

QT Per

Datum:

14./15. Oktober 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452927,5287

Minimum heliozentr.:

JD. **2452927,5327**

+/- 0,0003

B - R: +0,0257

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -30 Grad Cels.

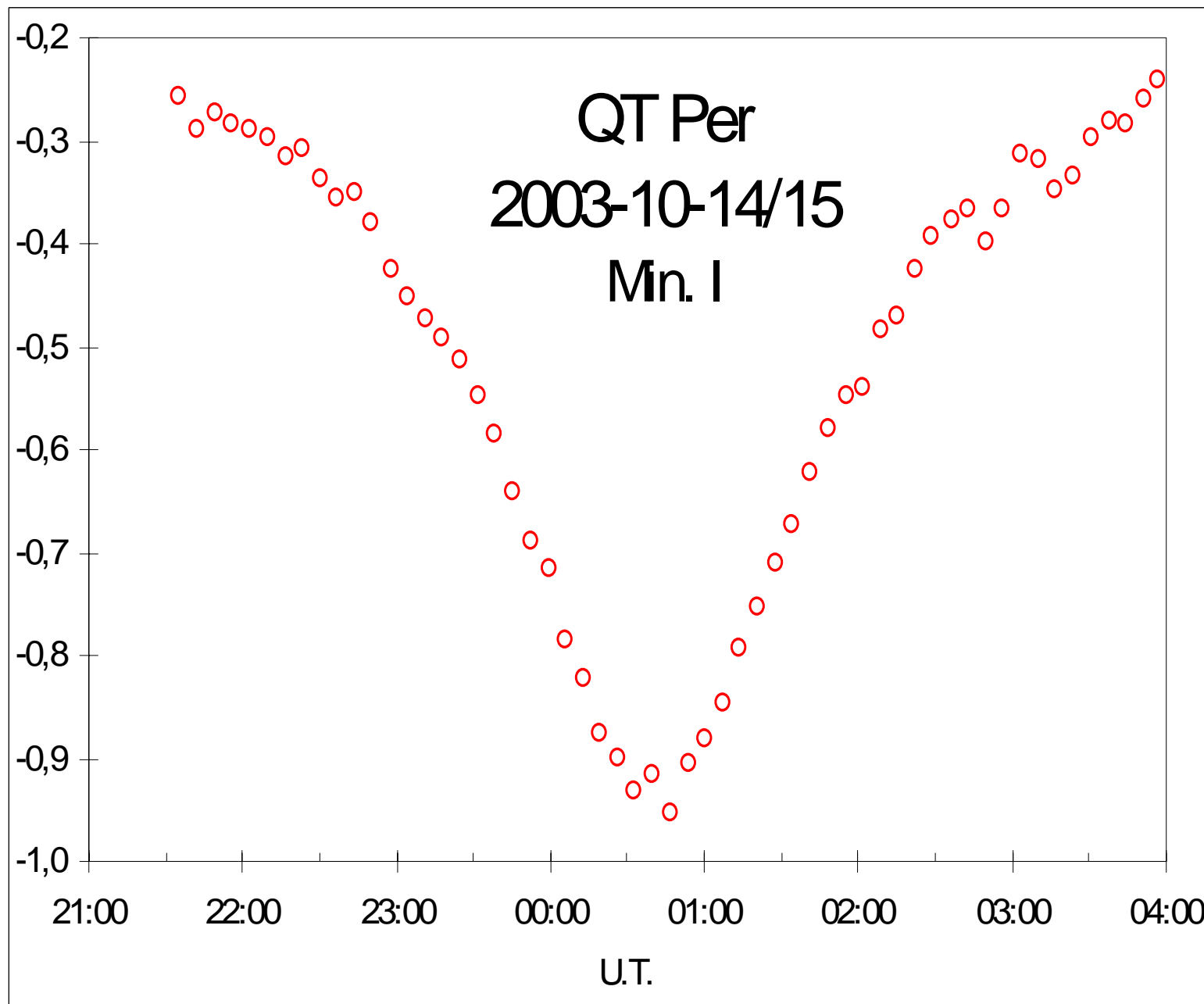
Integrationszeit: 30 Sek.

Zahl der Messungen: 513

Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)



E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de

3 Vergleichssterne - je 9 Aufnahmen kombiniert!