

BW Leo

Datum:

20./21. Februar 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452691,4266

Minimum heliozentr.:

JD. **2452691,4319**

+/- 0,0006

B - R: -0,0843

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -30 Grad Cels.

Integrationszeit: 40 Sek.

Zahl der Messungen: 225

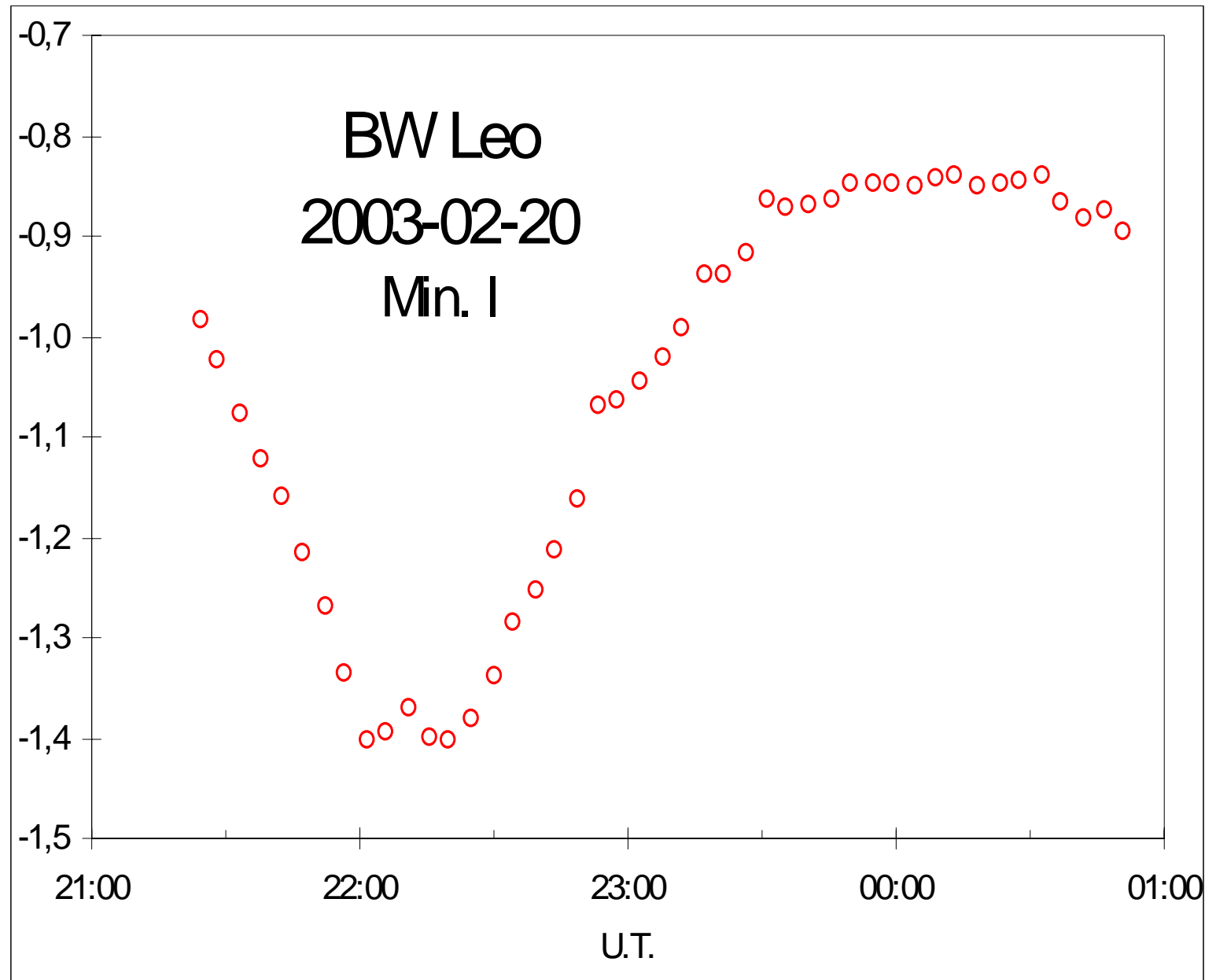
Wolfgang Moschner/
Peter Frank

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 5 Aufnahmen kombiniert!