

MAC: Instalacija i korištenje programa "Kla.TV Downloader"

Was lernst du in diesem Artikel?

Du lernst, wie du den Kla.TV-Downloader auf Mac installieren kannst. Der Kla.TV-Downloader hält dein Archiv automatisch immer auf dem aktuellen Stand. Gleichzeitig kannst du mit deinem Videoanschluss anderen Nutzern den Upload zur Verfügung stellen. Los gehts:

Videoanleitung: (13min)

<https://www.kla.tv/index.php?a=showembedvidid=31128&lang=de>

Wir empfehlen, zuerst das Video anzuschauen, um die schriftliche Anleitung besser zu verstehen.

□ □ Schriftliche Anleitung:

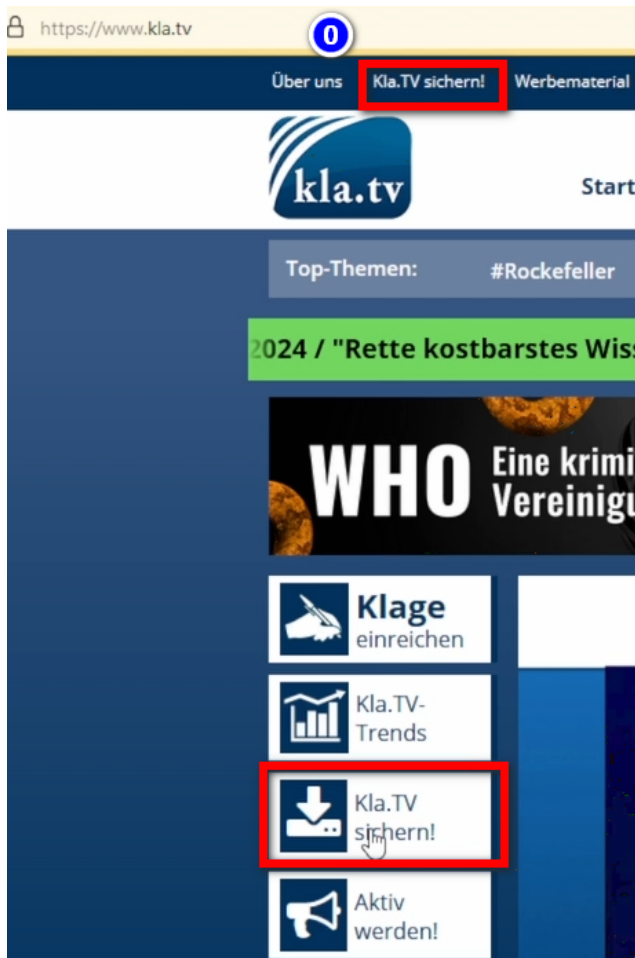
1. Grundlegendes:

- Was ist der **Unterschied** vom Kla.TV-Downloader zum Download über Serverzugang (über FileZilla)?
 - **Über den Server-Zugang** ladest du mit FileZilla einmalig das Archiv runter und musst es "per Hand" immer aktuell behalten und die neusten Sendungen immer wieder runterladen
 - **Über das Downloader-Programm** kannst du dein Archiv stetig automatisch auf dem aktuellen Stand behalten und synchronisieren, mit dem Datenbestand des Servers. Du stellst es einmalig ein und es wird automatisch aktuell behalten. Zusätzlich kannst die die Videos von deinem Videoanschluss anderen Nutzern zum Upload zur Verfügung stellen

- Zwei Programme musst du dazu neu installieren. 1. den Kla.TV Downloader und 2. den qBittorrent. Dazu die Anleitung:

2. Installation des Kla.TV-Downloader:

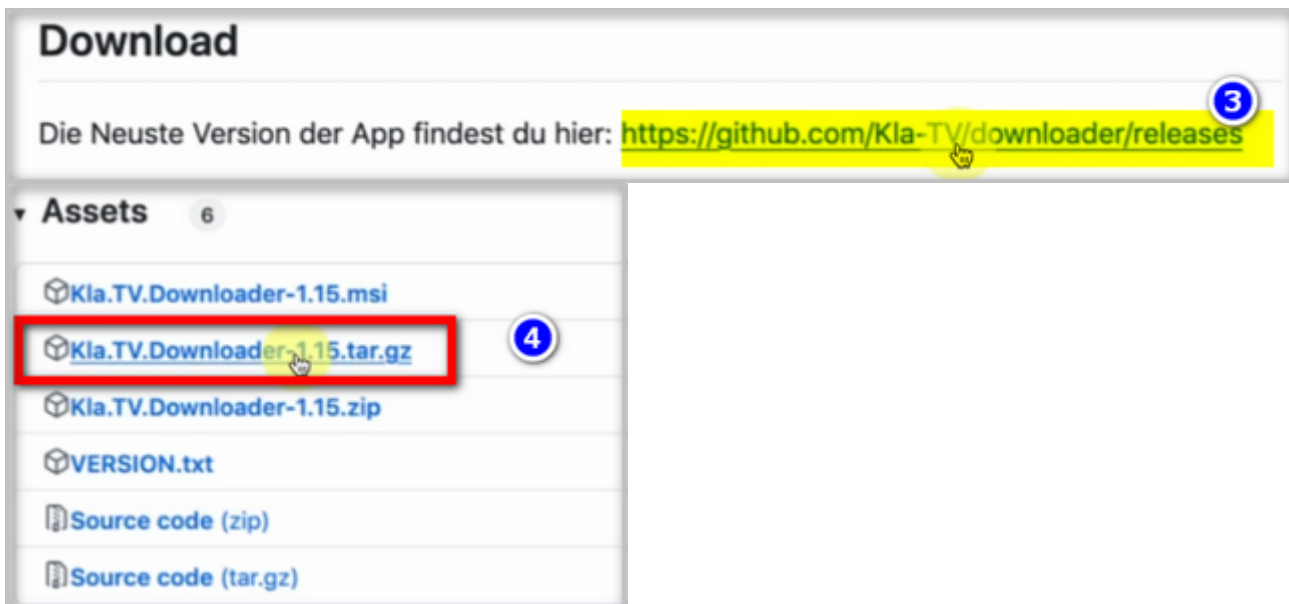
- Gehe auf die Seite [kla.tv/sichern](https://www.kla.tv/sichern) (0)



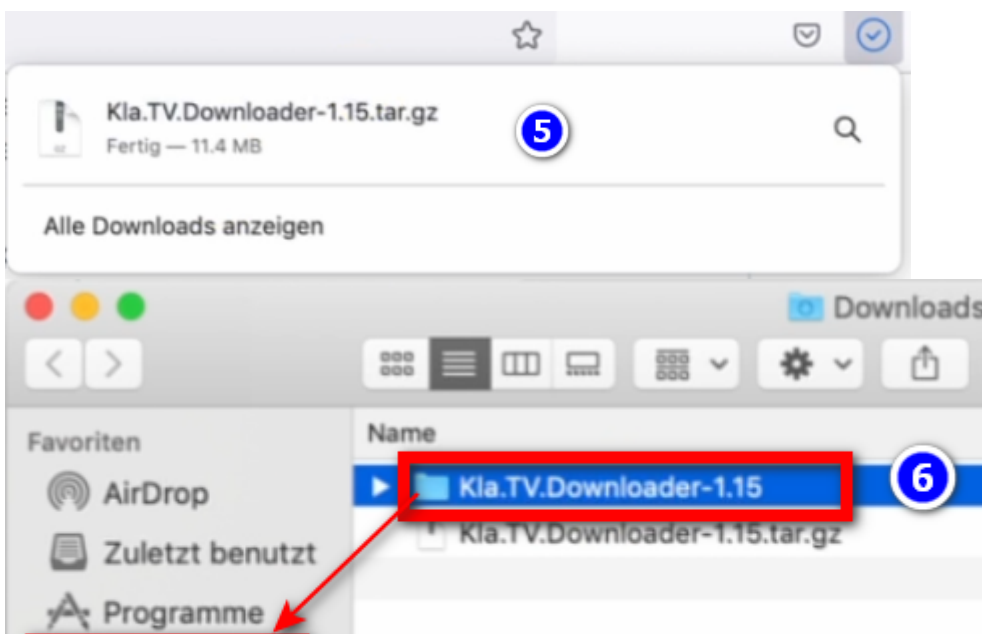
- Gehe zum Download-Typ ? "Peer-to-Peer" → ? "Herunterladen & mehr"



- Klicke auf den ? **Kla-TV-Downloader** → lade das aktuellste Programm herunter (immer zu oberst) indem du bei "Assets" → auf ? "**Kla.TV.Downloader-*.**.tar.gz**" klickst

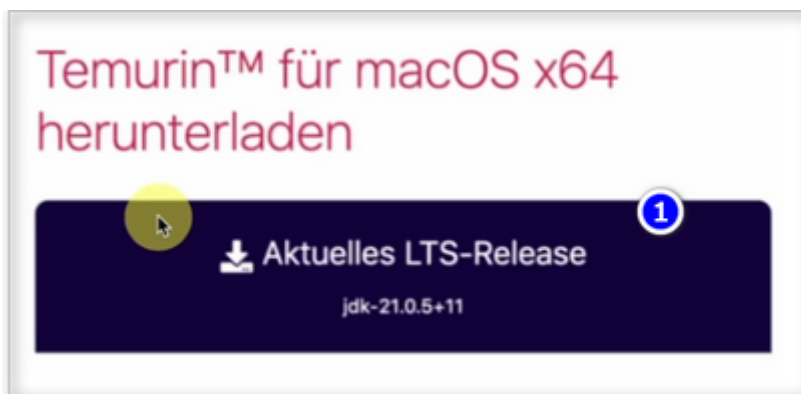


- ? **Öffne** und **entzippe** das Programm → ziehe es z.B. auf den ? **Schreibtisch**

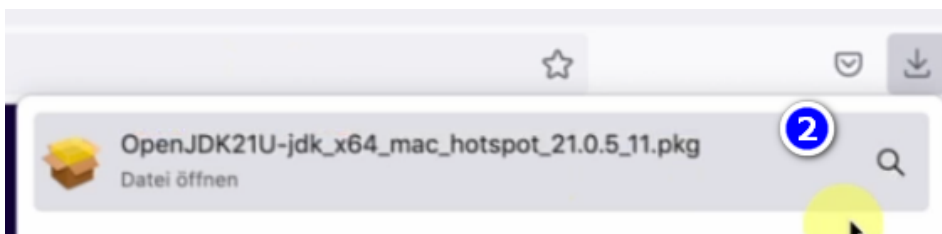


3. Installation von JAVA (damit der Kla.TV-Downloader funktioniert):

- Gehe auf die Webseite adoptium.net/
- Hier wird das richtige Programm ? "Aktuelles LTS-Release" für deinen Mac angezeigt. Lade es runter durch anklicken



- ? **Installiere** das Programm durch einen Doppelklick → **Fortfahren** → **Akzeptieren** → **Fortfahren** → **Installieren** (gebe Benutzernamen und Passwort deines Macs ein) → **Software installieren** → **Schließen** → **In den Papierkorb legen** (Installationsdatei)

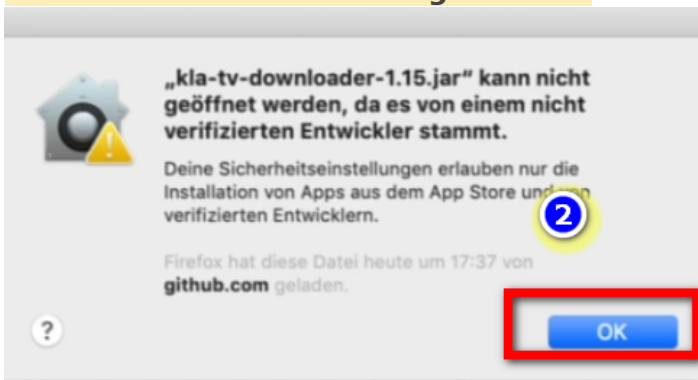


4. Sicherheitseinstellungen vornehmen und Downloader einrichten:

- Gehe auf dem Schreibtisch zum Kla.TV-Downloader-Ordner und öffne ? **kla-tv-downloader.jar**

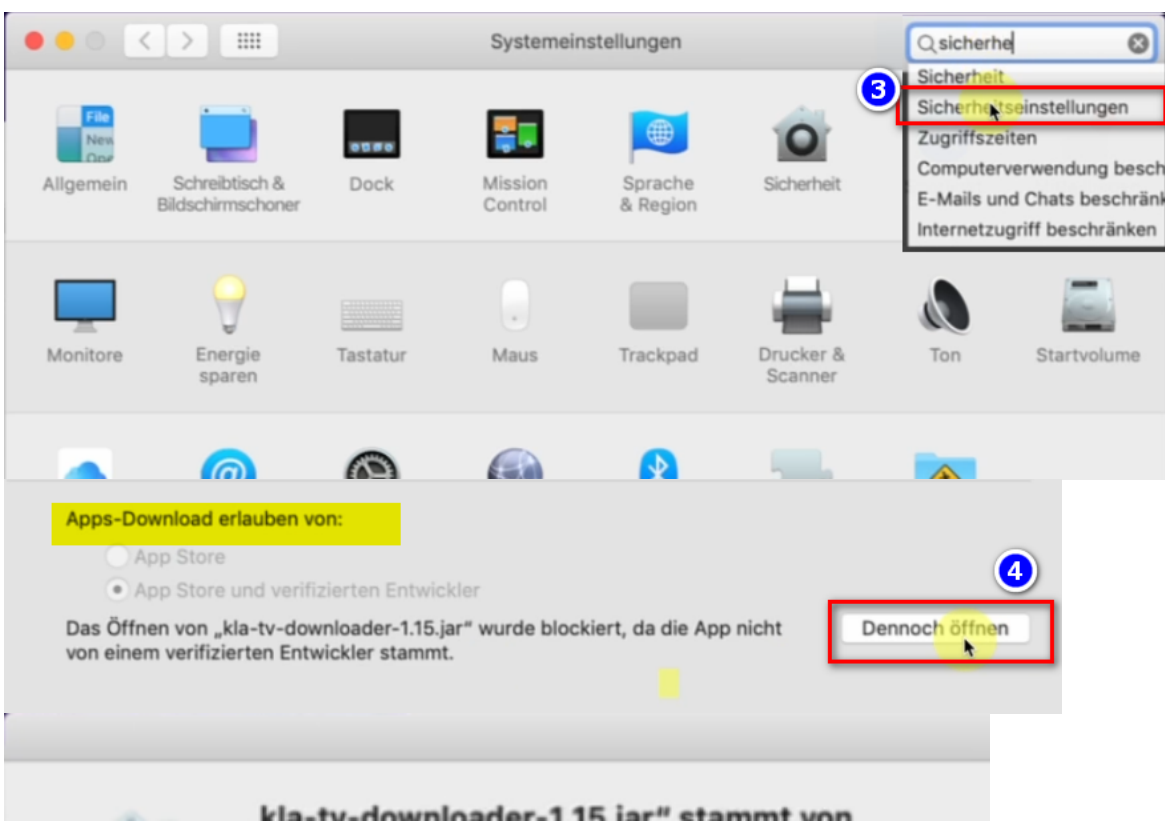


- Klicke auf der ? **Warnmeldung auf "OK"**



Ältere MAC-Versionen z.B. Mac OS 10.7 können die .jar-Datei nicht mit einem Doppelklick öffnen. Starte dazu die Datei "**start-downloader-mac.command**" die sich ebenfalls im Ordner befindet. Du findest die Datei nicht? Dann lade das Release NEU herunter und entpacke nochmals: <https://github.com/Kla-TV/downloader/releases/>. (Die Datei wurde erst am Sa, 23. Nov / 15:12 Uhr hinzugefügt)

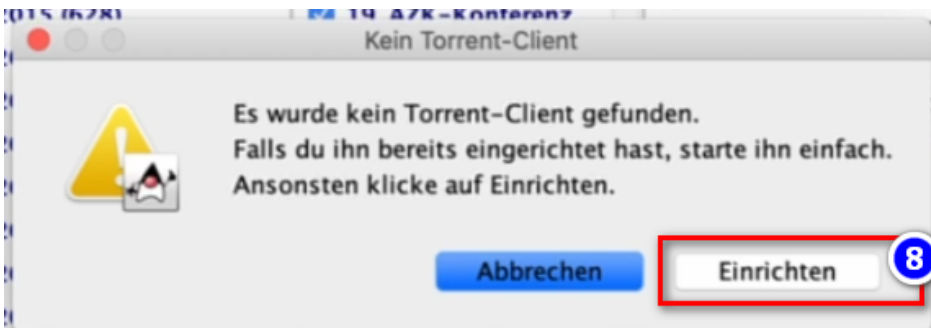
- Öffne die **Systemeinstellungen** deines Mac → gebe ? "**Sicherheitseinstellungen**" ein (neuere Macs gehen auf: Datenschutz und Sicherheit) → bei "Apps-Download erlauben von" auf ? "**Dennoch öffnen**" klicken → ? **Öffnen**



- Wähle im geöffneten Programm, **wo die heruntergeladenen Dateien gespeichert** werden sollen (am besten eine geeignete externe Festplatte benutzen) → erstelle einen **neuen Ordner** mit dem Namen "KlaTV-Sicherung" und wähle diesen Ordner an



- Meldung erscheint, dass kein Torrent-Client gefunden wurde (weil es noch den qBittorrent dazu braucht) → klicke auf **Einrichten**



5. qBittorrent einrichten:

- Nachdem du oben in Schritt 8 auf Einrichten gedrückt hast, öffnet sich eine Internetseite. Lass die Seite geöffnet
- Wechsle ins **KlaTV-Downloader-Programm** und wenn unten in rot steht: **"keine Internetverbindung"** dann gehe in der **Menüleiste** auf **Einstellungen** → **Online-Prüfung deaktivieren**



- Wechsle wieder auf die Internetseite (Torrent-Client...) und scrolle zu "Installation" → wähle das ? **Download-Programm**

<https://github.com/Kla-TV/downloader/wiki/Torrent%E2%80%90Client-manuell-einrichten#installation>

Installation

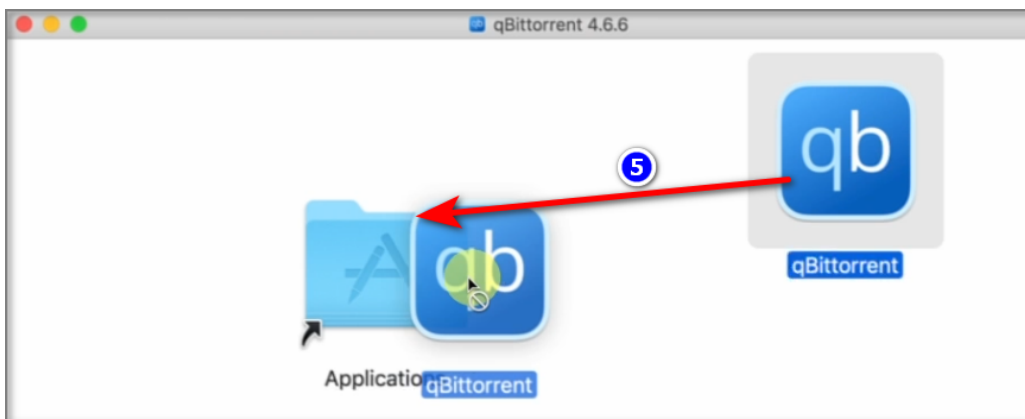
Der qBittorrent (Torrent-Client) kann hier heruntergeladen werden:

- Windows: https://www.fosshub.com/qBittorrent-old.html?dwl=qbittorrent-4.6.7_x64_setup.exe
- Mac: <https://www.fosshub.com/qBittorrent-old.html?dwl=qbittorrent-4.6.7.dmg>
- Linux: https://www.fosshub.com/qBittorrent-old.html?dwl=qbittorrent-4.6.7_x86_64.AppImage

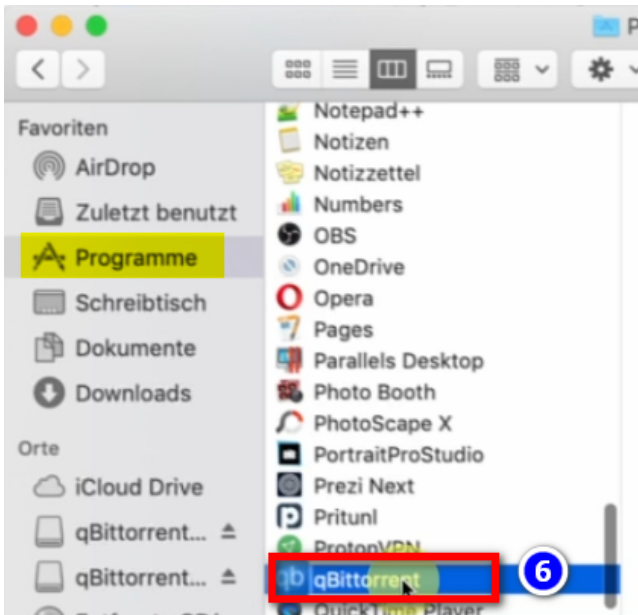
Warning

Es wird die Version 4.6.7 des Programms qBittorrent empfohlen. Die Version 5.x.x ist instabil und funktioniert nicht richtig mit dem *Kla.TV Downloader*.

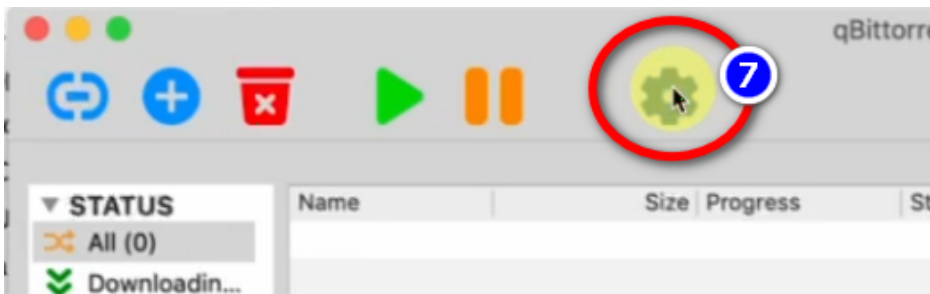
- Der Download startet automatisch, sobald auf den Mac-Link geklickt wurde.
- Das Installationsfenster öffnet sich. Ziehe das ? **Programm in die Applications** → Authentifizieren (Mac-PW eingeben)



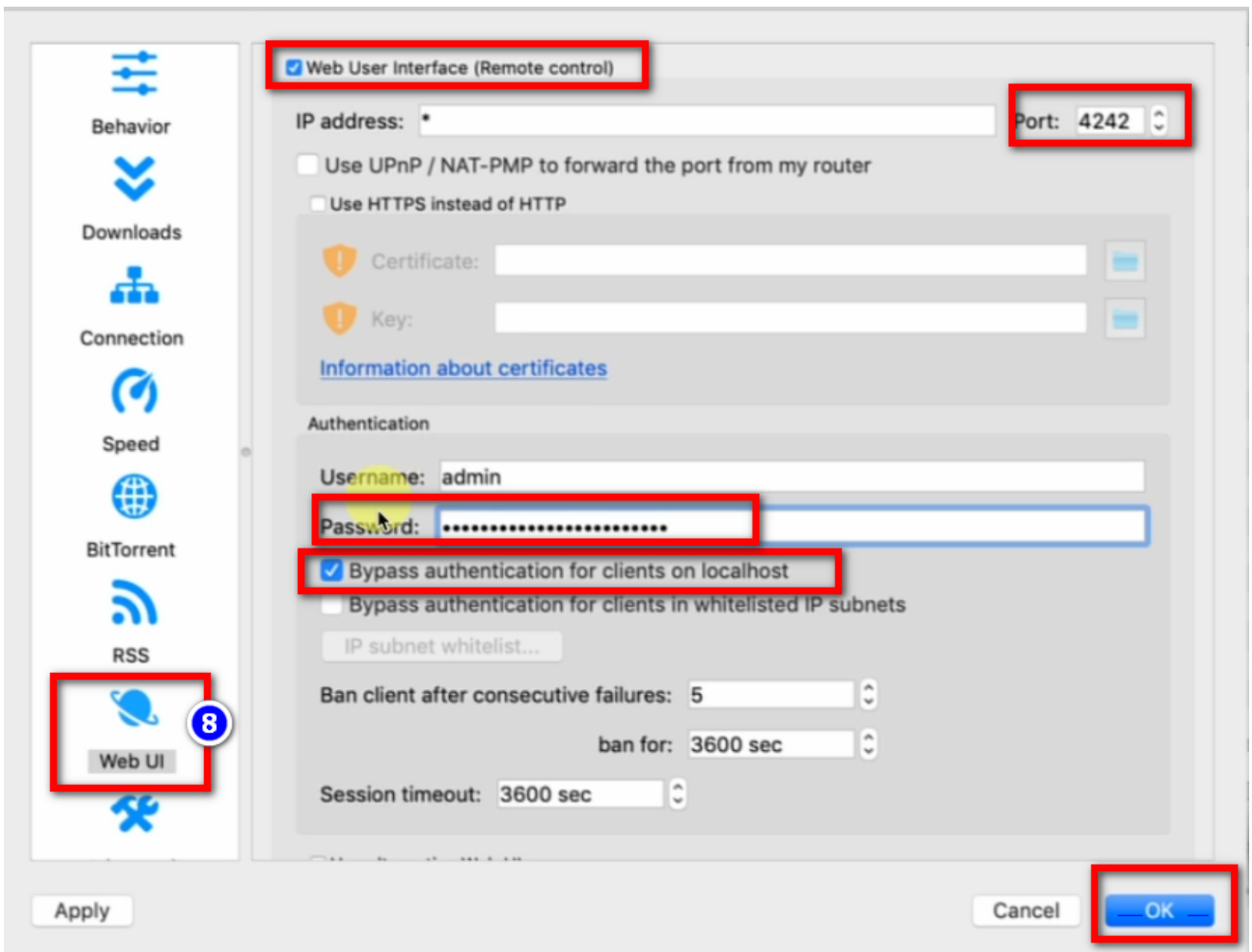
- Gehe zu deinen Programmen und öffne ? **"qBittorent"**



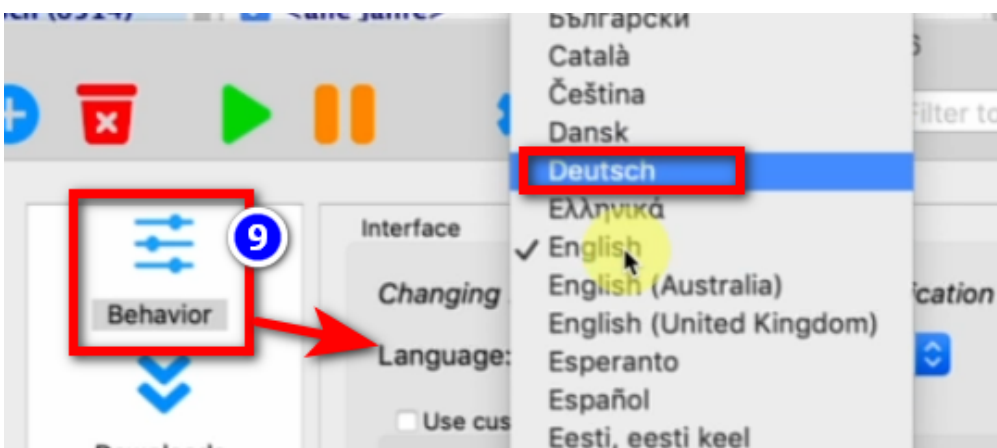
- Gehe im Programm "qBittorrent" auf das ? **Zahnrad**



- ?→ **Web UI** → aktiviere: "**Web User Interceace**" → Port: **4242** → Hacken bei "**Bypass authentication for clients on localhost**" → **Passwort**: irgendetwas eintragen, man muss es sich nicht merken



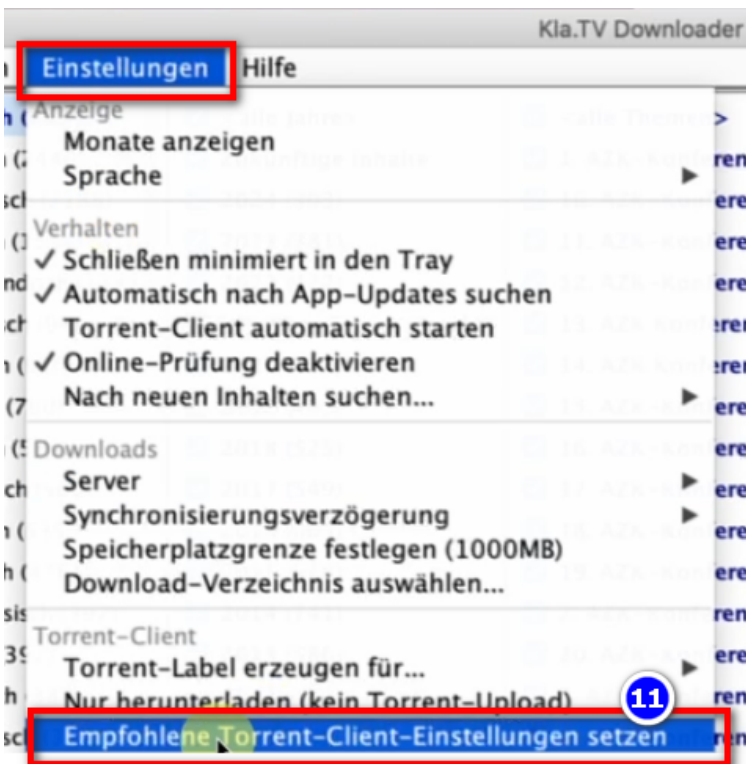
- ?→ Behavior → Sprache: **deutsch** → **OK**



- Schließe das Programm "Kla.TV-Downloader" und öffne es erneut → unten rechts steht nun ? "**Fertig**"



- Gehe im ?? **Programm KlaTV-Downloader** auf die **Menüleiste** → **Einstellungen** → **Empfohlene Torrent-Client-Einstellungen setzen** (alle richtigen Einstellungen werden automatisch eingetragen)



6. Synchronisieren:

Der KlaTV-Downloader fügt Synchronisierungsregeln hinzu und schickt diese an den qBittorrent, der daraufhin die Sendungen herunterlädt und sie immer auf den aktuellsten Stand hält. Das bedeutet: Der KlaTV-Downloader definiert lediglich nur wie und was heruntergeladen werden soll, während qBittorrent die Arbeit vom Herunterladen übernimmt.

- Öffne den **kla.TV-Downloader** → wähle deine ? **gewünschten Regeln**. (Erklärung dazu, siehe im Bild)

Erklärung des Kla.TV Downloader

The screenshot shows the Kla.TV Downloader (v1.15) interface with four main sections highlighted by blue brackets and labels:

- gewünschte Sprache wählen**: A list of languages with radio buttons. 'de: Deutsch (6514)' is selected.
- gewünschtes Jahr wählen**: A list of years with checkboxes. '<alle Jahre>' and 'Zukünftige Inhalte' are checked.
- gewünschte Themen wählen/abwählen**: A list of topics with checkboxes. '<alle Themen>' and various 'AZK-Konferenz' and '5G' topics are checked.
- gewünschte Qualität von Audio/Video wählen**: Radio buttons for video and audio quality. 'Video (480p, Mittel)' is selected.

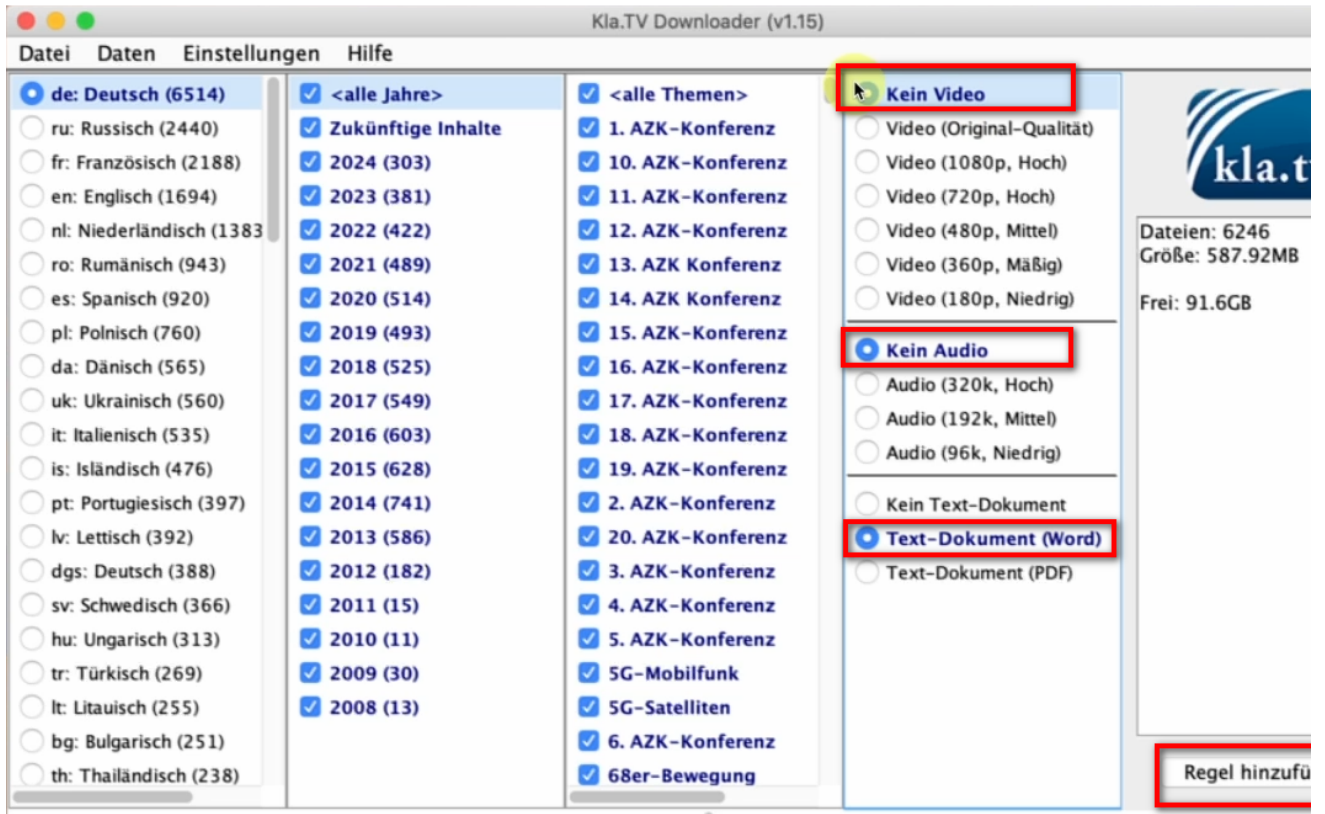
Additional features shown include:

- A 'Regel hinzufügen' button at the bottom right.
- Storage information: 'Dateien: 12730', 'Größe: 528.56GB', 'Frei: 93.29GB'.
- A note: 'benötigter Speicherplatz gemäß Auswahl'.
- A note: 'Textdokumente wählen (empfohlen!)' with 'Text-Dokument (PDF)' selected.

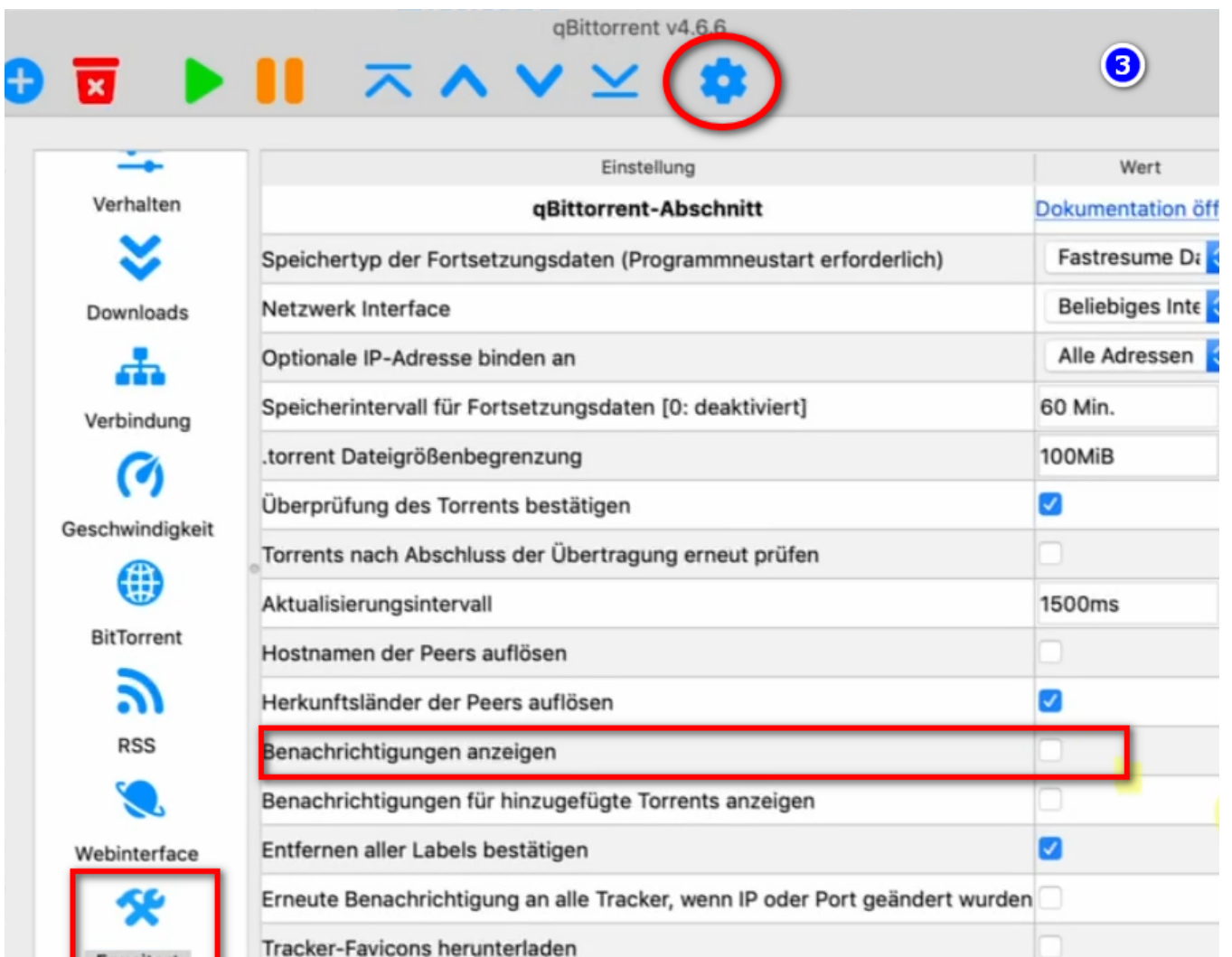
- Möchtest du **mehrere Qualitäten** auswählen, musst du mehrmals nacheinander eine "Regel hinzufügen". Dann wird dieser Auftrag an den qBittorrent geschickt und dort runtergeladen.
 - Hier ein ? **Beispiel**, wenn du eine neue Regel erfassen möchtest, mit z.B. **NUR Word-Dateien**. Dann deaktiviere Video/Audio, wähle die gewünschten Jahre und füge die Regel hinzu.

Beispiel: Nur Word-Dokumente runterladen

2



- Damit nicht für jedes heruntergeladene Video eine **Popup-Meldung** erscheint → gehe in den ? **qBittorrent** → **Zahnrad** → **Erweitert** → **Benachrichtigungen anzeigen** → **deaktivieren** → **OK**



3

- **Programme können geschlossen werden** und es ladet im Hintergrund weiter
- Im ? **Header** kannst du das **Programm wieder öffnen**



6. Upload für andere Leute zur Verfügung stellen:

- Der qBittorrent stellt standardmässig alle Dateien die man runterlädt anderen Leuten zur Verfügung. Möchte man das aus irgendwelchen Gründen nicht, dann kann es deaktiviert werden:
- Öffne ? **qBittorrent** → **Einstellungen** → **Nur heruntergeladen (kein Torrent-Upload)**



7. Empfehlung: Energieoptionen so einstellen, dass Computer nicht automatisch runterfährt:

Dieses Programm kann schnell mehrere Tage brauchen, bis alles synchronisiert ist. Um diesen Vorgang zu beschleunigen, empfiehlt es sich, den Energiesparmodus auszuschalten

- Wird der Computer neu gestartet, musst du die Applikation wieder neu starten müssen (siehe Anleitung Punkt 8)
- Damit der Mac nicht automatisch runtergefahren wird: Mac → ? **Systemeinstellungen** → **Energie sparen** → ? **Kein automatisches Aktivieren des Ruhezustands ...** → **aktivieren**
- Computer laufen lassen, bis alle Dateien runtergeladen sind



bei neueren Macs:

Suchen

Andreas Funk
Apple Account

- WLAN
- Bluetooth
- Netzwerk
- Batterie**
- Allgemein
- Bedienungshilfen
- Bildschirmschoner
- Apple Intelligence & Siri
- Displays
- Erscheinungsbild
- Hintergrundbild
- Kontrollzentrum
- Schreibtisch & Dock
- Spotlight
- Mitteilungen
- Ton
- Fokus
- Bildschirmzeit
- Sperrbildschirm
- Datenschutz & Sicherheit
- Touch ID & Passwort

Batterie

Ladevorgang angehalten

Batteriezustand Normal ⓘ

Energiemodus

Dein Mac kann entweder die Batterienutzung mithilfe des Stromsparmmodus oder die Leistung in ressourcenintensiven Aufgaben mithilfe des Leistungsmodus optimieren.

Im Batteriebetrieb Automatisch ⇅
Dein Mac wählt basierend auf deiner Nutzung automatisch die beste Leistung und den besten Energieverbrauch.

Am Netzteil Automatisch ⇅
Dein Mac wählt basierend auf deiner Nutzung automatisch die beste Leistung und den besten Energieverbrauch.

Letzten 24 Stunden Letzten 10 Tage

Ladevorgang angehalten: Desktopmodus

Selten mit Batterie verwendet

Batteriestatus

Uhr	18	21	00 Uhr	03	06	09	12 Uhr	15
Batteriestatus	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	100%

Nutzung bei eingeschaltetem Bildschirm

Uhr	18	21	00 Uhr	03	06	09	12 Uhr	15
Nutzung bei eingeschaltetem Bildschirm	15min	45min	0min	0min	0min	0min	15min	0min

Optionen ... ?

Bei Batteriebetrieb Display leicht abdunkeln 2

Kein automatisches Aktivieren des Ruhezustands im Netzbetrieb bei ausgeschaltetem Display

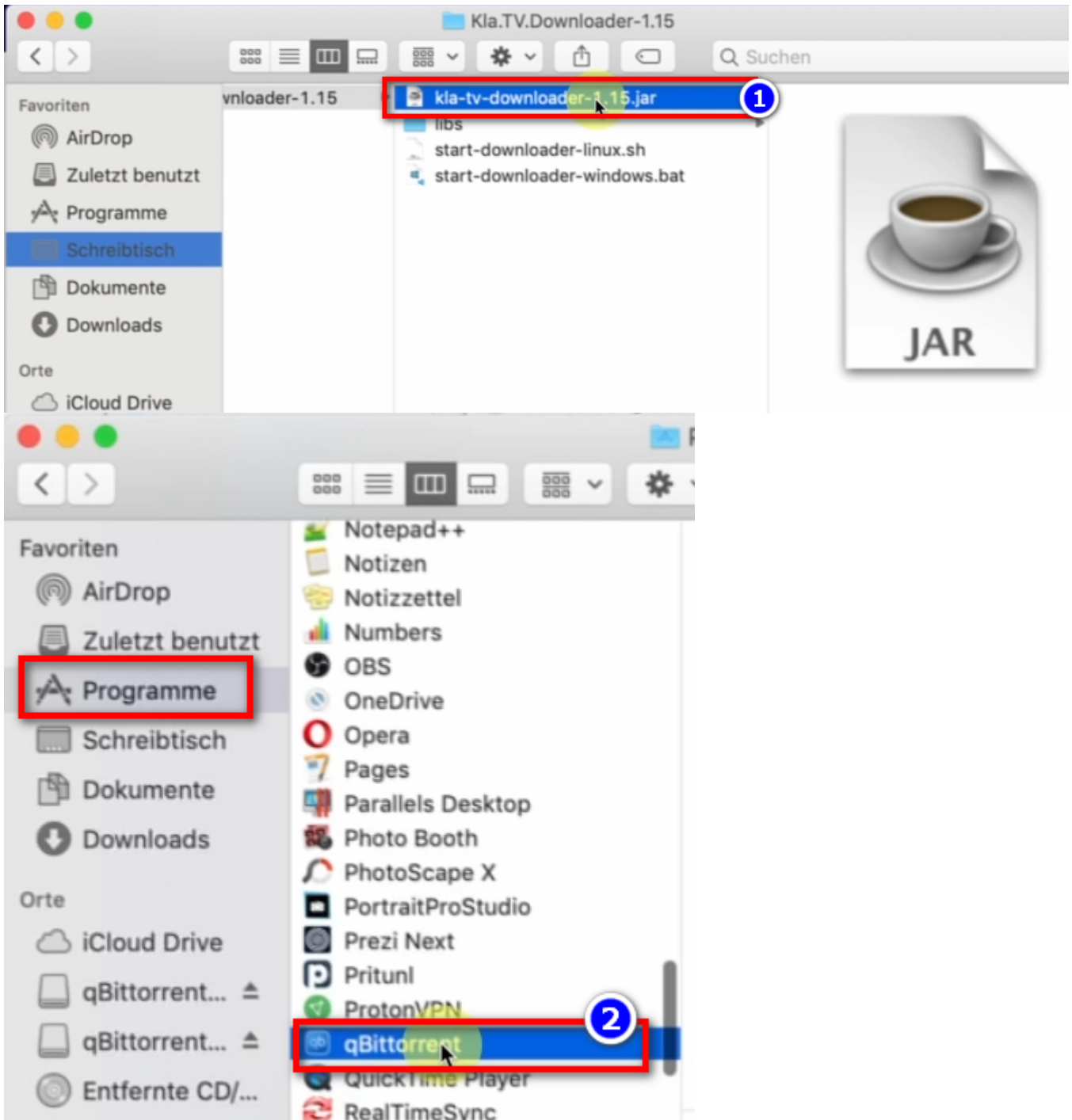
Ruhezustand bei Netzwerkzugriff beenden Nur am Netzteil ⇅
Dein Mac kann im Ruhezustand eingehenden Netzwerkverkehr wie iMessages und andere iCloud-Updates empfangen, damit deine Apps immer auf dem neuesten Stand sind.

Video-Streaming bei Batteriebetrieb optimieren
Um Batterie zu sparen, streamt dein Mac HDR-Videos (hohe Dynamik) in SDR (Standarddynamik).

Fertig

8. Programm neu starten, nach Computerneustart / Archiv aktuell behalten

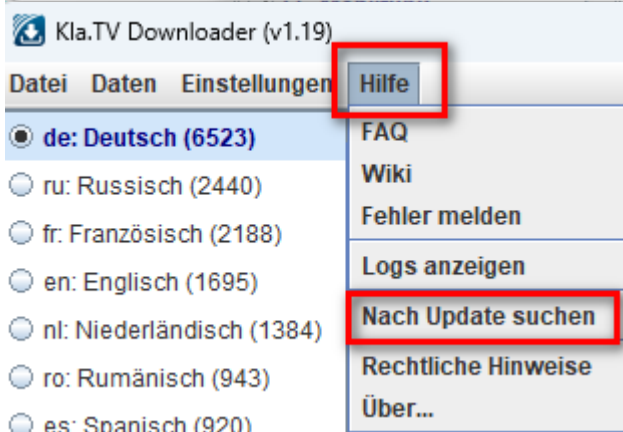
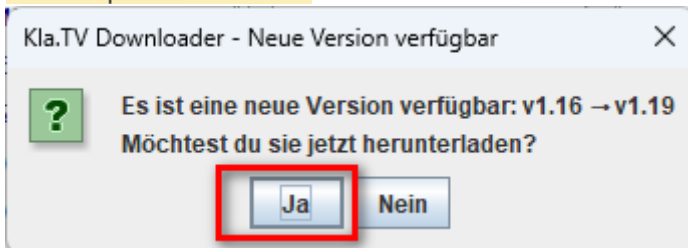
- Wenn du deinen Computer neu startest, sind deine Downloadprogramme geschlossen. Damit der Downloadprozess weiterlaufen kann, solltest du beide Programme (? **KlaTV-Downloader** und ? **qBittorrent**) **neu öffnen**. Somit wird der Downloadprozess automatisch fortgesetzt.



- Achte darauf, dass du von Zeit zu Zeit diese beiden Programme öffnest, dass die aktuellen Sendungen automatisch auf deine Festplatte runtergeladen werden

9. Update installieren:

- Von Zeit zu Zeit wird der KlaTV-Downloader optimiert und du solltest das Update installieren. So funktioniert es:
- Öffne den Kla.TV Downloader
- Diese Meldung erscheint: (Wenn nicht, dann gehe im Kla.TV Downloader auf → Hilfe → Nach Updates suchen

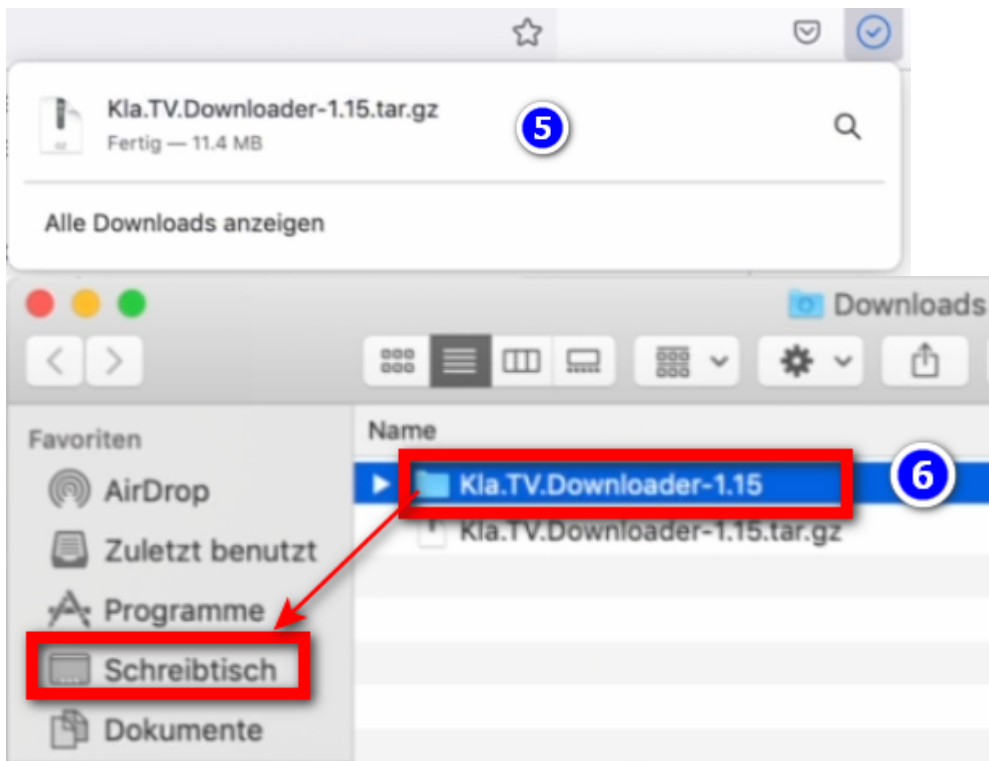


**Alternativ:
Nach Update suchen**

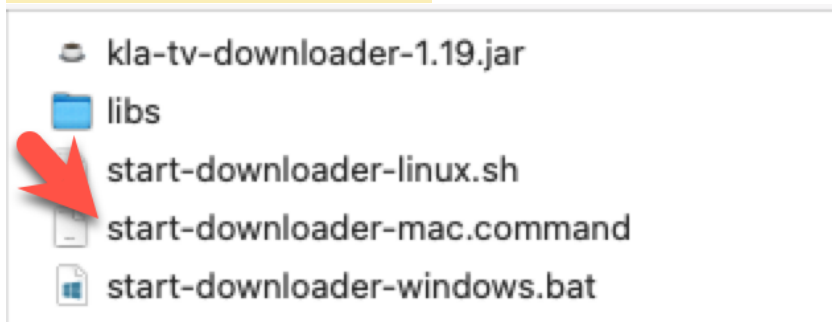
- Das Internet öffnet sich, scrolle runter zu "Assets" → klicke auf ? "Kla.TV.Downloader-*.**.tar.gz"



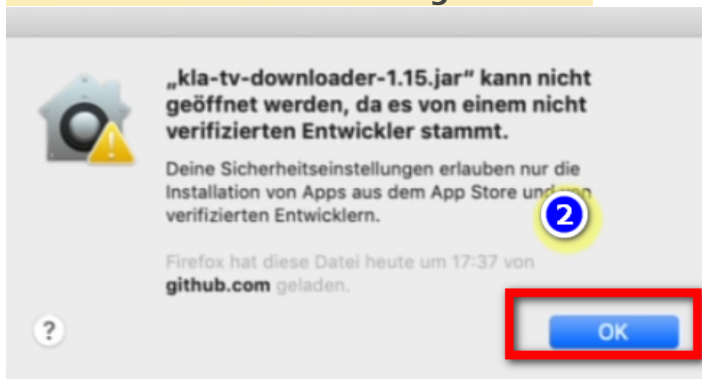
- ? Öffne und entzippe das Programm → ziehe es z.B. auf den ? Schreibtisch



- Gehe auf dem Schreibtisch zum Kla.TV-Downloader-Ordner und öffne **start-downloader-mac.command**



- Klicke auf der ? **Warnmeldung auf "OK"**



- Öffne die **Systemeinstellungen deines Mac** → gebe ? "**Sicherheitseinstellungen**" ein (neuere Macs gehen auf: Datenschutz und Sicherheit) → bei "Apps-Download erlauben von" auf ? "**Dennoch öffnen**" klicken → ? **Öffnen**



- Lösche die alte Version und öffne erneut den aktuellen Kla.TV-Downloader und genieße die optimierte Version ☐

Ostali ?lanci koji bi vas mogli zanimati:

[Pretražite sigurnu arhivu](#)