2025/11/04 11:47 1/1 0x12 - 14.07.2018

0x12 - 14.07.2018

Zum Kyffhäusertreffen des Ortsvereins X01 wurde zur Erprobung der neuen Leiterplattenrevision ein APRS-Ballon gestartet. Bei bestem Wetter konnte der Ballon(wieder ein Doppelballon) um 12:20 Uhr bei wenig Wind auf dem Feld gestartet werden. Anfänglich mit geringer Geschwindigkeit unterwegs, nahm er fahrt Richtung Osten auf. Nach einem Tag kam er in Ungarn(nähe Debrecen) wieder runter. Ursache ist wahrscheinlich zu viel Gas.

Daten zum Flug:

Start: 14.07.18 um 12:20 Uhr MESZ.

Steigrate TBD

• Stromversorgung: 1x Lithium AA

Gewicht

o Nutzlast: TBD

Antenne und Faden: TBD

• Auftrieb: 4g pro Ballon

Aussendung APRS auf 144.800 MHz

From

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

Permanent link:

http://www.loetlabor-jena.de/doku.php?id=projekte:picoflights:0x12:start&rev=1532041152

Last update: 2018/07/19 22:59

