TizenBrew & TizenTube für Samsung (Tizen) TV

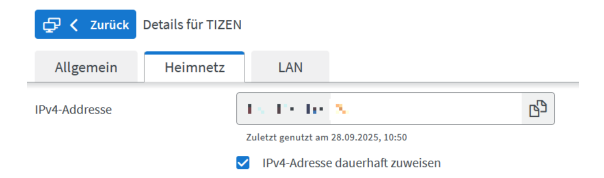
Mit TizenBrew lassen sich neuere Apps bequem installieren – ganz ohne den früher notwendigen Umweg über Tizen Studio.

Benötigt werden:

- TizenBrew Device Manager (aktuelle Version)
- TizenBrewStandalone-Old.wgt (aktuelle Version)

Vorbereitung

Dem Samsung-Fernseher wird eine feste IP-Adresse zugewiesen.
Am einfachsten erfolgt dies direkt über den Router (im Beispiel: Fritz!Box 7530).



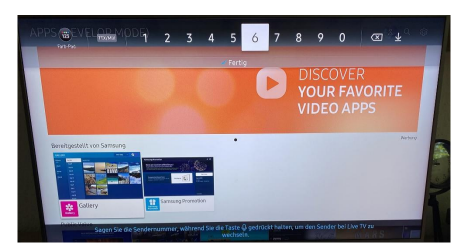
2. Feste IP-Adresse vergeben

Auf der FritzBox erfolgt dies wie folgt:

Heimnetzwerk \rightarrow Netzwerk \rightarrow Gerät in der Liste auswählen \rightarrow Bearbeiten \rightarrow Heimnetz \rightarrow Haken bei "IPv4-Adresse dauerhaft zuweisen" setzen.

3. Samsung Fernseher in den Entwicklermodus versetzen

Der Fernseher muss in den "Develop Mode" gebracht werden, um Apps wie TizenBrew installieren zu können.



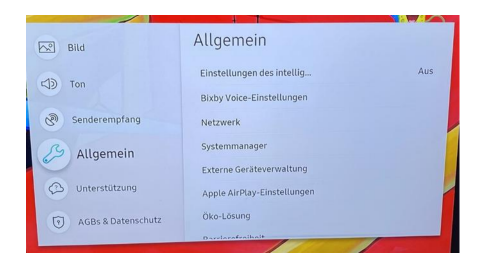
Alle Tools und Informationen findet man unter: https://github.com/reisxd/TizenBrew

- Fernseher einschalten → Home → Apps öffnen
- Auf der Fernbedienung: 1-2-3-4-5 eingeben
- Im Fenster "Develop Mode": auf ON stellen, feste IP des PCs eintragen, OK bestätigen
- Fernseher neu starten



Anschließend gibt man die IP-Adresse des PCs ein, mit dem man sich mit dem Fernseher verbinden möchte. Man startet das Gerät neu.

Feste IP-Adresse des Fernsehers zuweisen





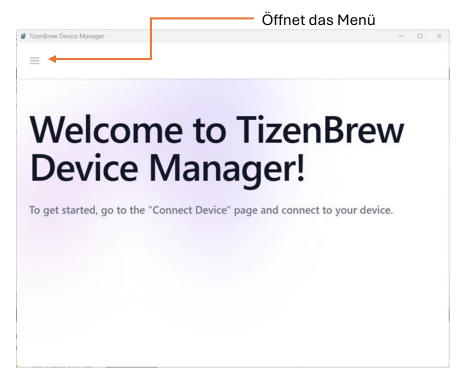
Einstellungen → Allgemein → Netzwerk → IP-Einst.

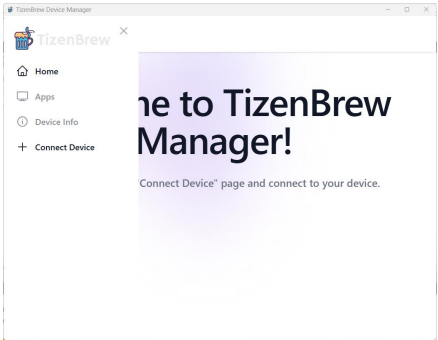


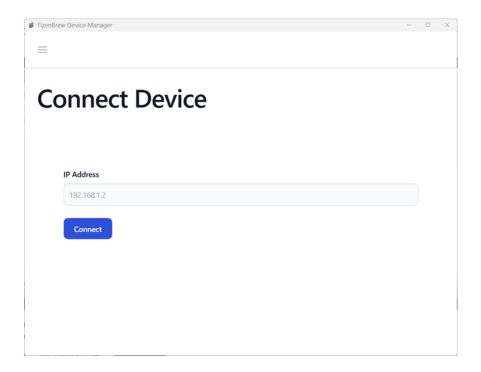
Man trägt die festgelegte IP-Adresse des Fernsehers ein \rightarrow bestätigt mit OK und startet das Gerät neu.

Installation von TizenBrew Device Manager & der App

- 1. Man installiert den TizenBrew Device Manager
- 2. Nach der Installation kann man die Anwendung sofort starten
- 3. Die Anwendung ist selbsterklärend, man geht wie folgt vor.

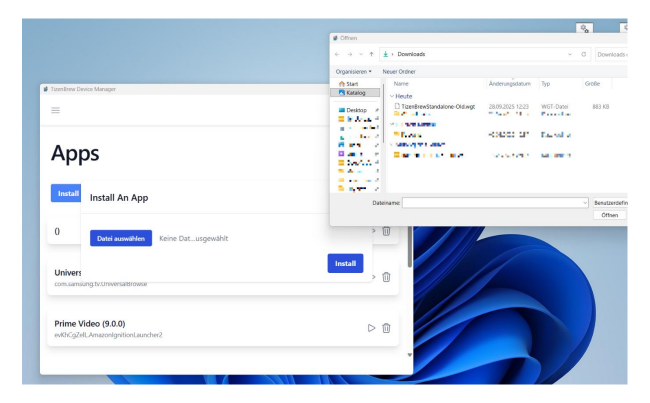






Um sich zu verbinden, trägt man die IP-Adresse des Fernsehers ein

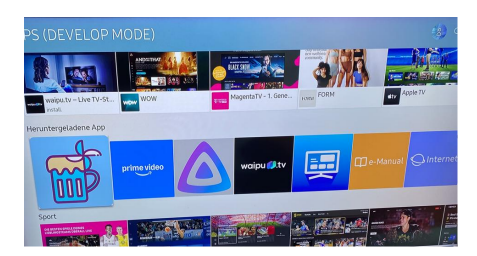
Im Menü wählt man Apps → Install Apps → wählt die zuvor heruntergeladene Datei "RizenBrewStandalone-Old.wgt" aus und installiert diese.



Nach abgeschlossener Installation kann man die Anwendung schließen und geht wieder in das Menü "Apps" → 12345 eingeben → und öffnet den "DEVELOP MODE"



Man ändert die IP-Adresse wieder zu 127.0.0.1 (Loopback-Adresse) und startet das Gerät neu.



Im Menü "Apps" öffnet man die TizenBrew-App → man wählt TizenTube aus



Die App startet nach kurzem Laden. Man kann sich einfach mit seinem Konto anmelden und nutzt alles wie gewohnt, nur ohne Werbung. **Wichtig: der "DEVELOP MODE" muss aktiviert bleiben.**

Alle Tools und Informationen findet man unter: https://github.com/reisxd/TizenBrew