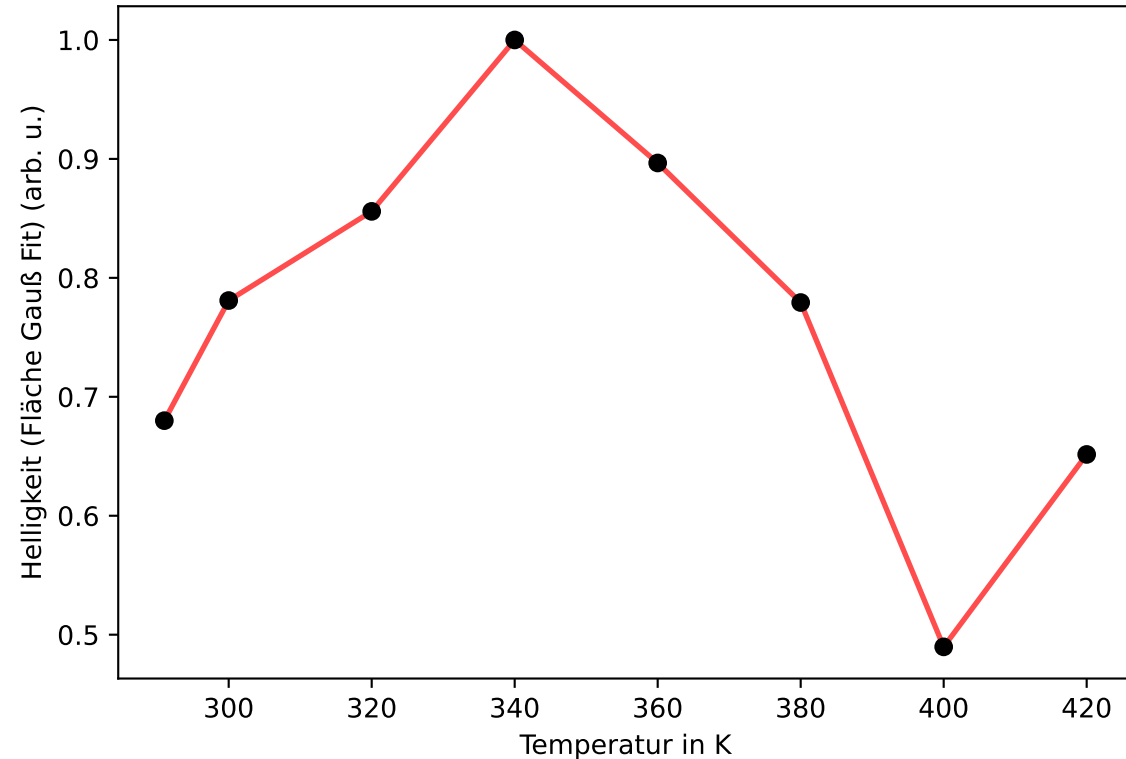
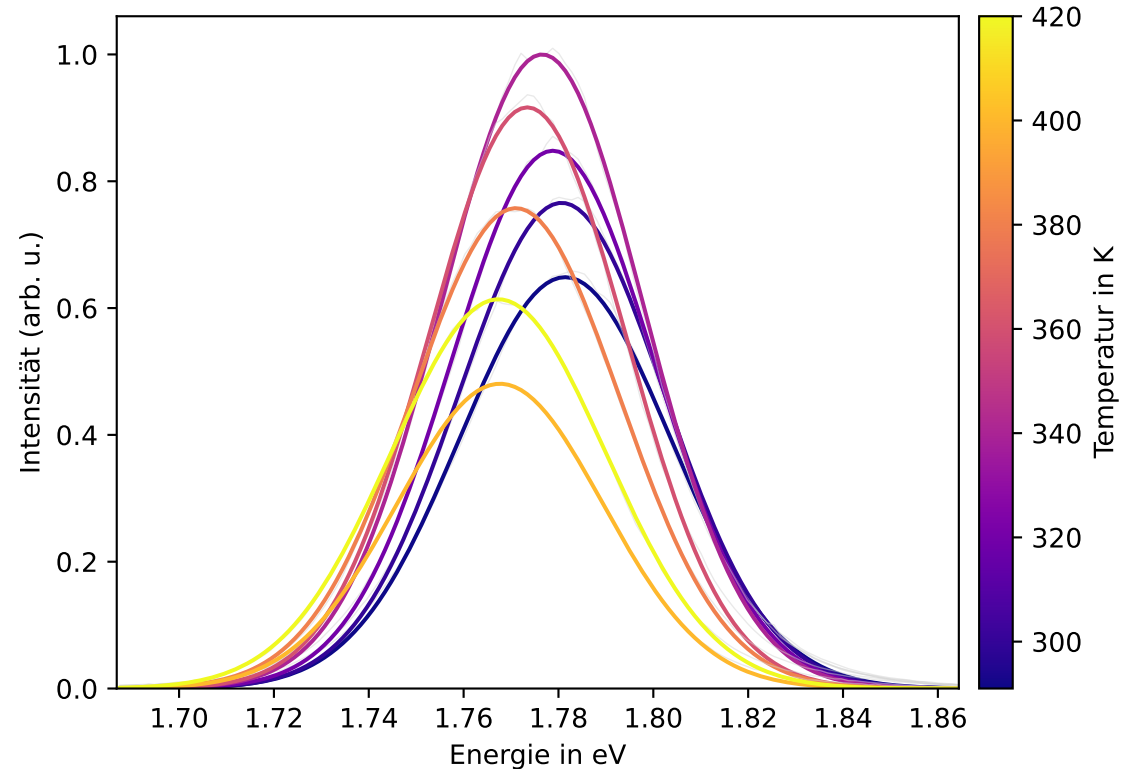


# SHG Messung von TISI bei 1400nm

Messparameter: Leistung: 400 $\mu$ W, Spaltbreite=280 $\mu$ m



Zentralenergie: 1.777 eV | FWHM: 5.013e-02 eV | Int.: 1.000e+00 | Fläche: 1.000e+00  $\pm$  2.7e-03