

# ES Ori

Datum:

13./14. Dezember 2013

Minimum geozentr.:

JD. 2456640,3832

Minimum heliozentr.:

JD. 2456640,3886

+/- 0,0005

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1900 mm

Messungen: SBIG STXL-6303E

uncoated CCD 3072\*2048

Kühlung: -20 Grad Cels.

Integrationszeit: 40 Sek.

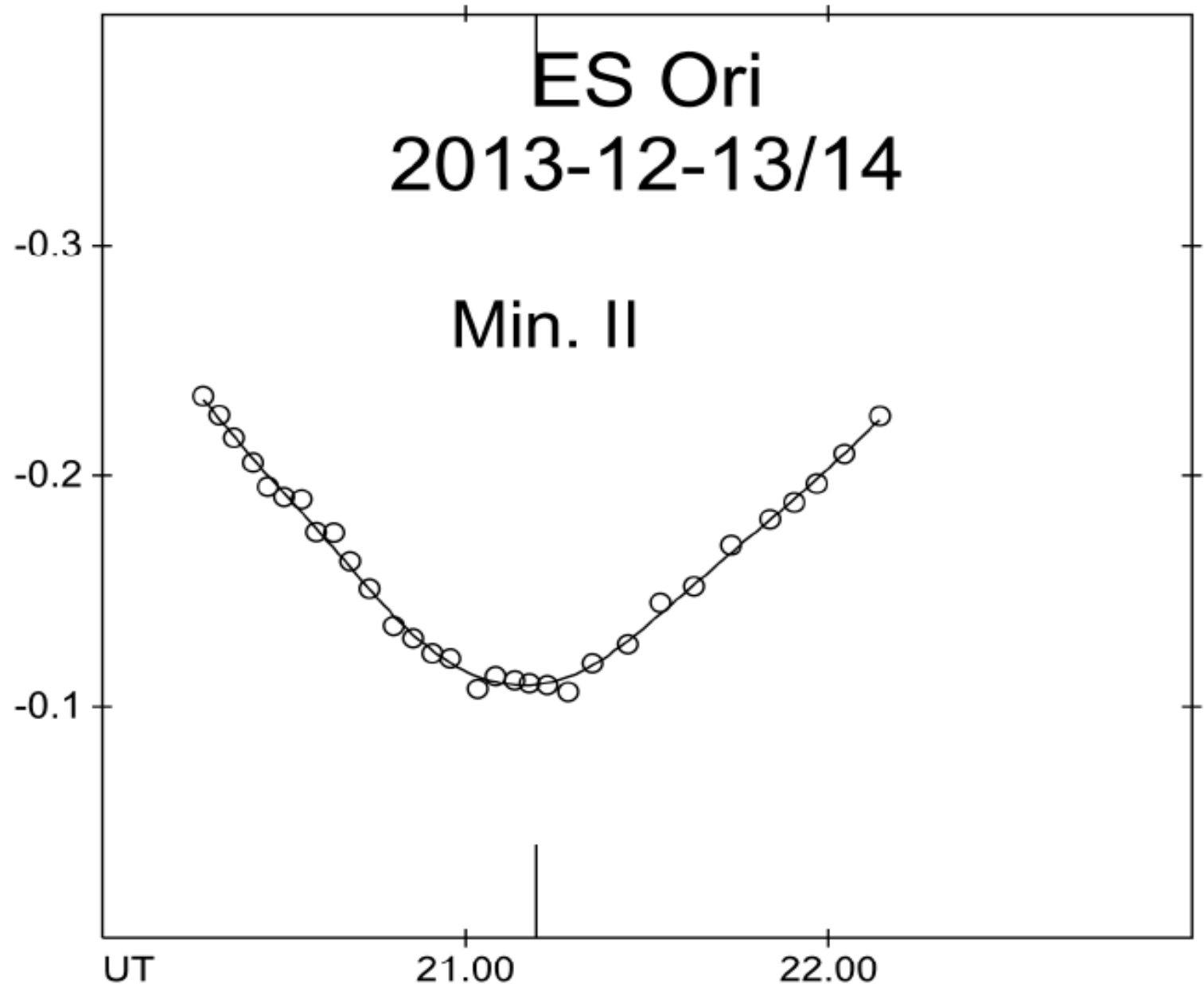
Zahl der Messungen: 93

Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 93 1067 (11.98)

Binning: 3 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 31