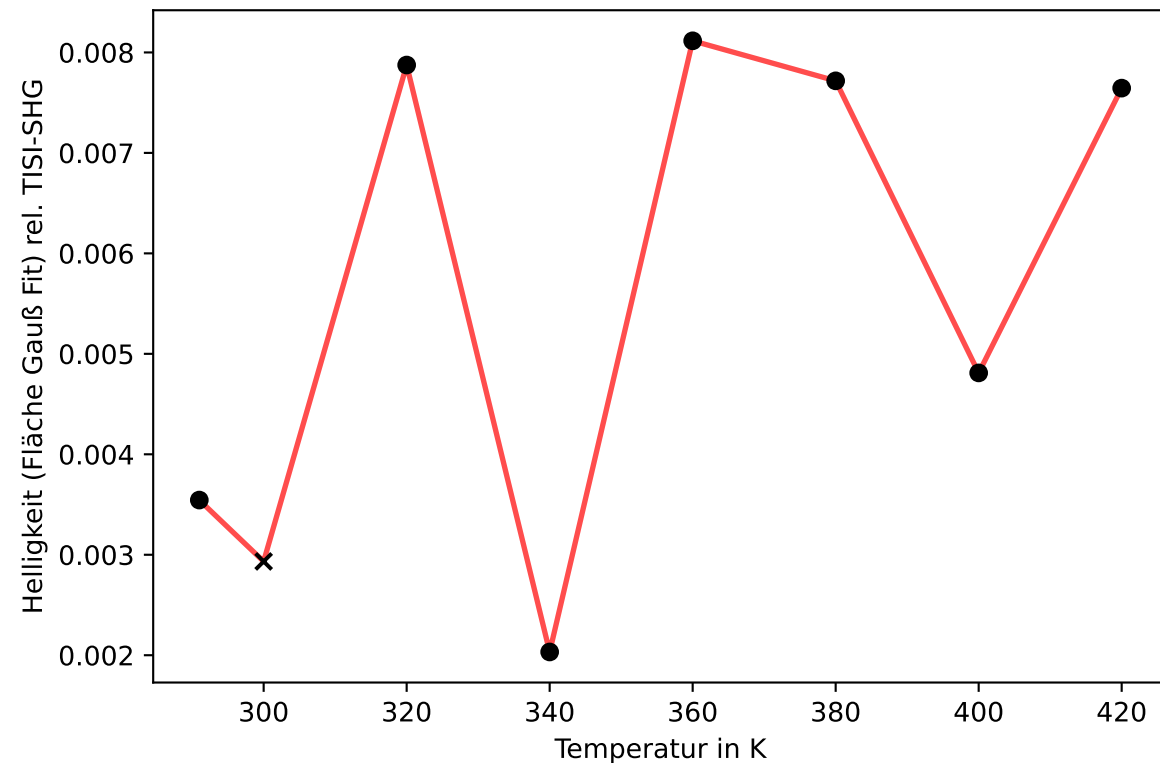
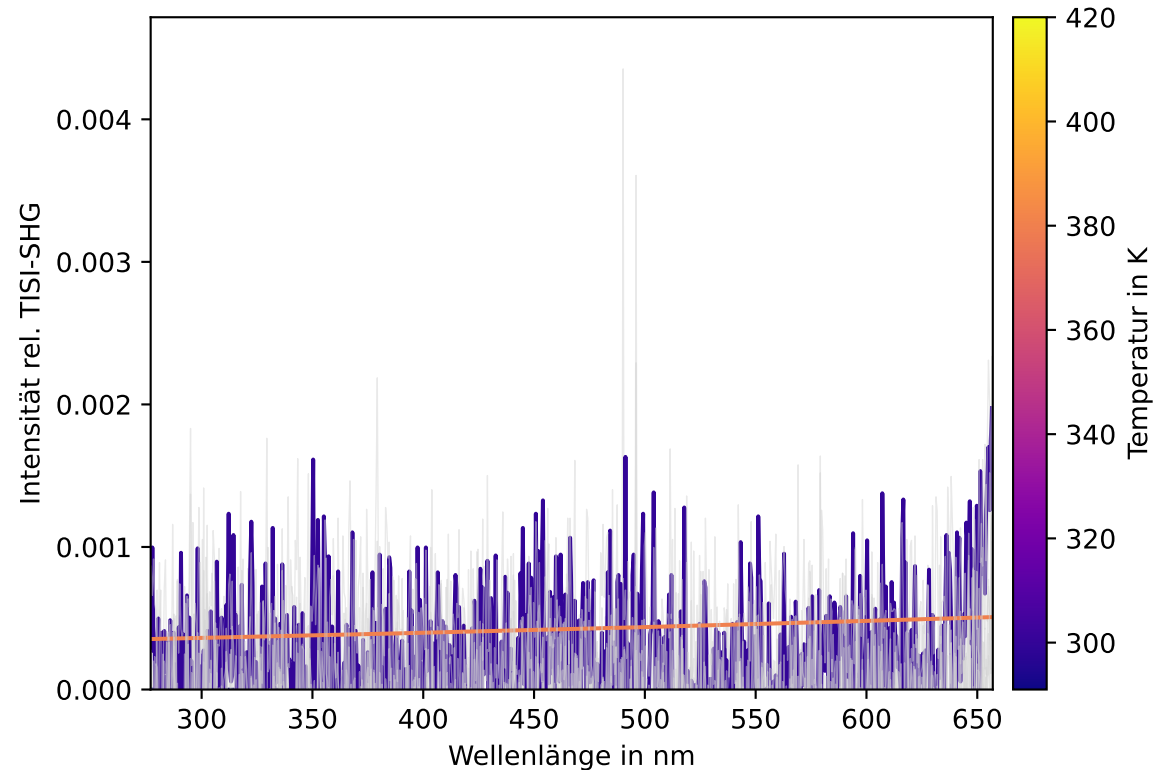


# THG Messung von TISI bei 1400nm

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



Zentralwellenlänge: 414.10 nm | FWHM: 4.676e+02 nm | Int.: -5.312e-04 | Fläche: 8.116e-03