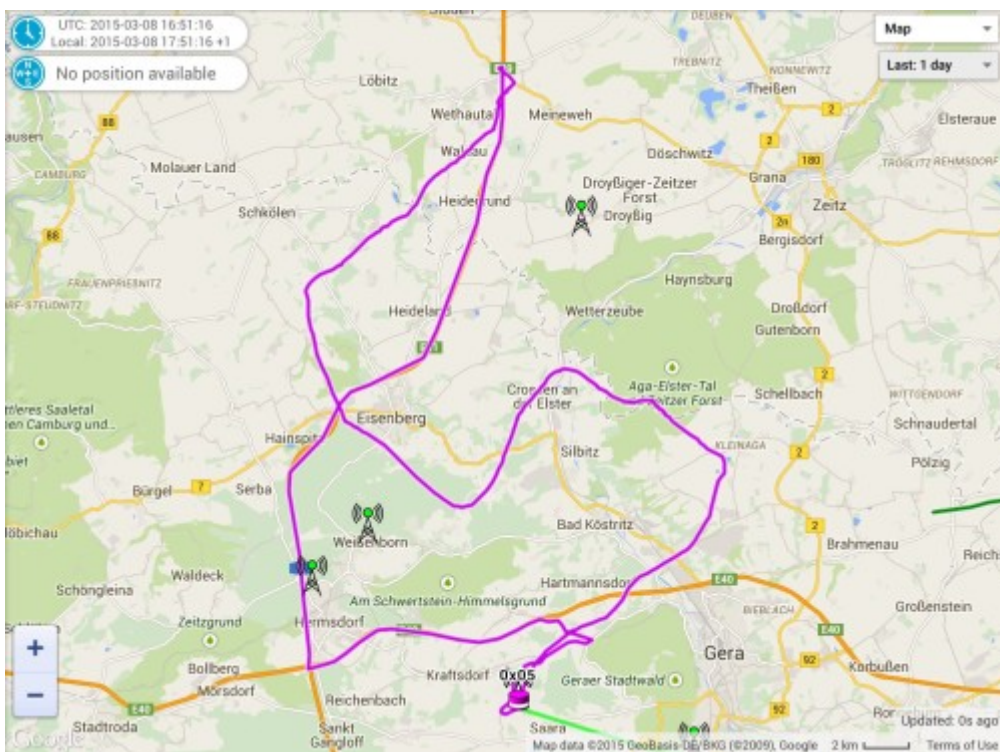


# 0x05 - 08.03.2015

Saisoneneröffnung 2015, außerdem Üben für den Start in Goslar.

- Start: Käseschenke bei Kraftsdorf, JO50XU um 10:00
- Stromversorgung: 1x Lithium AA
- Gewicht: 20,9 Gramm
- Auftrieb:
- Aussendung aller 20 Sekunden
  - RTTY auf 434.575, 100 Baud, 400 Hz Shift, 7N2
  - vorher jeweils ein Ton auf der oberen RTTY-Frequenz, mit dessen Hilfe abgestimmt werden kann
  - kein APRS

Temperaturverhalten wurde in der Gefriertruhe überprüft: Sendefrequenz stabil bis auf wenige Hz, auch bei -20°C keine Fehler in der Dekodierung.



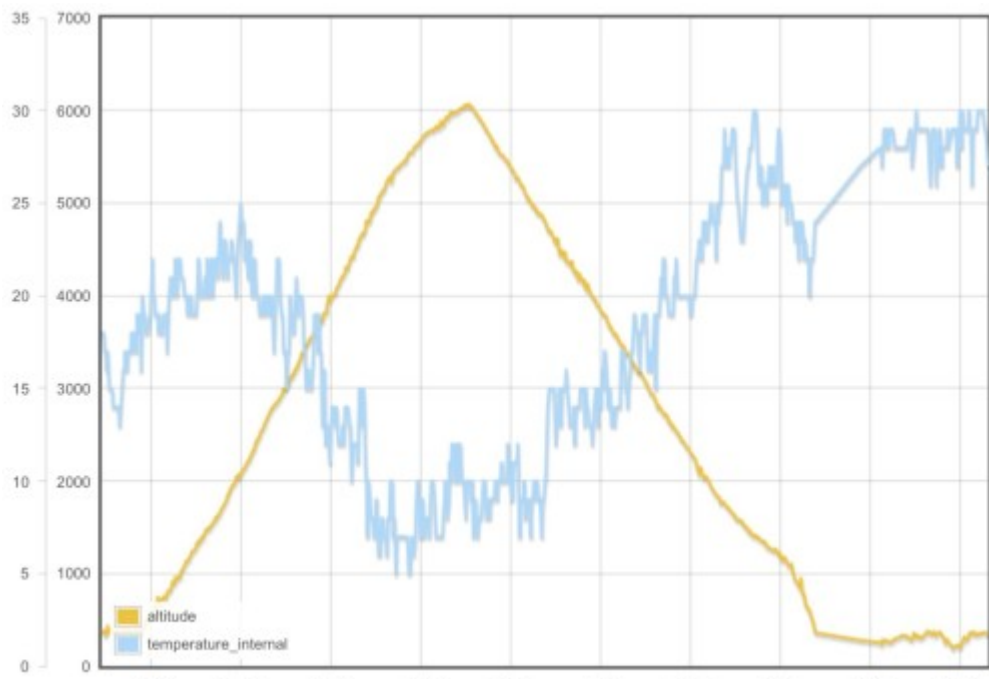
Flugroute:

Last update:

2015/03/08

projekte:picoflights:0x05:start http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:picoflights:0x05:start&rev=1425833899

16:58



Telemetrie:

From:

<http://www.loetlabor-jena.de/> - Lötlabor Jena

Permanent link:

<http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:picoflights:0x05:start&rev=1425833899>



Last update: **2015/03/08 16:58**