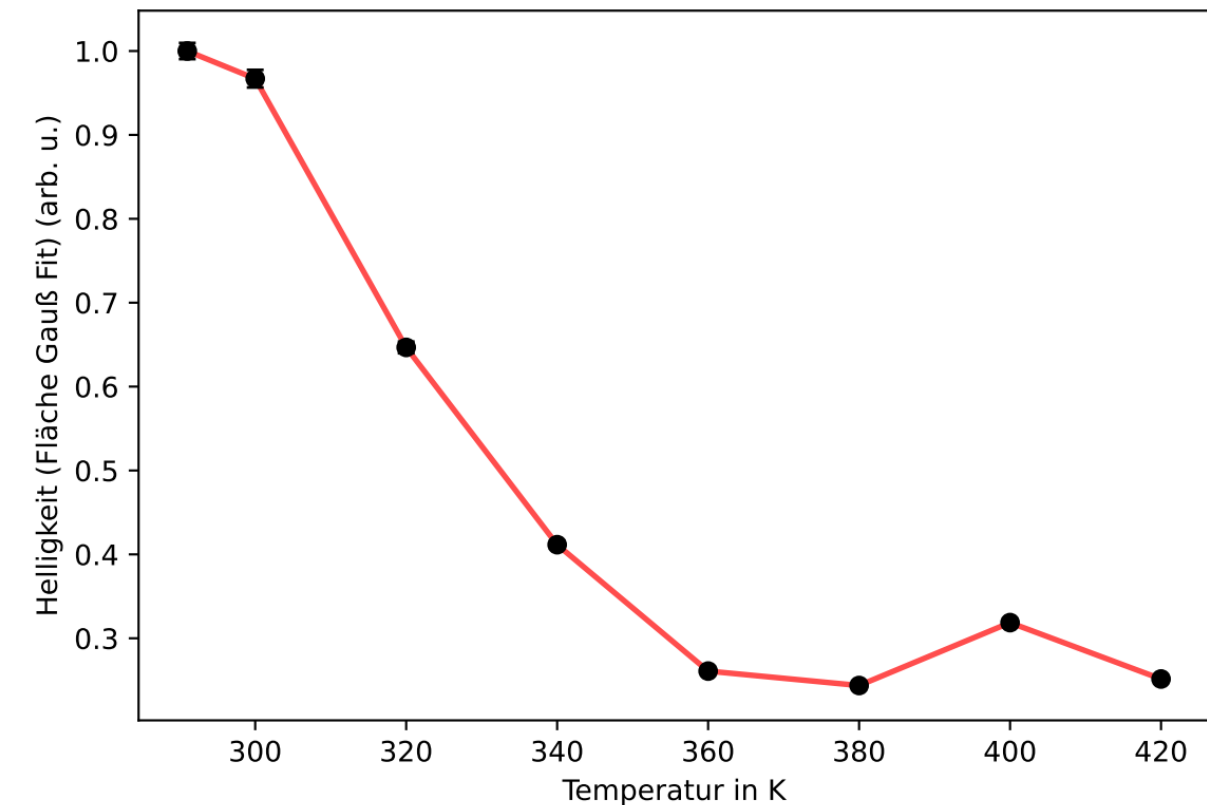
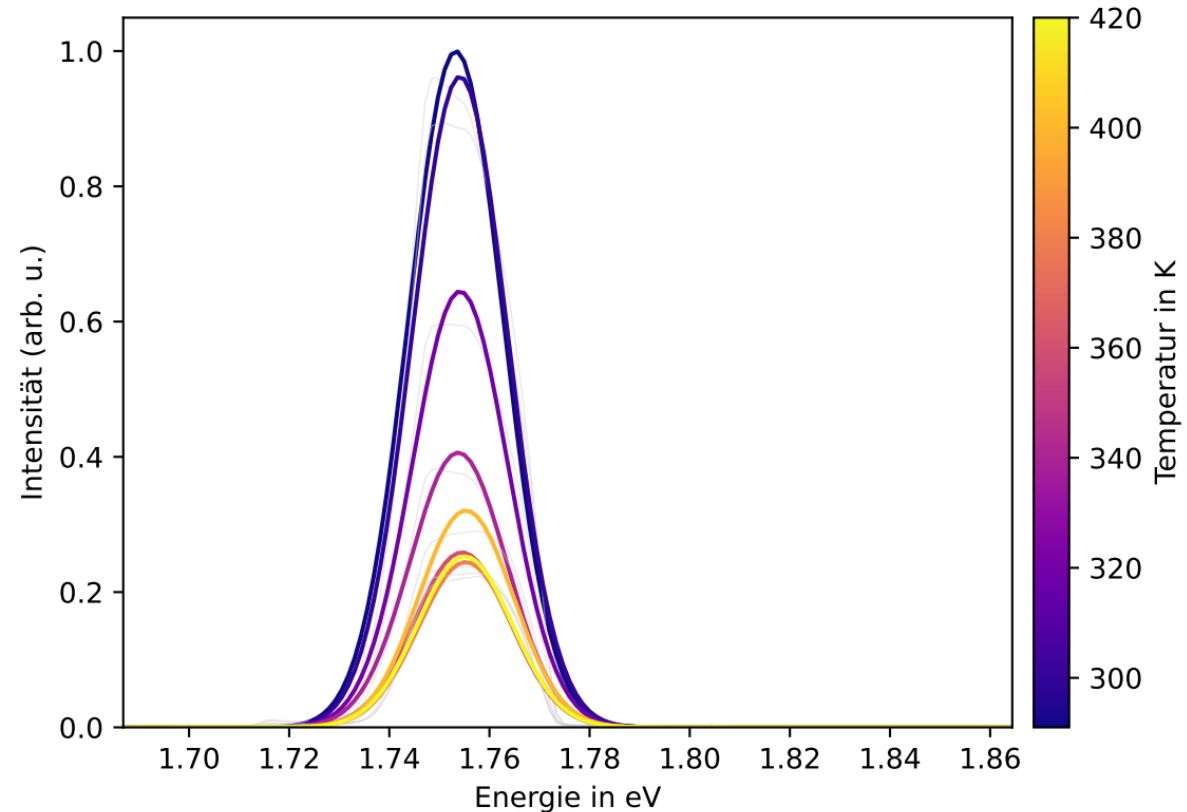


# zweite SHG Messung von TISI bei 1400nm

Messparameter: Leistung: 400 $\mu$ W, Spaltbreite=500 $\mu$ m



Zentralenergie: 1.753 eV | FWHM: 2.229e-02 eV | Int.: 1.000e+00 | Fläche: 1.000e+00  $\pm$  9.6e-03