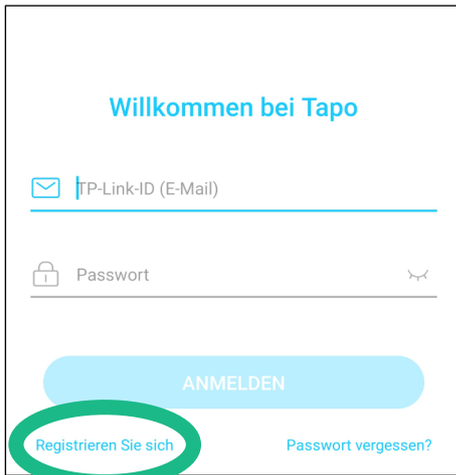


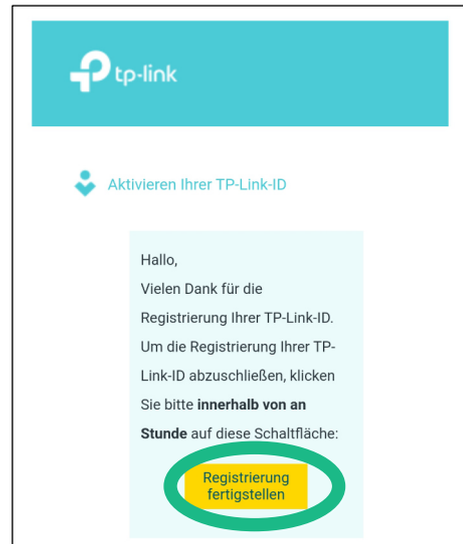
# PET-CAM APP REGISTRIERUNG



1. Installieren Sie die App „TP-Link Tapo“ auf Ihrem Smartphone oder Tablet und registrieren Sie sich.

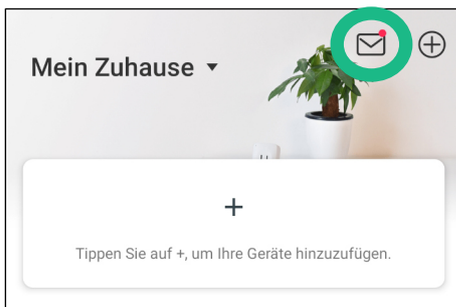


Sie bekommen daraufhin eine Aktivierungs-E-Mail mit einem Link, um die Registrierung abzuschließen. Anschließend öffnen Sie die App und loggen sich ein.

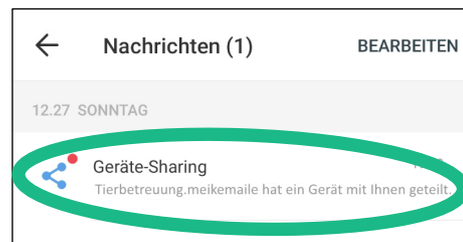


2. Teilen Sie mir die E-Mail-Adresse mit, die Sie zur Registrierung verwendet haben. Diese benötige ich, um die Aufnahmen der Pet-Cam für Sie freizuschalten.

3. Sie erhalten nun eine Benachrichtigung über die App, dass ich ein Gerät mit Ihnen teile.

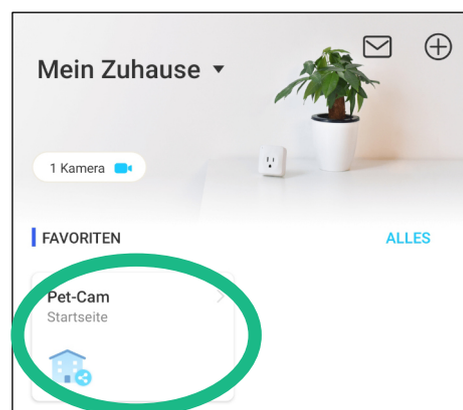
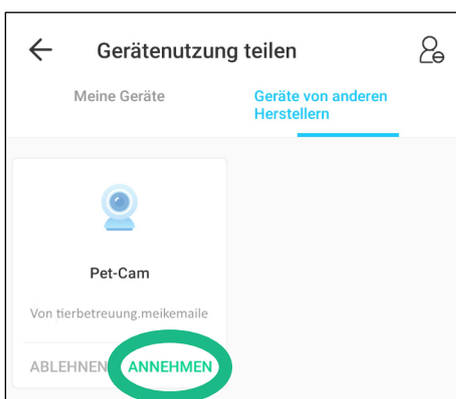


Öffnen Sie die Nachricht.



Nehmen Sie die Einladung an.

Ab diesem Moment finden Sie die Pet-Cam auf der Startseite der App.

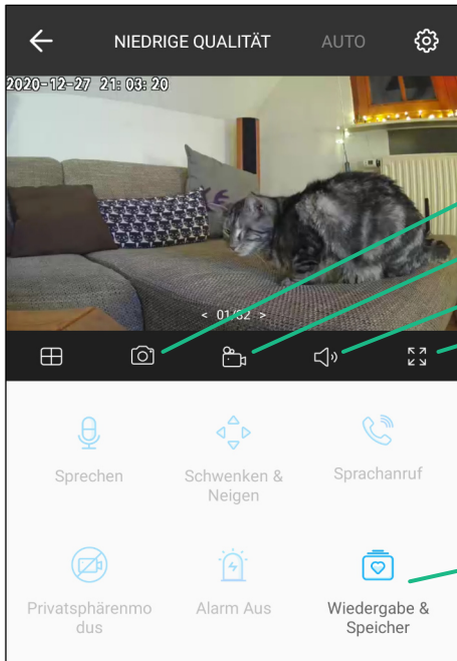


# PET-CAM APP DIE WICHTIGSTEN FUNKTIONEN



## LIVE VIEW

Bei Auswahl der Pet-Cam erscheint der Livestream der Kamera:



Schnappschuss erstellen

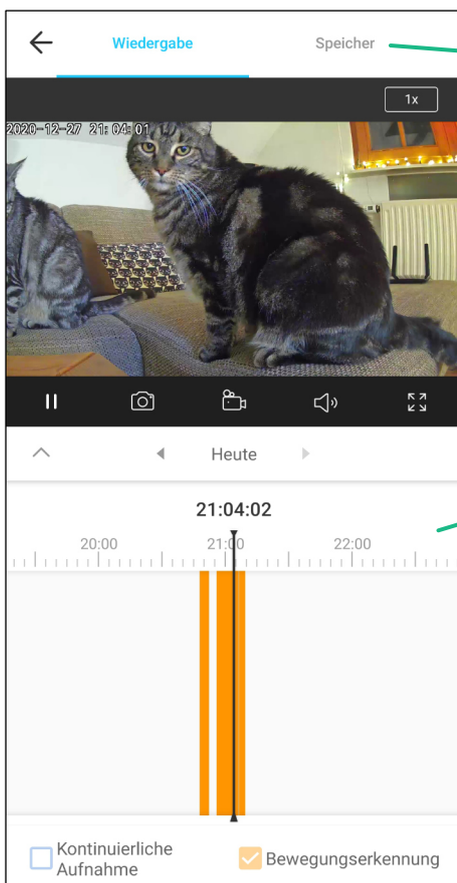
Videoaufnahme starten

Mikrofon-Lautstärke einstellen

Vollbildmodus aktivieren  
(auch möglich durch Drehen des Smartphones)

gespeicherte Aufnahmen

## WIEDERGABE & SPEICHER



gespeicherte Schnappschüsse und Videos  
(gespeicherte Aufnahmen ansehen, teilen  
oder herunterladen)

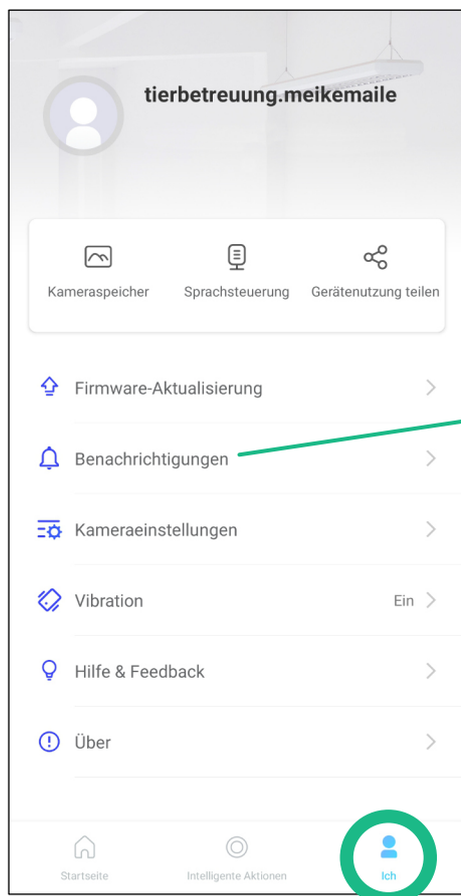
Timeline  
(verschieben, um die per Bewegungserkennung  
ausgelösten Aufnahmen anzusehen)

# PET-CAM APP PUSHUP-BENACHRICHTIGUNGEN



## EINSTELLUNGEN

Hierher gelangen Sie über das unten markierte „Ich“ auf der Startseite:



PushUp-Benachrichtigungen der Pet-Cam ein- oder auszuschalten unter:  
*Benachrichtigungen > Benachrichtigung bei Kameraerkennung > Pet-Cam*



## PET-CAM SPEICHERKARTE

Wenn Sie möchten, können Sie für die Pet-Cam Ihre eigene MicroSD-Karte verwenden und so die gespeicherten Aufnahmen anschließend behalten. Die Speicherkarte wird für den Einsatz in der Pet-Cam komplett formatiert. Achtung: Eventuell darauf gespeicherte Daten gehen dadurch verloren! Bei aktivierter Bewegungserkennung ergibt sich ein ungefährender Speicherbedarf von 500 MB pro Tag (je nach Aktivität der Tiere).