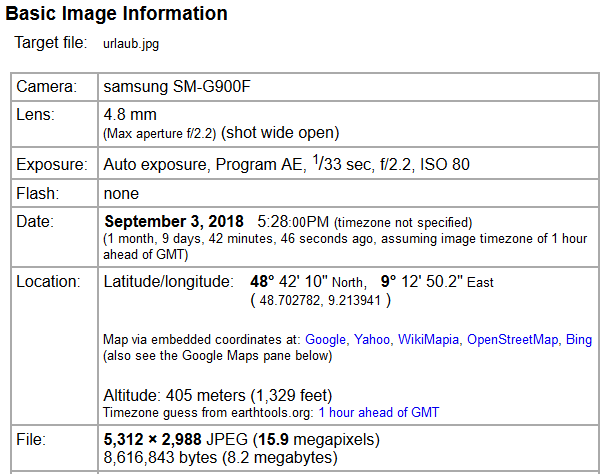
**Lösungen zu L2\_2 Metadaten auswerten**

1 Widersprüche:

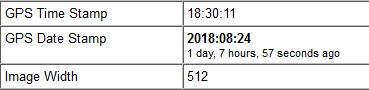
* Das Urlaubsbild wurde am 25.08.2018 aufgenommen
* Die GPS-Daten der Aufnahmen stammen von Stuttgart
* Die Höhenangabe lautet 405 m über Meeresspiegel

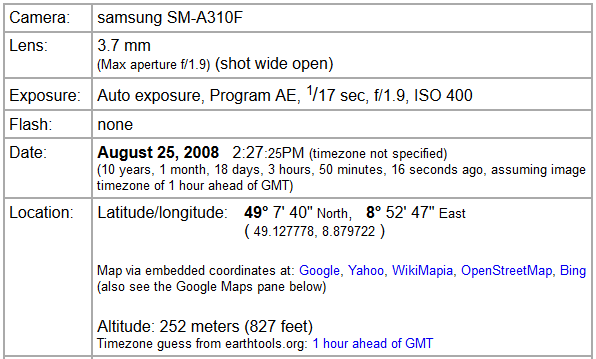


Ansicht in Google Maps.

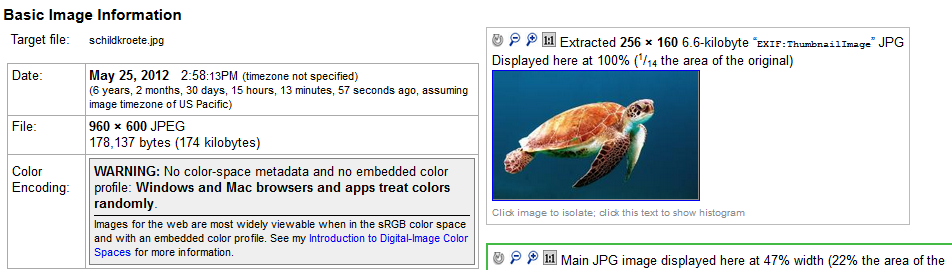
2 Das Dateidatum spricht zunächst für die Echtheit des Bildes.

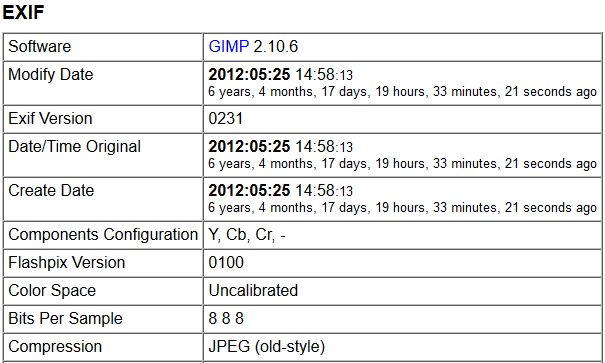
Das Aufnahmedatum des Bildes muss jedoch geändert worden sein:

* Der GPS Zeitstempel stammt vom 24.08.2018.
* Das abgebildete Modell kam erst 2012 auf den Markt.
* Auch der Aufnahmeort (Eppingen/Kraichgau) spricht für eine Manipulation des Bildes, da der Lehrer seine Studienzeit in Bremen verbrachte.



3 Das Bild stammt aus dem Jahr 2012 und wurde mit dem Bildbearbeitungs­programm GIMP bearbeitet.





4 Die Metadaten eines Digitalfotos, das ein Reporter des Magazin Vice von ihm gemacht hatte, verrieten die GPS-Daten seines Verstecks.