

V404 Aur

Datum:

10./11. Oktober 2010

Minimum geozentr.:

JD. 2455480,5867

Minimum heliozentr.:

JD. 2455480,5883

+/- 0,0001

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.

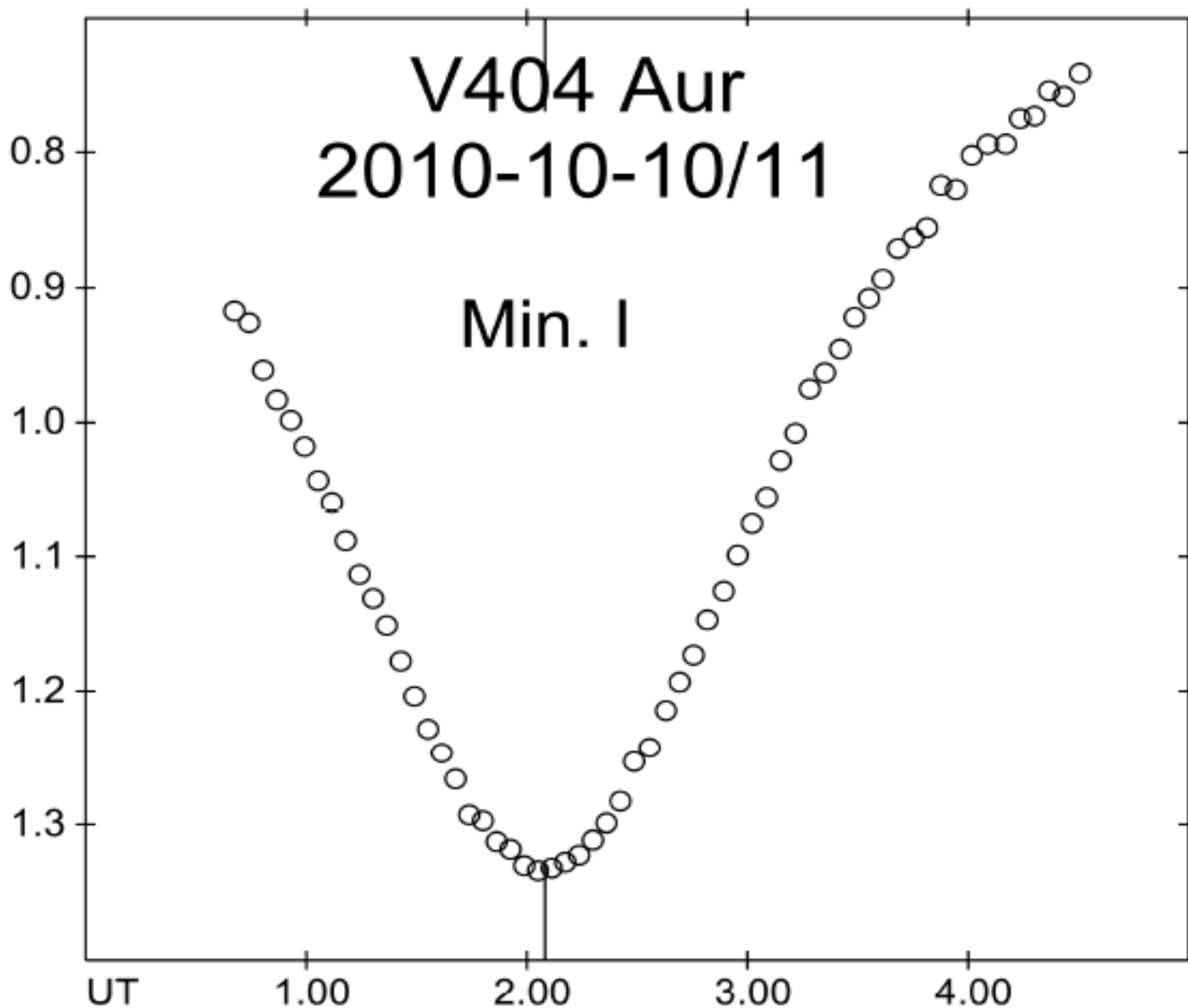
Zahl der Messungen: 540

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 2924 1540

Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 60