

# Brh V7

Datum:

1./2. Juni 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452792,4816

Minimum heliozentr.:

JD. 2452792,4862

+/- 0,0007

B - R: -0,0183

Quelle: IBVS 4920

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -20 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

Zahl der Messungen: 371

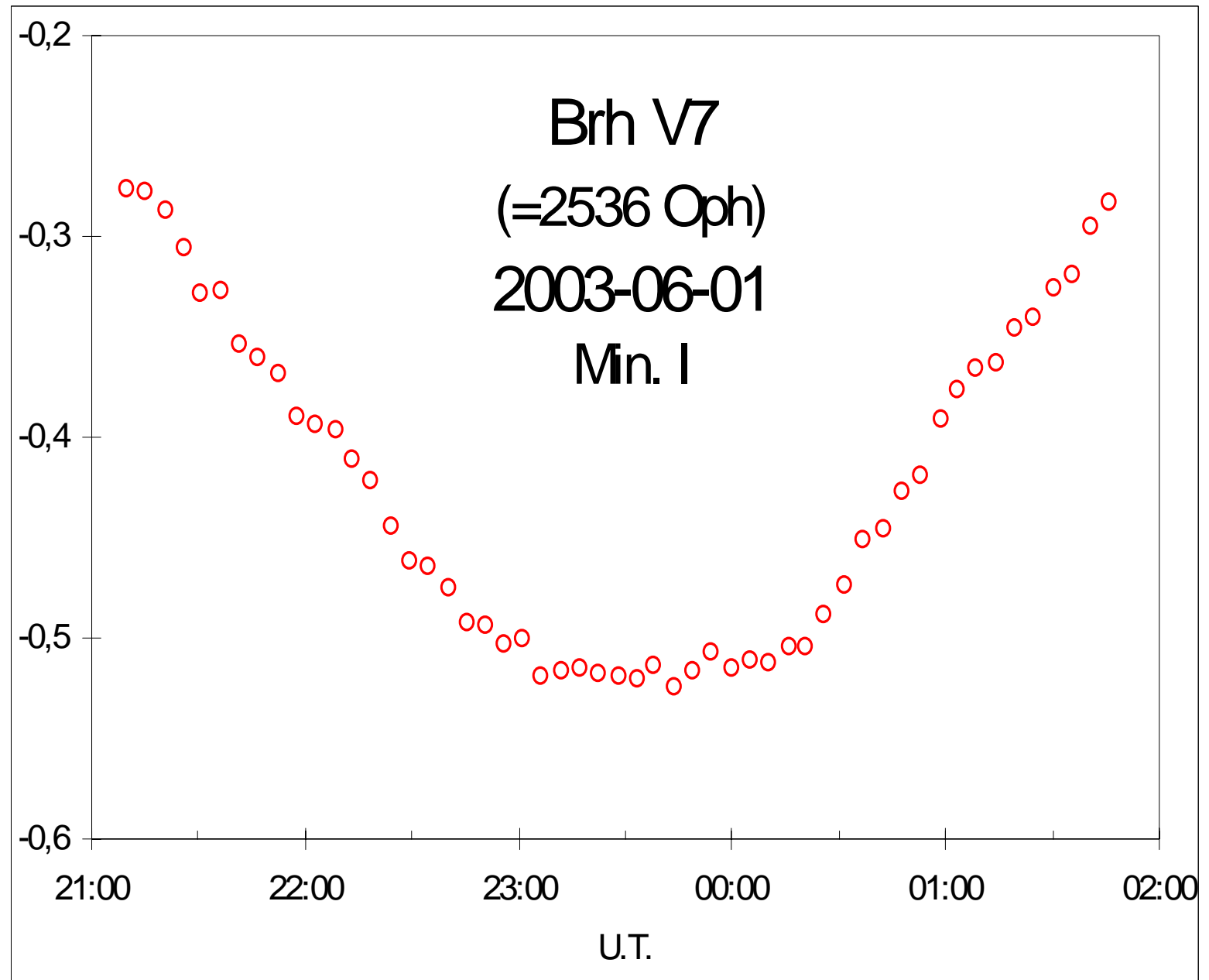
Wolfgang Moschner

Peter/Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 7 Aufnahmen kombiniert!