

Handy-Kamera mit Windows PC verbinden

Mithilfe der Software DroidCam kann die Handy-Kamera von einem iPhone oder Android-Handy (z.B. Samsung) als Webcam für einen Windows-PC benutzt werden.

Schritt 1:

Auf dem Handy wird dafür die Applikation **DroidCam Webcam** benötigt.

Auf der Seite <https://www.dev47apps.com> ist ein direkter Link zum

- Android App Store / Google play für Android Handys (z.B. Samsung)
- Apple App Store für iPhone

Die App aus dem Store auf das Handy laden



The screenshot shows the DroidCam website with the following content:

Dev47Apps

DroidCam
Use your phone as a webcam!

DroidCam turns your phone/tablet into a webcam for your PC. Use it with chat programs like Zoom, MS Teams and Skype.

Main Features:

- Chat using "DroidCam Webcam" on your computer, including Sound and Picture.
- Connect over WiFi or USB cable.
- Unlimited free usage at standard definition.
- Keep using your phone with DroidCam in background (Android).
- Simple, safe, efficient, and trusted by millions of people worldwide.

DroidCamX Pro Features:

- Switch to HD Mode for 720p/1080p high definition video.
- Camera controls: toggle light, enable continuous auto focus, zoom in/out.
- Rotate, Flip & Mirror the video to better match your setup.
- Adjust brightness, contrast, add video delay and adjust audio volume (Windows).
- USB-Only mode for extra privacy and security.
- Option to auto-route phone calls.
- No Ads.

Two arrows point from the text above to the download buttons: a red arrow points to the Google Play button, and a blue arrow points to the App Store button.

ANDROID APP ON Google play **Download on the App Store**

The app works with a PC Client component that installs the webcam drivers, and connects the computer to your mobile device. Download the PC client below:

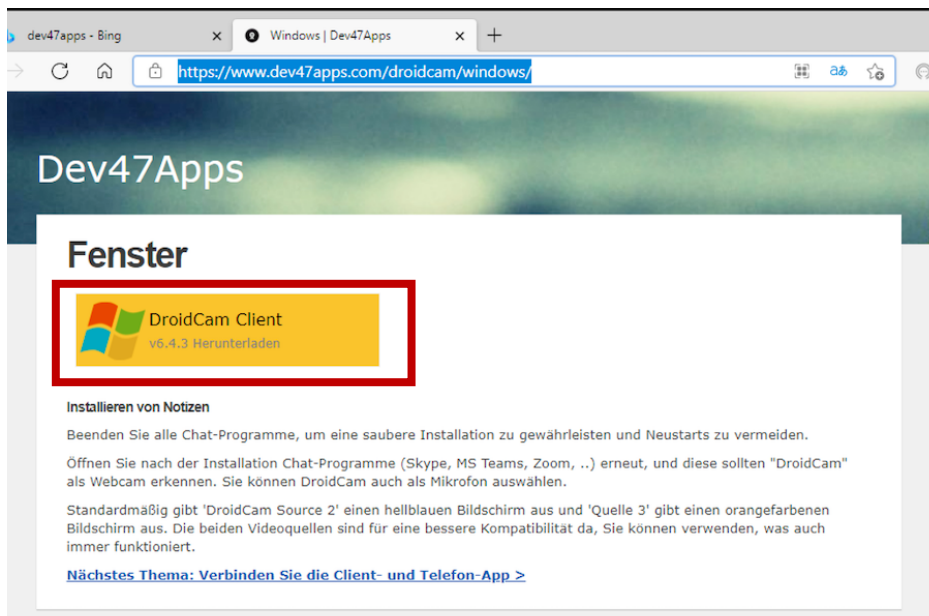
 Download Windows Client	 Download Linux Client	 Help & FAQs
---	---	--

Schritt 2:

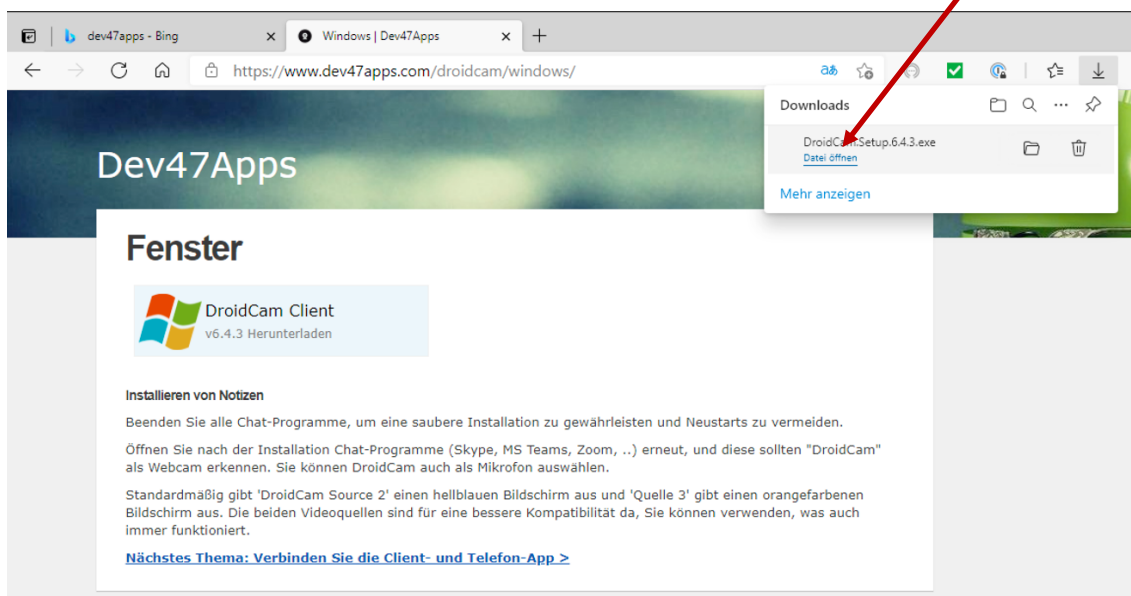
Auf dem Windows PC den sog. **DroidCam Client** installieren

Die Software kann hier runterladen werden:

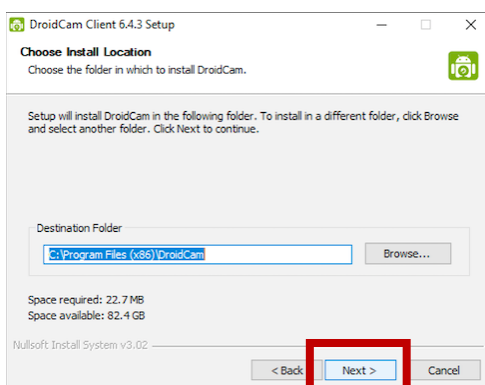
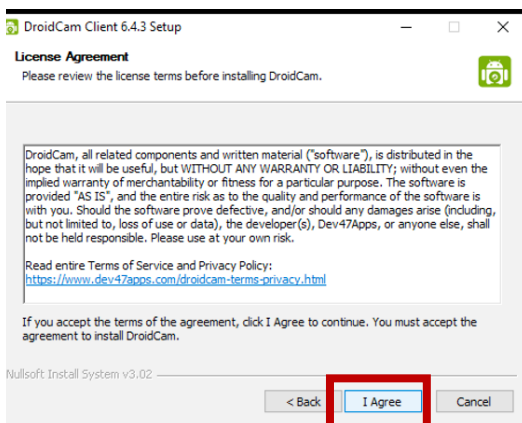
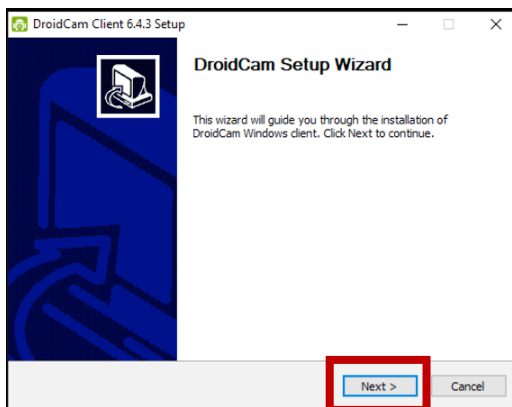
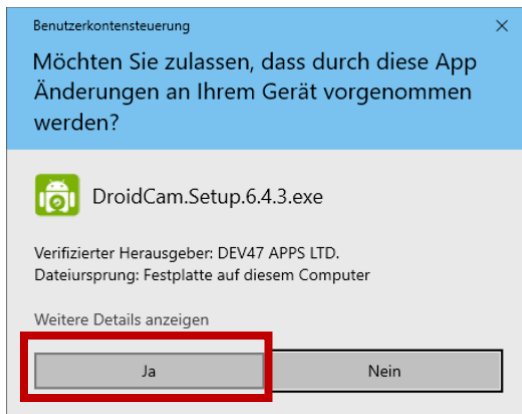
<https://www.dev47apps.com/droidcam/windows/>

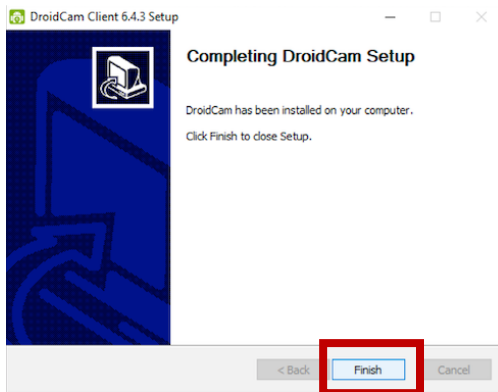
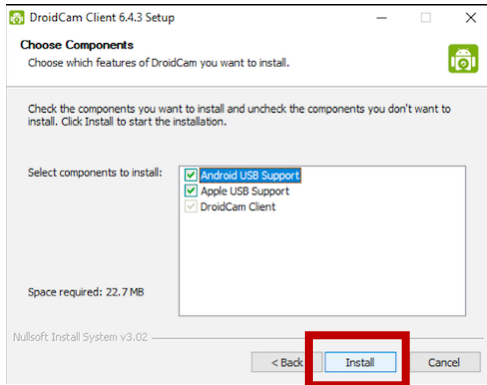


Nachdem das Programm runtergeladen wurde, die Software mit „Datei öffnen“ installieren.



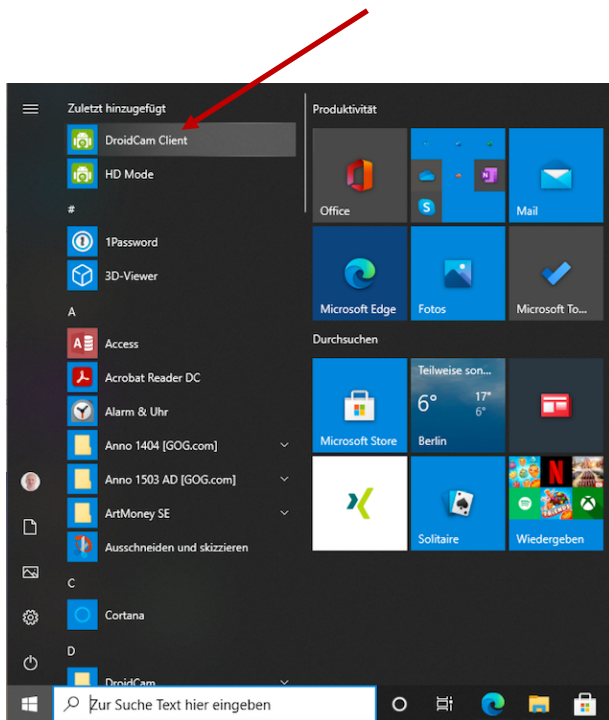
Es werden folgende Fenster nacheinander angezeigt:



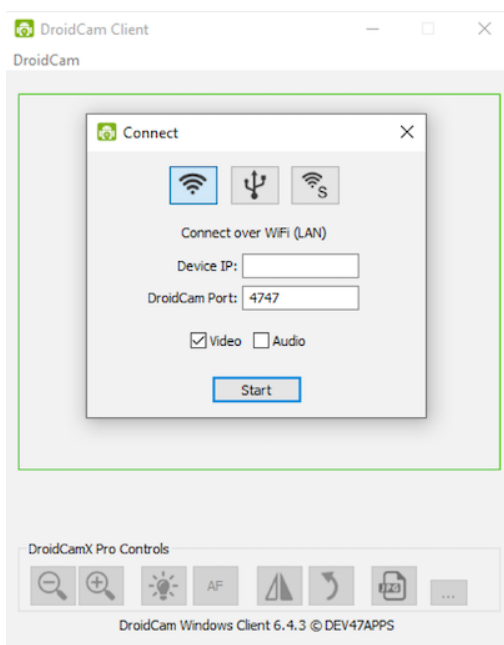


Schritt 3:

Der **DroidCam Client** wurde nun auf dem Windows PC installiert.
Jetzt starten Sie den **DroidCam Client**



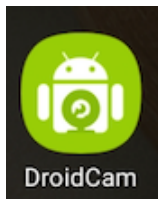
Nach dem der DroidCam Client gestartet wurde sehen sie folgendes Fenster



Nun geht es erstmal auf dem Handy weiter

Schritt 4:

Starten Sie auf dem Handy die App **DroidCam Webcam**

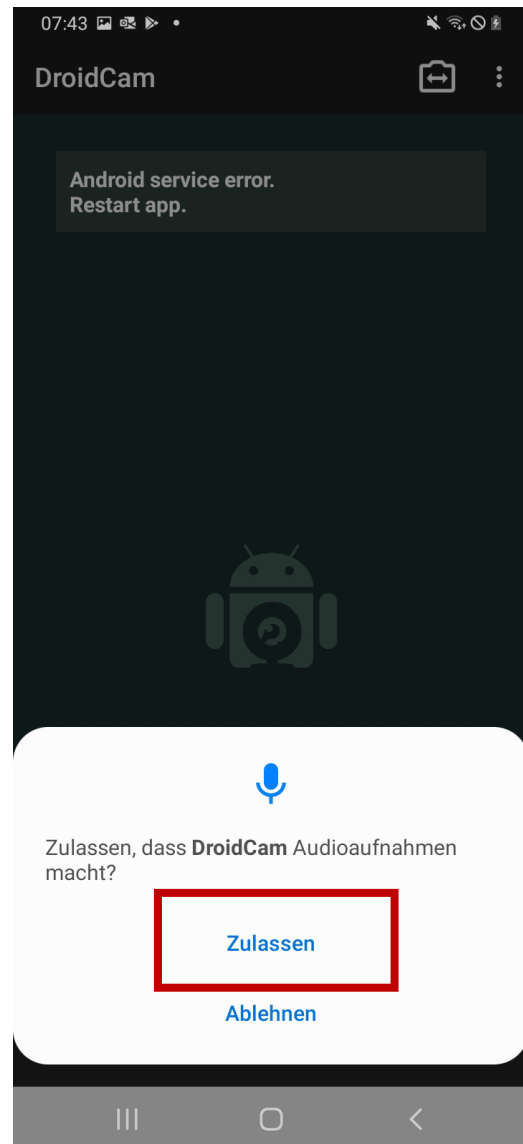
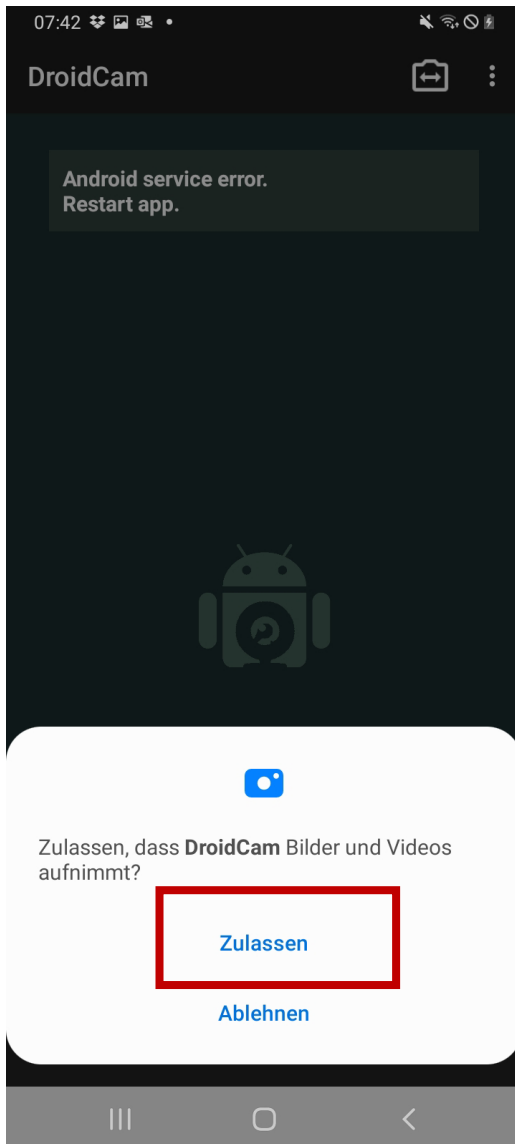


Beim ersten Start wird der folgende Dialog angezeigt:

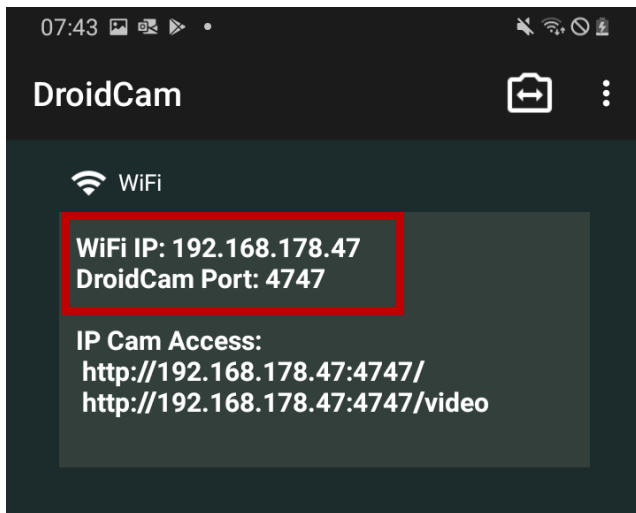


Dies ist eine Anleitung, die bei jedem Start angezeigt wird

Damit das Handy wie eine Webcam arbeiten kann,
wird der Zugriff auf die Kamera und das Mikrofon benötigt



Sobald das Handy bereit ist, wird die sog. IP-Adresse angezeigt.

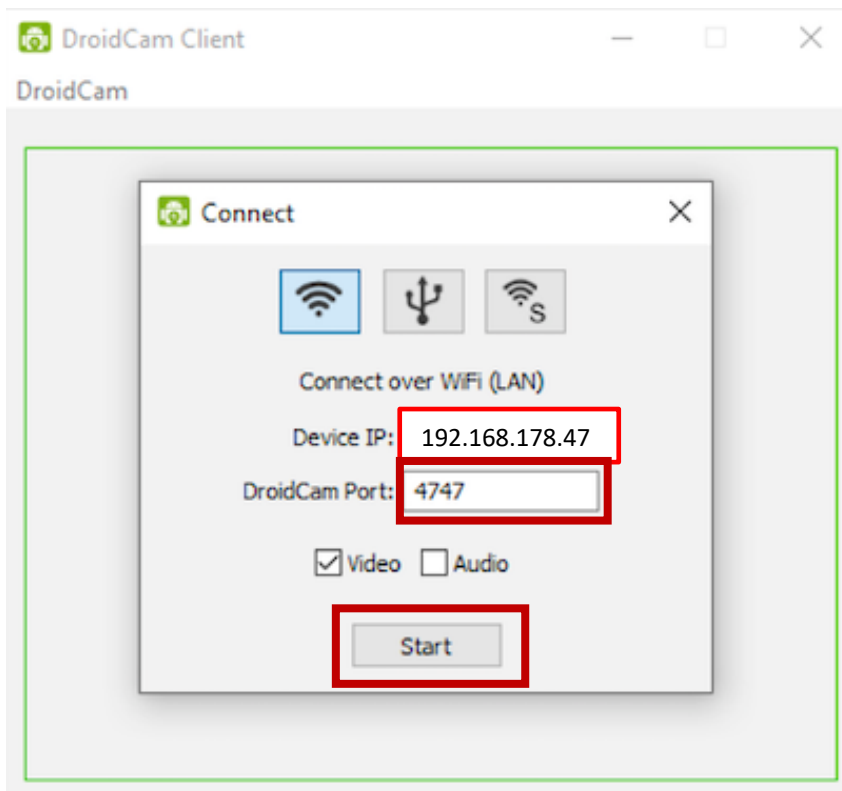


Das Handy und der PC müssen sich im selben Netzwerk (WLAN) befinden.
`http://192.168.x.y:Port/video`

Schritt 5:

Verbindung zwischen Handy-App und Windows-Client-Software herstellen.

Die IP-Nummer aus der Handy-App wird im Windows-Client eingetragen.



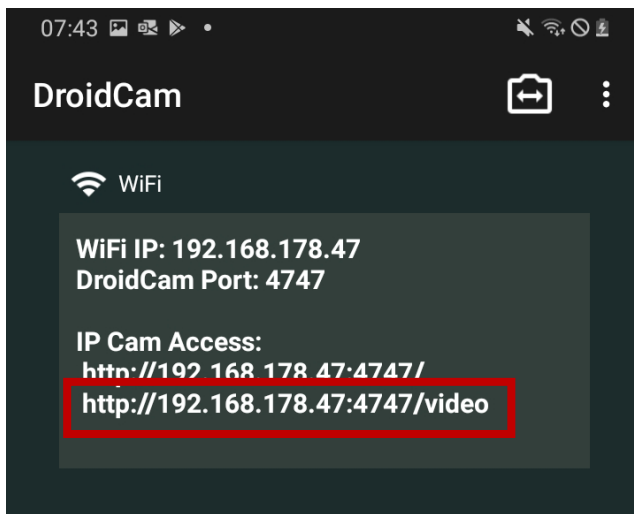
Nun wird das Kamerabild vom Handy im PC Client angezeigt und kann als Kamera z.B. bei Zoom oder Skype benutzt werden.

Alternativer Trick: Anzeigen über einen Browser

Das Videobild kann auch über einen Webbrowser angezeigt werden, wenn sich der Computer im selben WLAN befindet wie das Handy mit DroidCam.

Im Browser wird als Webseite die Adresse eingegeben, die in DroidCam angezeigt wird.

In dem unten beigefügten Beispiel ist es die Adresse:
<http://192.168.178.47:4747/video>



Wenn das Kamerabild im Browser angezeigt wird, lässt sich das Browserbild über Bildschirm teilen in einem Meeting anzeigen.