

# GU Mon

Datum:

22./23. Februar 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452693,3733

Minimum heliozentr.:

JD. 2452693,3766

+/- 0,0003

B - R: +0,0368

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -30 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

Zahl der Messungen: 350

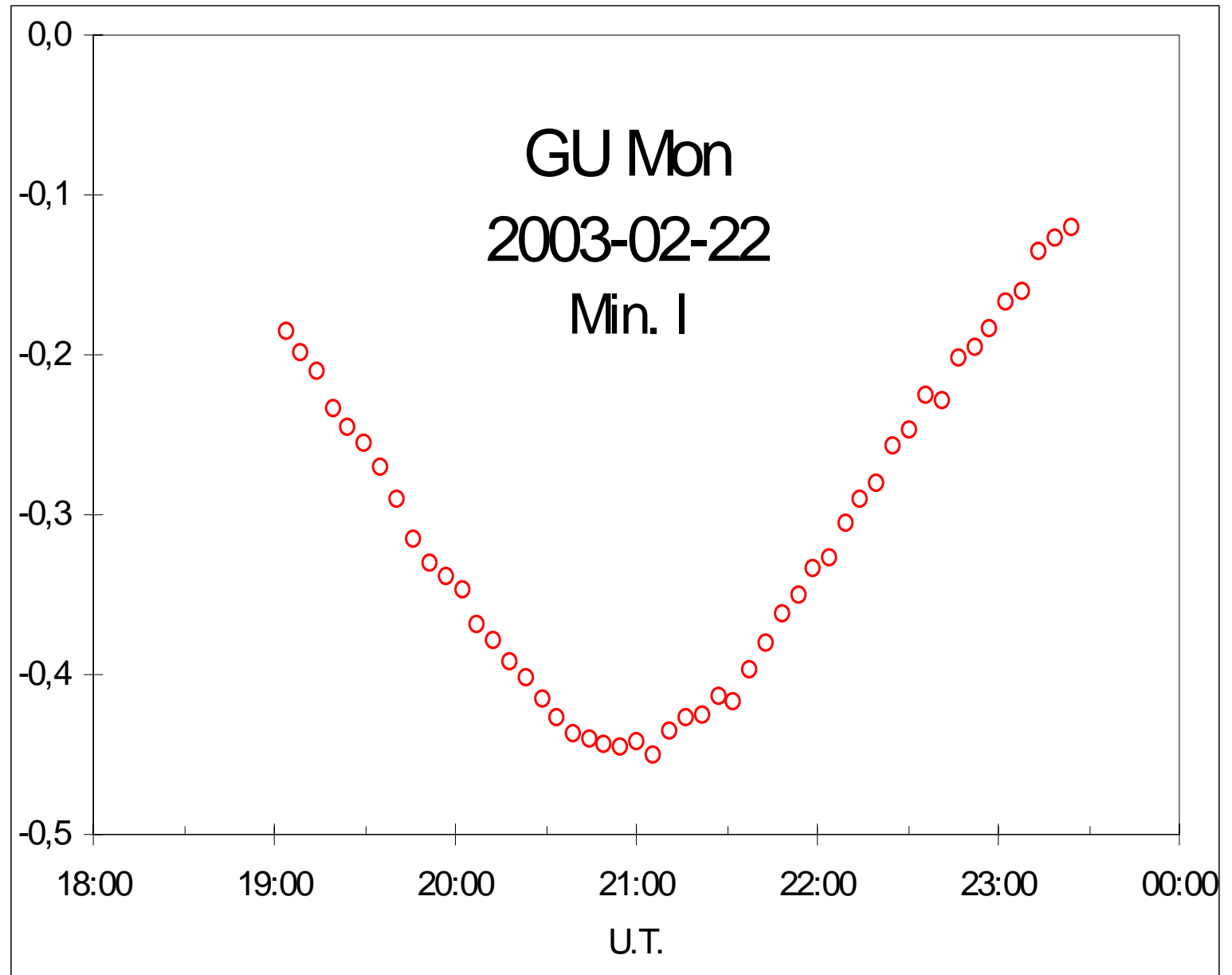
Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 7 Aufnahmen kombiniert!