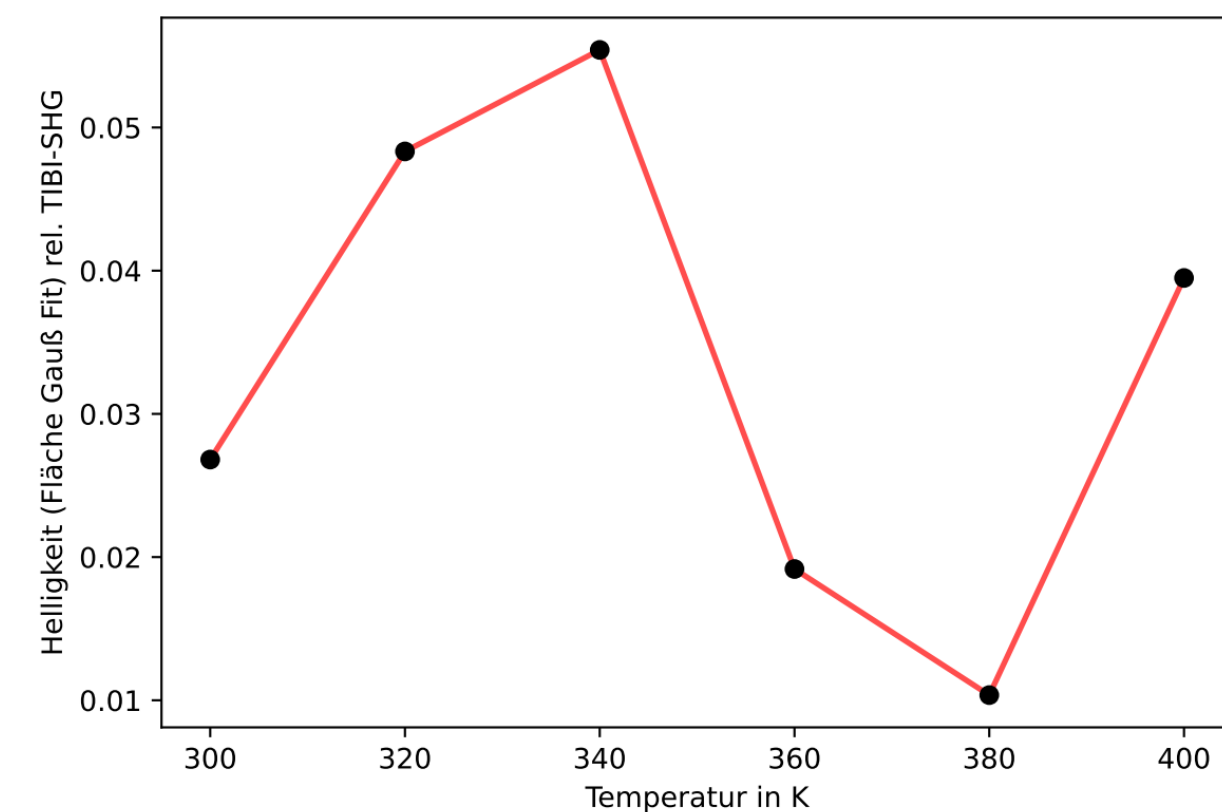
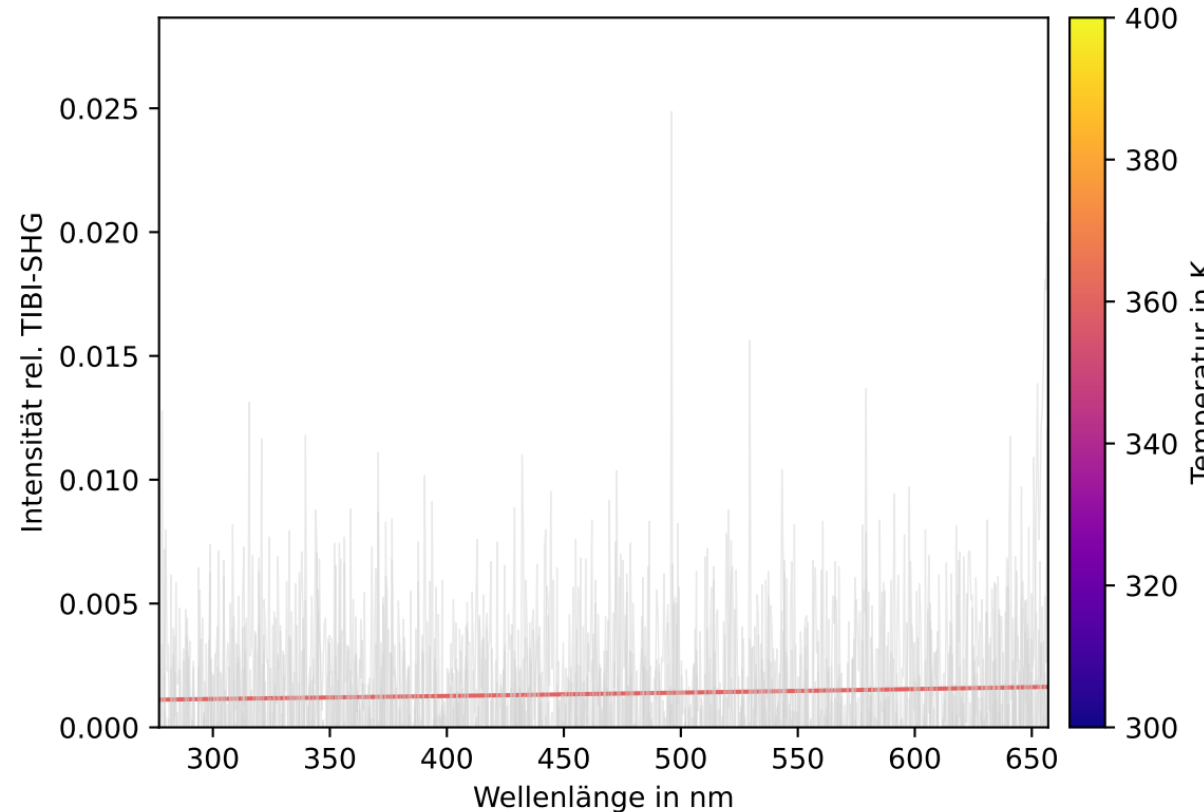


# THG Messung von TIBI bei 1400nm

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



Zentralwellenlänge: 393.03 nm | FWHM: 9.972e+02 nm | Int.: -4.126e-03 | Fläche: 5.542e-02  $\pm$  9.3e-02