

# DV-Material Qualität verbessern geht das?

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 19. Dezember 2022, 09:06**

So ist es. Topaz Video AI ist auch mein Favorit. Hab da schon einiges mit gemacht. Wie der Vorredner schon sagt kommt es hier aufs Ausgangsmaterial an. Ist das "gut" bzw. geeignet fragt man sich beim Ergebnis: Wie geht sowas?

Es gibt ne Trial von dem Tool. Und wenn Du dich dafür entscheiden solltest mach es unter Windows. Gibts zwar auch für Mac aber da rendert es langsamer (10-15%). Davon abgesehen brauchst du auch zum. eine Mittelklasse Grafikkarte wenn du nicht für 1 Minute Film 4 Stunden warten willst. Mit meiner Rx 5700 XT komm ich vom SD->HD auf ca. 0,12-0,13 Sekunden per Frame. Sprich rund 8fps. Aber auch nur wenns nicht deinterlaced werden muss. Dann halbiert sich das nochmal. Es ist somit also ein enormer Rechenaufwand.