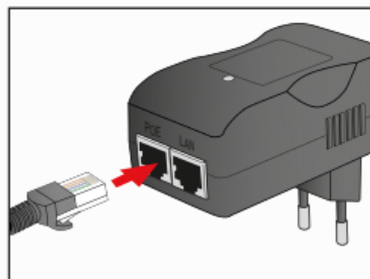
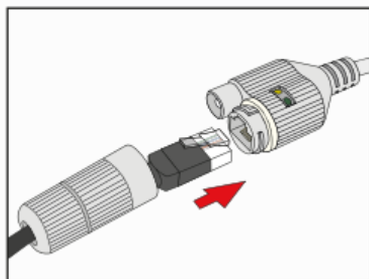


**SCHNELL-
START-
ANLEITUNG!**

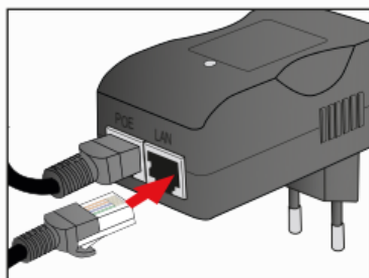
Schnellstart-Anleitung für MAC OS

1. Installation der Hardware

Verbinden Sie die Überwachungskamera mit dem LAN-Kabel und stecken dieses in die linke LAN-Buchse des PoE-Adapters.



Verbinden Sie den PoE-Adapter mit Ihrem Router über das mitgelieferte LAN-Kabel.



2. IP-Adresse des Routers ermitteln

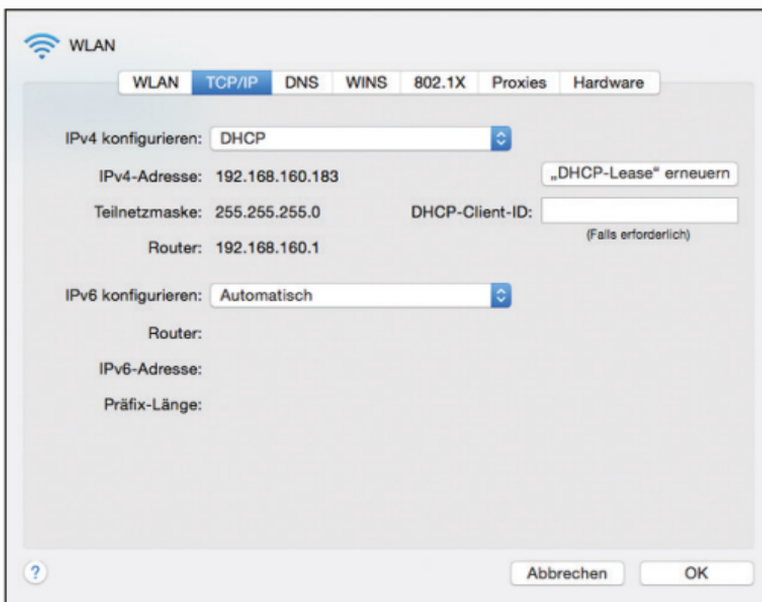
Zunächst benötigen Sie die lokale IP-Adresse Ihres Routers. Um in Ihrem Mac-Rechner die lokale IP-Adresse des Routers zu ermitteln, klicken Sie in der Menüleiste auf . Wählen Sie „Systemeinstellungen“ und danach „Netzwerk“. Es öffnet sich nachfolgendes Fenster.



Wählen Sie im Fenster die aktuelle Netzwerkverbindung aus. Diese ist am grünen Punkt davor zu erkennen (hier „WLAN“). Öffnen Sie dann den Bereich „Weitere Optionen“.



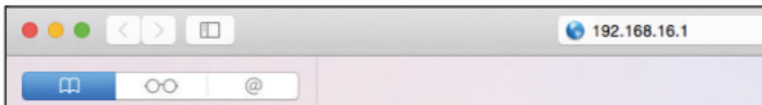
Wechseln Sie nun auf die Seite „TCP/IP“. Sie finden hinter „Router“ die lokale IP-Adresse Ihres Routers. Im nachfolgenden Beispiel ist dies die Adresse 192.168.16.1.



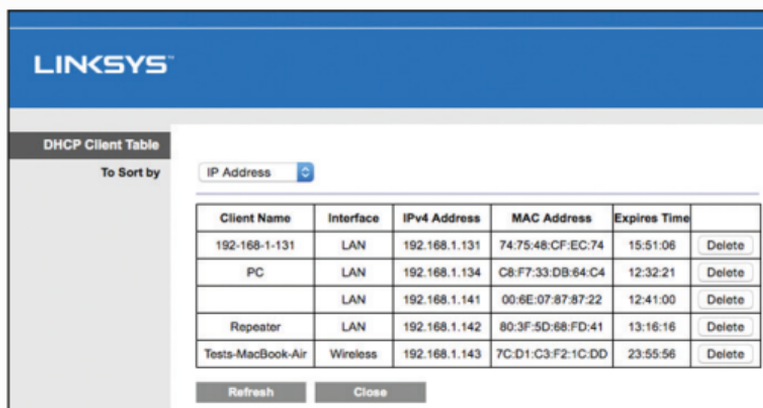
Notieren Sie diese lokale IP-Adresse.

3. IP-Adresse der Überwachungskamera ermitteln

Öffnen Sie den Internet-Browser „Safari“ und geben dort als Zieladresse die zuvor ermittelte IP-Adresse des Routers ein.



Es öffnet sich die Konfigurationsseite des Routers.



LINKSYS

DHCP Client Table

To Sort by

Client Name	Interface	IPv4 Address	MAC Address	Expires Time	
192-168-1-131	LAN	192.168.1.131	74:75:48:CF:EC:74	15:51:06	Delete
PC	LAN	192.168.1.134	C8:F7:33:DB:84:C4	12:32:21	Delete
	LAN	192.168.1.141	00:6E:07:87:87:22	12:41:00	Delete
Repeater	LAN	192.168.1.142	80:3F:5D:68:FD:41	13:16:16	Delete
Tests-MacBook-Air	Wireless	192.168.1.143	7C:D1:C3:F2:1C:DD	23:55:56	Delete

Melden Sie sich am Router an. Die Anmeldedaten finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Router.

Schauen Sie in den Einstellungen nach einer Option mit einer Bezeichnung wie „DHCP-Tabelle“ oder „DHCP-Reservierung“. Hier sind alle mit dem Router verbundenen Geräte aufgelistet. Die Bezeichnung der Liste kann sich je nach Router unterscheiden. Schauen Sie daher auch in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Router nach.

Im nebenstehenden Beispiel ist die Überwachungskamera mit der Bezeichnung „ipcam_006E060241B6“ aufgeführt. Daneben finden Sie die lokale IP-Adresse der Überwachungskamera (hier: 192.168.1.113)

4. Die supra space einrichten

Öffnen Sie den Internet-Browser „Safari“ und geben dort die zuvor ermittelte IP-Adresse der Kamera ein.

Es öffnet sich die Konfigurationsseite der Kamera.

Melden Sie sich hier mit dem Benutzernamen „admin“ und dem von Ihnen vergebenen Passwort ein.

(siehe Seite 14)

Wählen Sie „Einstellungen“. Klicken Sie zuerst auf das supra space-Symbol, dann auf „Neues Konto anlegen“.

SUPRA SPACE-EINSTELLUNGEN

Status:
Benutzername:

Weitere Informationen zu supra space finden Sie unter <http://supra-space.com/>.
Die Kamera muss zum Übernehmen der supra space-Einstellungen neu gestartet werden.

Neues Konto erstellen

Vorhandenes Konto verwenden

Die Daten ausfüllen (Benutzername, Passwort, Email).

SUPRA SPACE-REGISTRIERUNG

Benutzername: testuser
 Passwort: *****
 Wiederholung: *****
 E-Mail-Adresse: ipc@am@gmail.com
 Newsletter: Ja, ich möchte den supra space-Newsletter erhalten.

Weitere Informationen zu supra space finden Sie unter <http://supra-space.com/>.

Das Passwort für die Benutzerkonten muss mindestens 8 Zeichen lang sein und Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Sonderzeichen und Zahlen beinhalten, wie zum Beispiel "B@rd@#1".

Fortsetzen

Ansicht

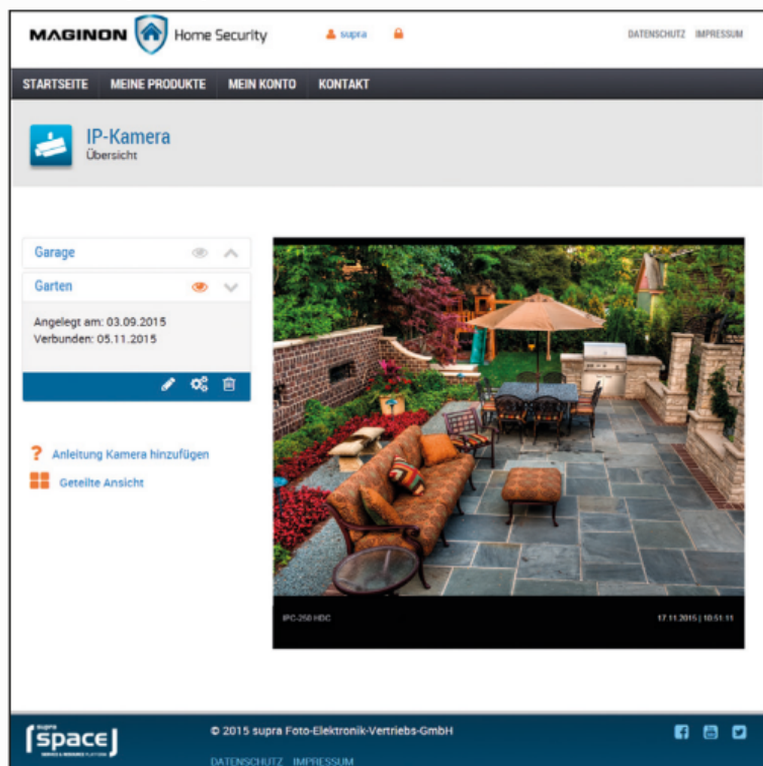
Einstellungen



Auf Speichern klicken und die Kamera neu starten.

5. Überwachungskamera aufrufen

Gehen Sie mit Ihrem Browser auf die Internetseite: www.supra-space.de und melden sich dort an.



The screenshot shows the Maginon Home Security website interface. At the top, there is a navigation bar with the Maginon logo, 'Home Security', and user account information. Below this is a menu with 'STARTSEITE', 'MEINE PRODUKTE', 'MEIN KONTO', and 'KONTAKT'. The main content area is titled 'IP-Kamera Übersicht'. On the left, there is a sidebar with a list of camera locations: 'Garage' and 'Garten'. The 'Garten' location is selected, showing details: 'Angelegt am: 03.09.2015' and 'Verbunden: 05.11.2015'. Below this are options to 'Anleitung Kamera hinzufügen' and 'Geteilte Ansicht'. The main part of the page features a large live video feed of a garden patio with a stone floor, a table, chairs, and a sofa. The video feed includes a timestamp '17.11.2015 | 10:51:51' and the camera ID 'IPC-250-HEC'. At the bottom, there is a footer with the 'supra space' logo, copyright information '© 2015 supra Foto-Elektronik-Vertriebs-GmbH', and social media icons.

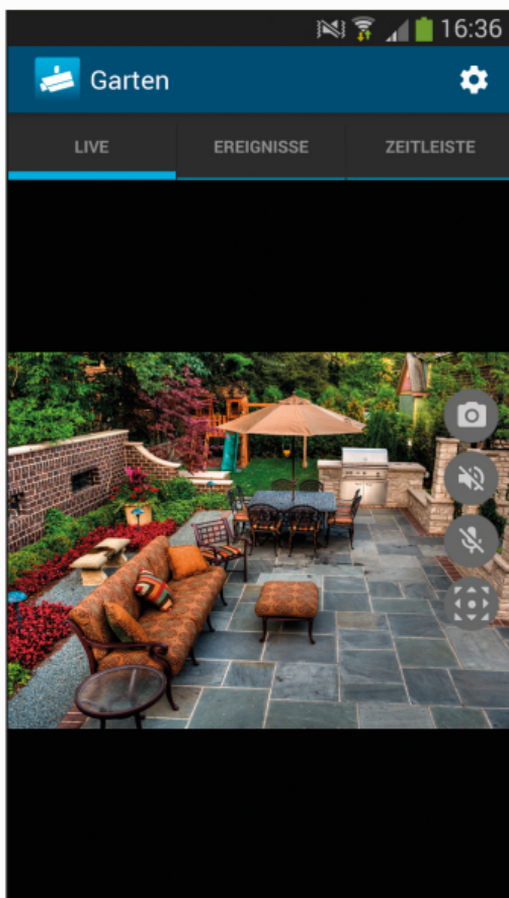
6. Smartphone-App herunterladen

Laden Sie entweder im **App Store** oder auf **Google play** die für Ihr Smartphone bzw. Ihren Tablet-PC geeignete App „**Maginon IPC-Viewer**“ herunter. Informationen zur App und zum Download finden Sie auf Seite 25 .

7. Überwachungskamera in App einrichten

Über den Button „Anmelden“ melden Sie sich bei supra space an. Verwenden Sie hier die Anmeldedaten, die Sie im Einrichtungsassistenten verwendet haben.

Nach der Anmeldung steht Ihnen die Kamera sofort in einer Liste unter dem von Ihnen gewählten Kameranamen zur Verfügung. Wählen Sie diese am Display aus, um das Kamerabild angezeigt zu bekommen.

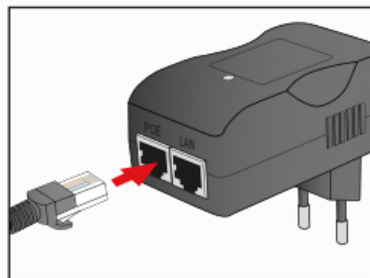
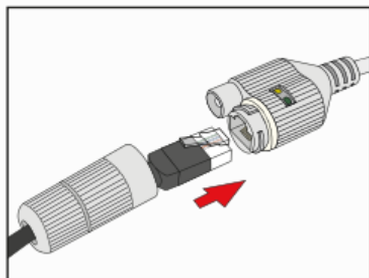


**SCHNELL-
START-
ANLEITUNG!**

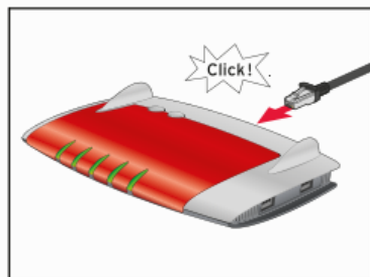
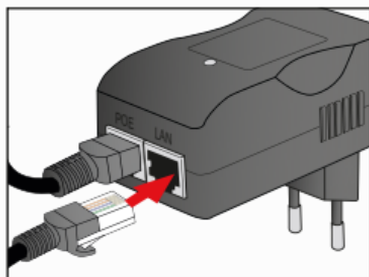
Schnellstart-Anleitung für die App

1. Installation der Hardware

Verbinden Sie die Überwachungskamera mit dem LAN-Kabel und stecken dieses in die linke LAN-Buchse des PoE-Adapters.



Verbinden Sie den PoE-Adapter mit Ihrem Router über das mitgelieferte LAN-Kabel.



2. Smartphone-App herunterladen

Laden Sie entweder im **App Store** oder auf **Google play** die für Ihr Smartphone bzw. Ihren Tablet-PC geeignete App „**Maginion IPC-Viewer**“ herunter und installieren diese.

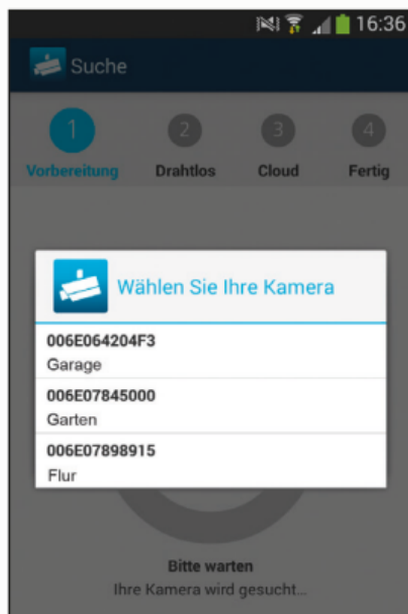


3. Überwachungskamera in App einrichten

Starten Sie die App und wählen Sie das „Plus Symbol“ um eine neue Kamera einzurichten und wählen Sie Ihr Kameramodel aus.

Folgen Sie dann den Anweisungen, die in der App angezeigt werden. Nach einigen Sekunden sehen Sie die Überwachungskameras, die in Ihrem Netzwerk gefunden wurden.

Noch nicht eingerichtete Kameras werden mit Ihrer eindeutigen ID-Nummer angezeigt. Schließen Sie

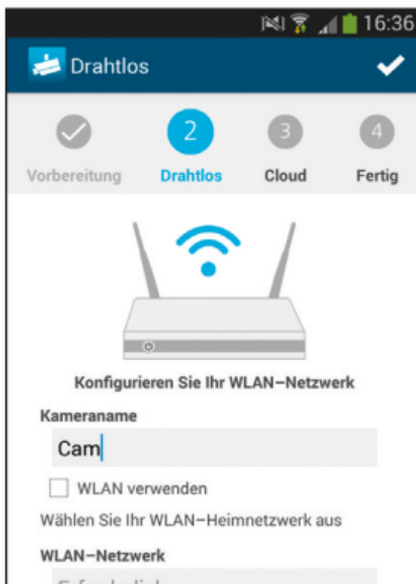


daher immer nur eine Kamera zur Installation an, falls Sie mehrere Kameras installieren möchten. Drücken Sie auf die Kamera, die Sie einrichten möchten.

Ist nur eine Kamera in Ihrem Netzwerk angeschlossen, wird diese Auswahl nicht angezeigt und Sie werden direkt zum nächsten Schritt geleitet, nachdem die Kamera gefunden wurde.

Wählen Sie im nächsten Fenster, ob Sie bereits ein supra space- Konto haben („Anmelden“) oder ein neues Konto einrichten möchten („Registrieren“). Vergeben Sie dann einen Namen für die Kamera und konfigurieren Sie die Drahtloseinstellungen

Wenn Sie Ihre Kamera in einem europäischen Land mit Ihrem Router verbinden wollen, stellen Sie bitte nach der Auswahl Ihres Routers die Region von Nordamerika (Kanal 1-11) auf Europa (Kanal 1-13).



Klicken Sie auf den „Haken-Button“ oben rechts um die Einrichtung abzuschließen. Nachdem die Kamera konfiguriert wurde, warten Sie bitte zwei Minuten bis die Kamera neugestartet hat. Danach können Sie die Überwachungskamera verwenden.