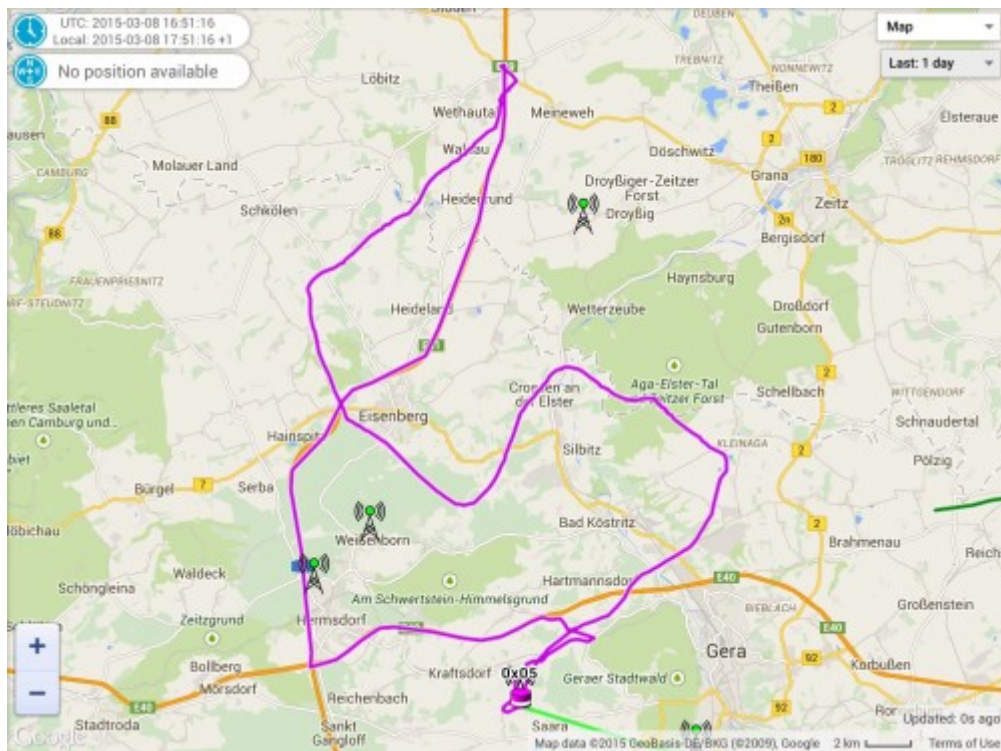


0x05 - 08.03.2015

Saisoneröffnung 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

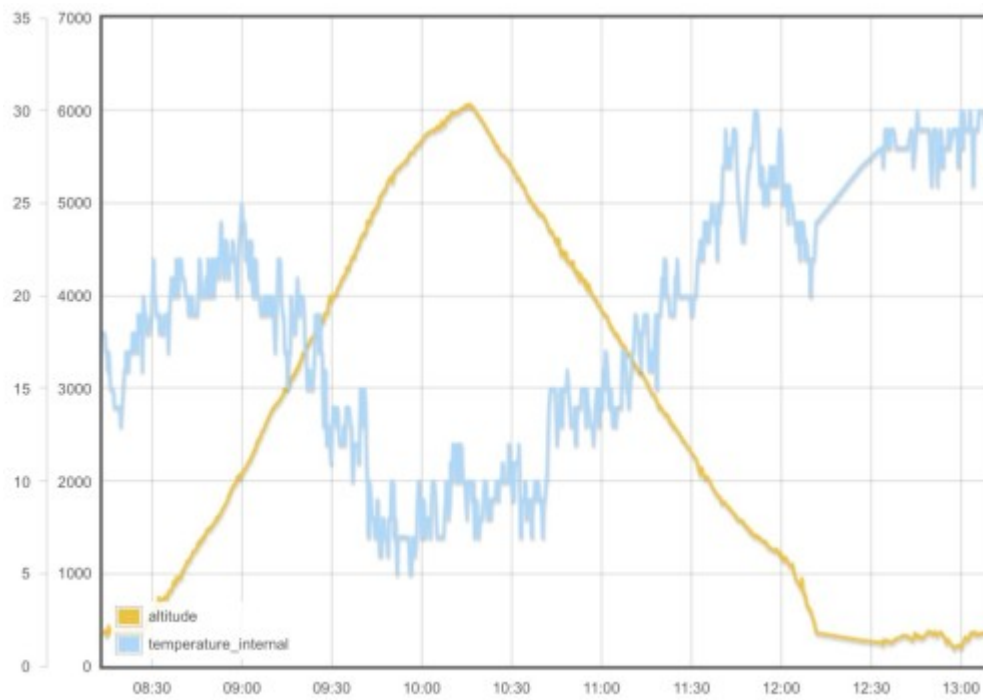
Temperaturverhalten wurde in der Gefriertruhe überprüft: Sendefrequenz stabil bis auf wenige Hz, auch bei -20°C keine Fehler in der Dekodierung.



Flugroute:

Last update:
2015/03/08
16:58

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



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

