

WZ And

Datum:

30.9./1. Oktober 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452913,4522

Minimum heliozentr.:

JD. **2452913,4568**

+/- 0,0001

B - R: +0,0294

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -28 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

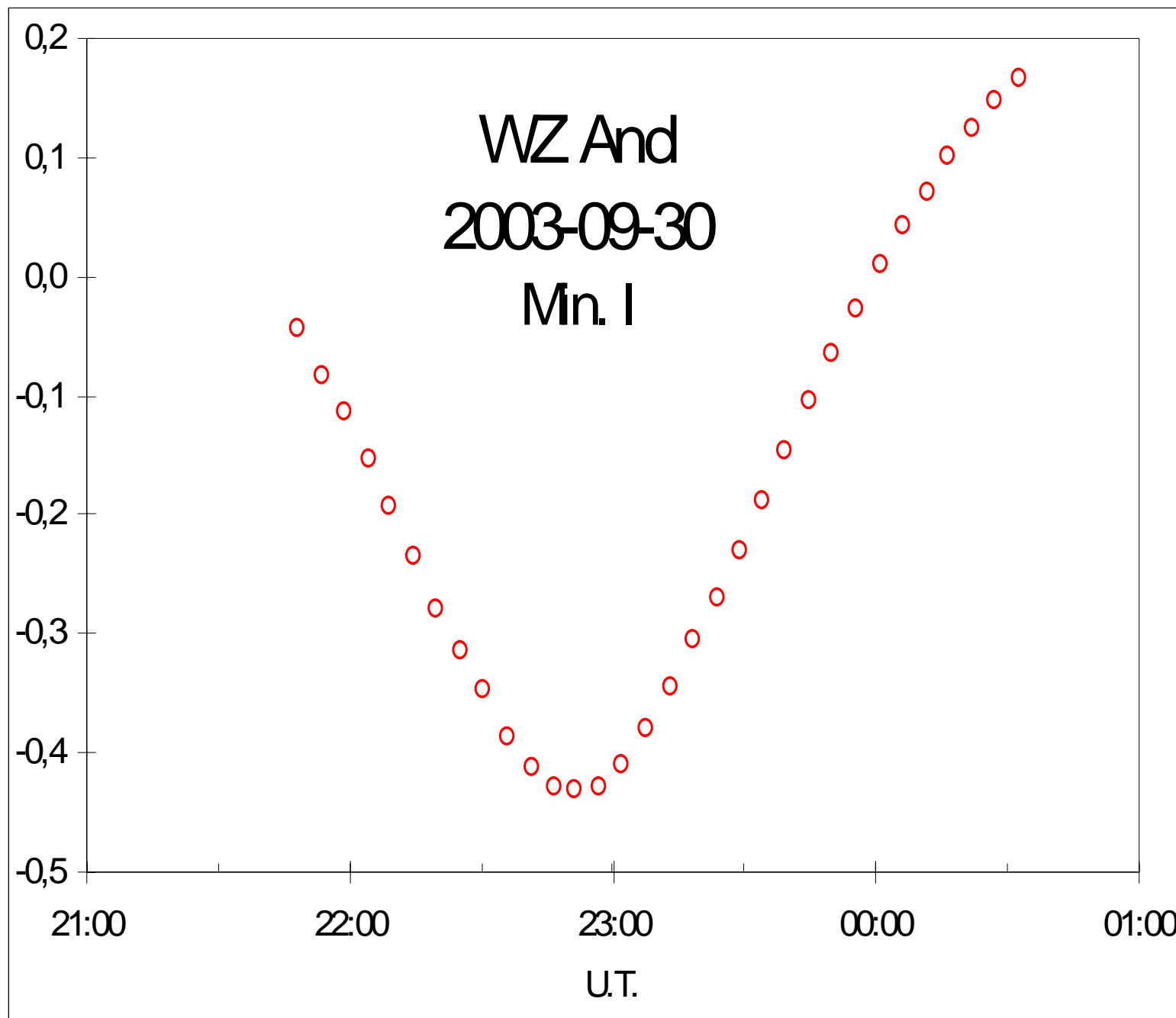
Zahl der Messungen: 224

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 7 Aufnahmen kombiniert!