

V719 Her

Datum:

27./28. April 2004

Minimum geozentr.:

JD. 2453123,3801

Minimum heliozentr.:

JD. **2453123,3821**

+/- 0,0002

B - R: -0,0064

Quelle: Brno 32

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -21 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

Zahl der Messungen: 245

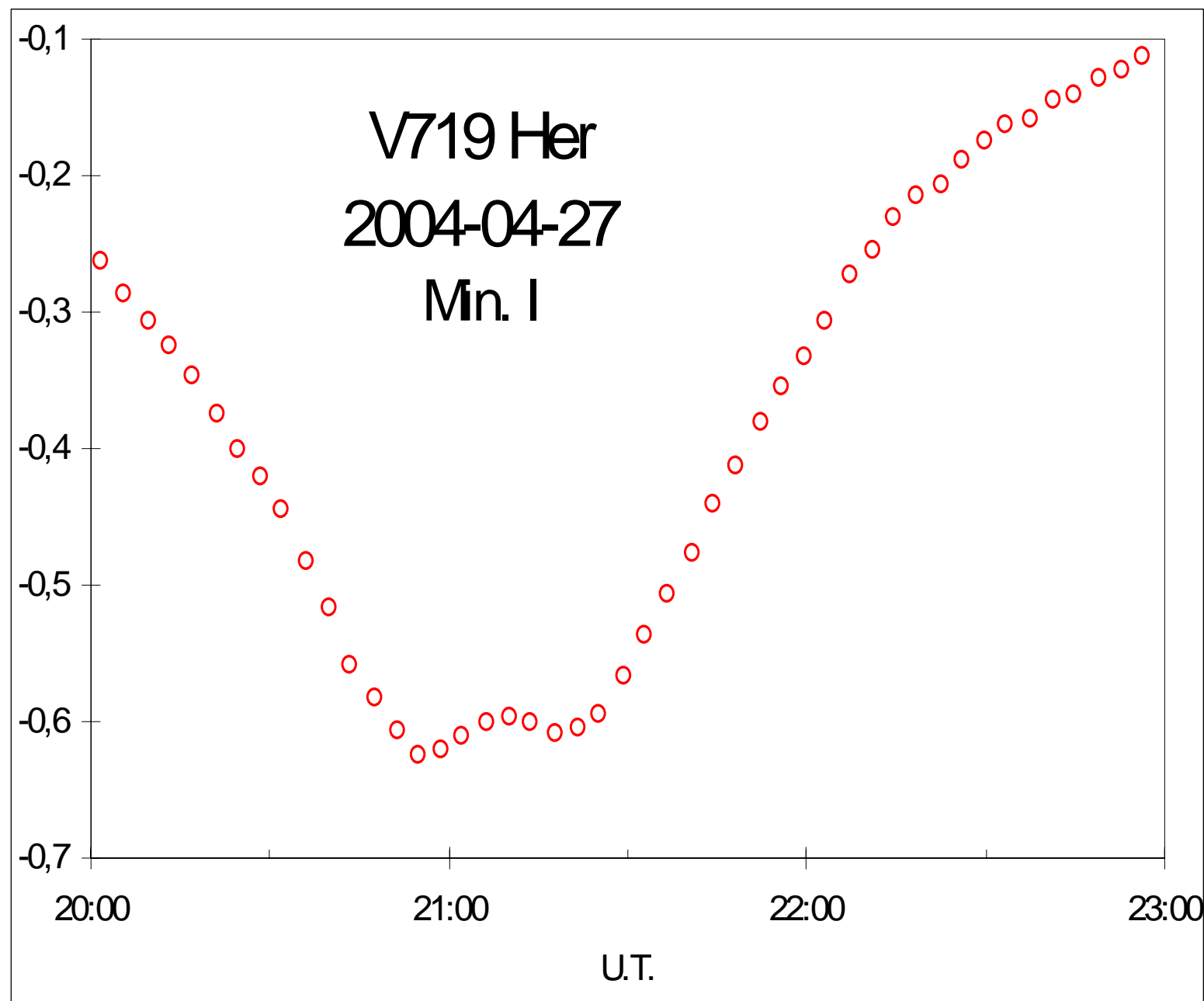
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 5 Aufnahmen kombiniert!!