

V500 Cyg

Datum:

20./21. April 2009

Minimum geozentr.:

JD. 2454942,5642

Minimum heliozentr.:

JD. **2454942,5629**

+/- 0,0002

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: 480

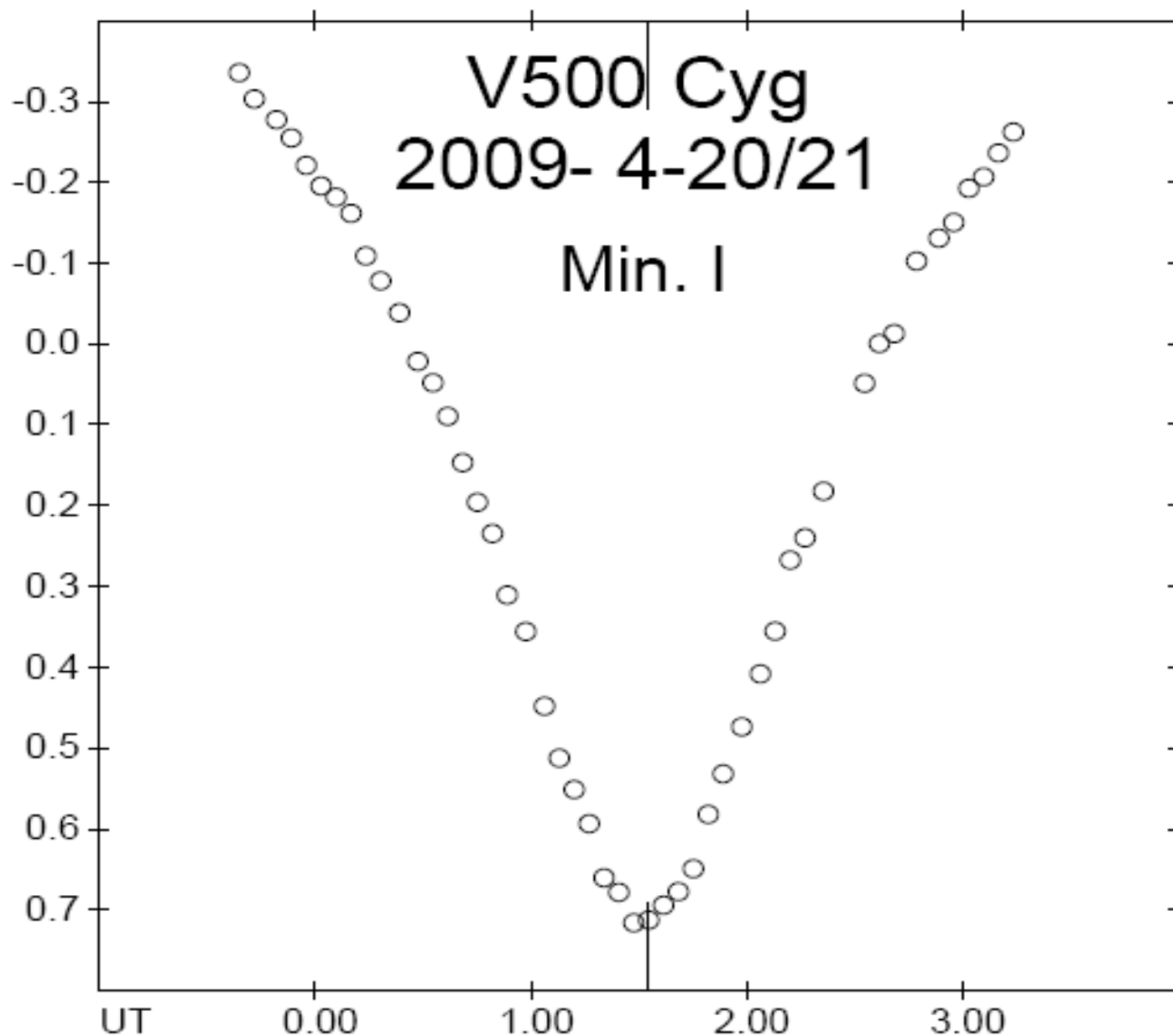
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 2693 280

Binning: 10 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 48