

# 0x13 - 18.08.2019

Um für den geplanten Start auf dem CCC-Camp zu üben, findet ein Start aus der Nähe von Stefan's QTH statt.

## Daten zum Flug:

- Start: 18.08.19 um 09:46 Uhr MESZ.
  - Steigrate TBD
- Stromversorgung: Solarzelle
- Gewicht
  - Nutzlast inkl. Solar: 7.56 g
  - Antenne und Faden: 0.88 g + 0.39 g = 1.3 g
  - Gesamtgewicht: 8,83 g
- Auftrieb: 3 g pro Ballon
  - Soll-Anzeige Waage: jeweils 7.5 g
- Aussendung WSPR auf 20m

## Verfolgung

- per [APRS-Karte](#)
- [Live-Telemetrie](#) (Temperatur, Batteriespannung, Höhe)

From:

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

Permanent link:

<http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:picoflights:0x13:start&rev=1566279817>

Last update: **2019/08/20 05:43**

