

# Ein Paar Kodi fragen von einem Anfänger

**Beitrag von „Mikewolf“ vom 20. November 2020, 21:53**

Hallo zusammen

ich bin Anfänger hier im Forum und Anfänger was Kodi betrifft,

ich habe hier ein paar fragen die ihr mir bestimmt schnell beantworten könnt.

vorab ein paar Infos zu meinen System

ich habe einen Himedia Q 10 Pro , der über Netzwerk /NFS .MKV Video daten zugespült bekommt mit DTS HD 7.1 Ton.

ich fange mal an

1.

was genau macht der XBMC kodi WRAPPER

2.

wie füge ich diesen in kodi ein oder genügt es wenn ich den im Himedia über google playstore einfüge ? wenn nein wie mache ich das bei kodi direkt

3.

was ist der Wrapper von Himedia ? wo man umschalten kann zwischen kodi oder Himedia ?

4.

wo finde ich auf der original Fernbedienung unter kodi die Ton Umschalttaste , beim Media Center ist es ja die 9 (Audio) , die geht aber in kodi bei mir nicht .

(gelöst habe ich das durch eine App kodi Remote, die kann das )

danke schon mal

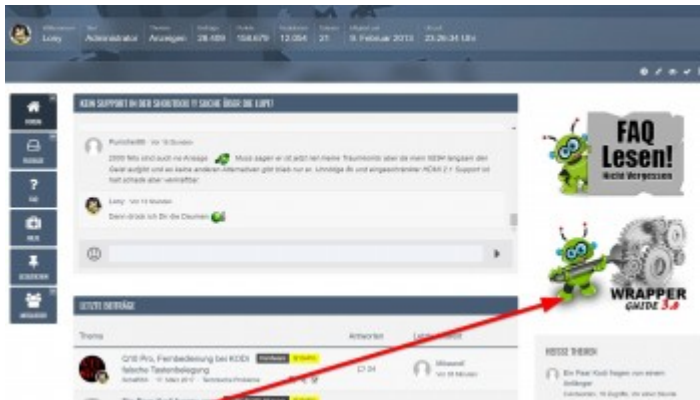
zu frage 1 und 2

ich habe ihn eingestellt über ein video <https://www.youtube.com/watch?v=kc6v1ANskOs>,

aber bei mir wird beim starten nicht der haken angezeigt , ist das durch ein update eventuell geändert worden oder aber ist mein XBMC Wrapper nicht aktiv bzw. nicht richtig eingestellt ?

---

### Beitrag von „Lony“ vom 20. November 2020, 23:28



---

### Beitrag von „Mikewolf“ vom 21. November 2020, 00:43

Danke für den Hinweis . Bin am durch kämpfen .

Eine Frage aber bitte erkläre mir , habe den xbmc Warpper Version 4.1.1, benötigt der noch den Root?

[android-mediaplayer.de/filebase/index.php?file/11/](https://www.android-mediaplayer.de/filebase/index.php?file/11/)

Wenn ja warum , du schreibst doch das man ab Version 4.05 den nicht mehr benötigt bei nfs?

Und einfach installieren wie beschrieben und einstellen muss man da nix mehr oder ?

---

### **Beitrag von „Mikewolf“ vom 22. November 2020, 09:37**

Meine Antwort darauf , denke sie stimmt ,

es wird kein neuer Root benötigt , aber wenn man ihn trotzdem drauf macht ist es auch nicht schlimm .