

# Brh V127

Datum:

4./ 5. Oktober 2010

Minimum geozentr.:

JD. 2455474,3087

Minimum heliozentr.:

JD. **2455474,3142**

+/- 0,0004

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9XE

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -20 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

Zahl der Messungen: 315

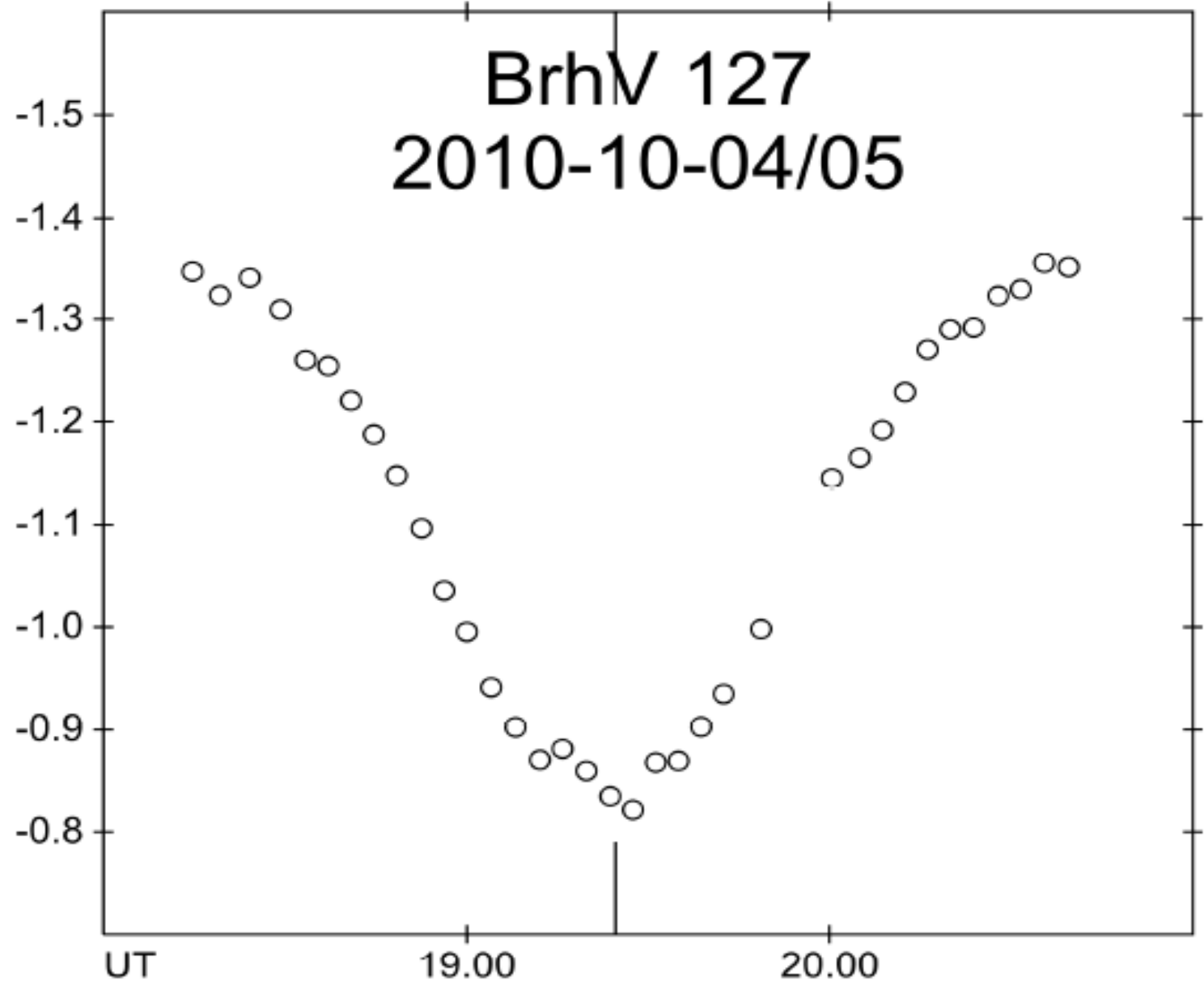
**Wolfgang Moschner/**

**Peter Frank**

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 1721 896

Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 35