

V995 Cyg

Datum:

11./12. Mai 2006

Minimum geozentr.:

JD. 2453867,5457

Minimum heliozentr.:

JD. **2453867,5471**

+/- 0,0002

B - R: +0,3974

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -15 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

Zahl der Messungen: 561

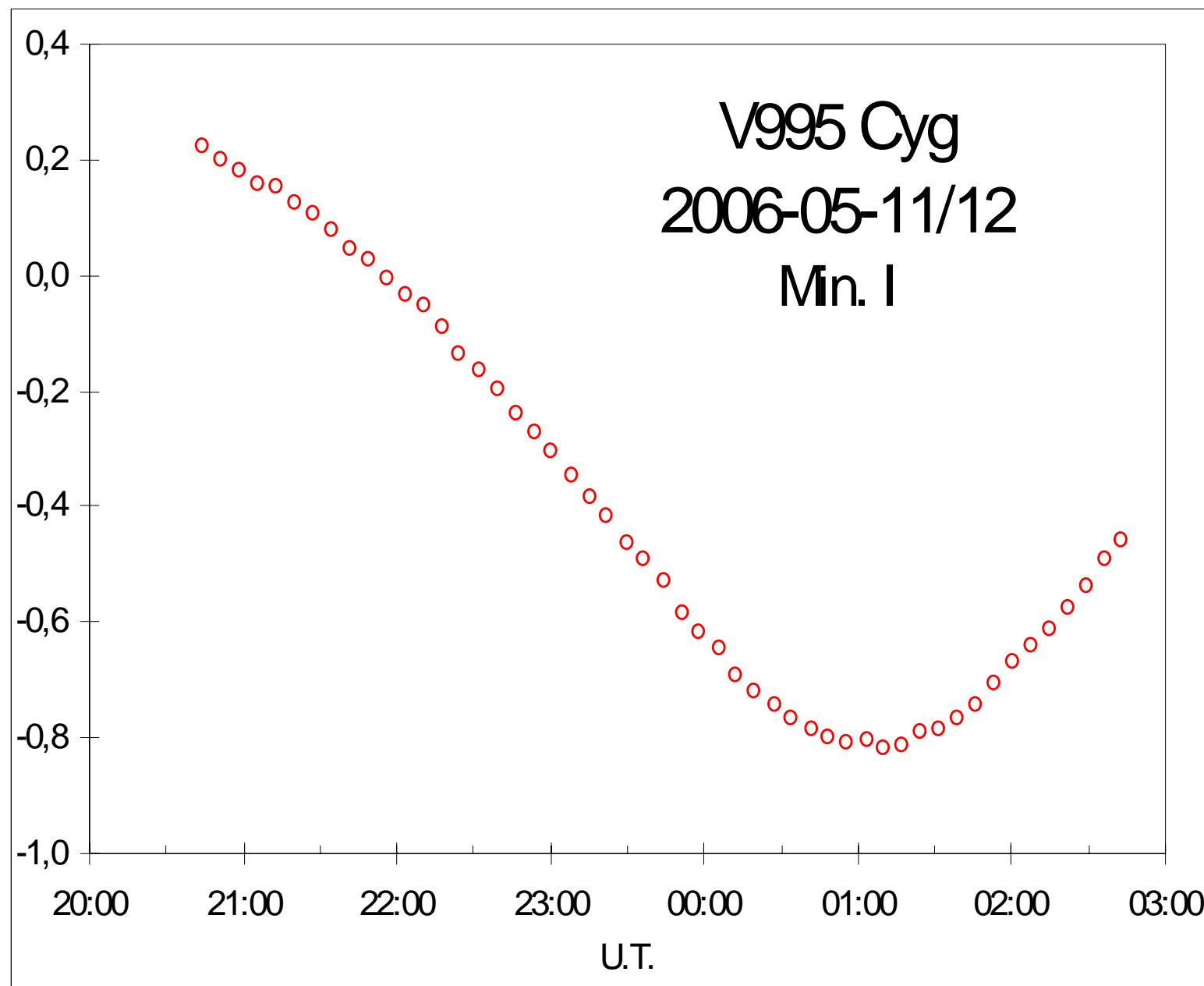
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



2 Vergleichssterne - je 11 Aufnahmen kombiniert.