

HV Per

Datum:

10./11. September 2006

Minimum geozentr.:

JD. 2453989,5297

Minimum heliozentr.:

JD. 2453989,5311

+/- 0,0015

B - R: -0,2590

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -10 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

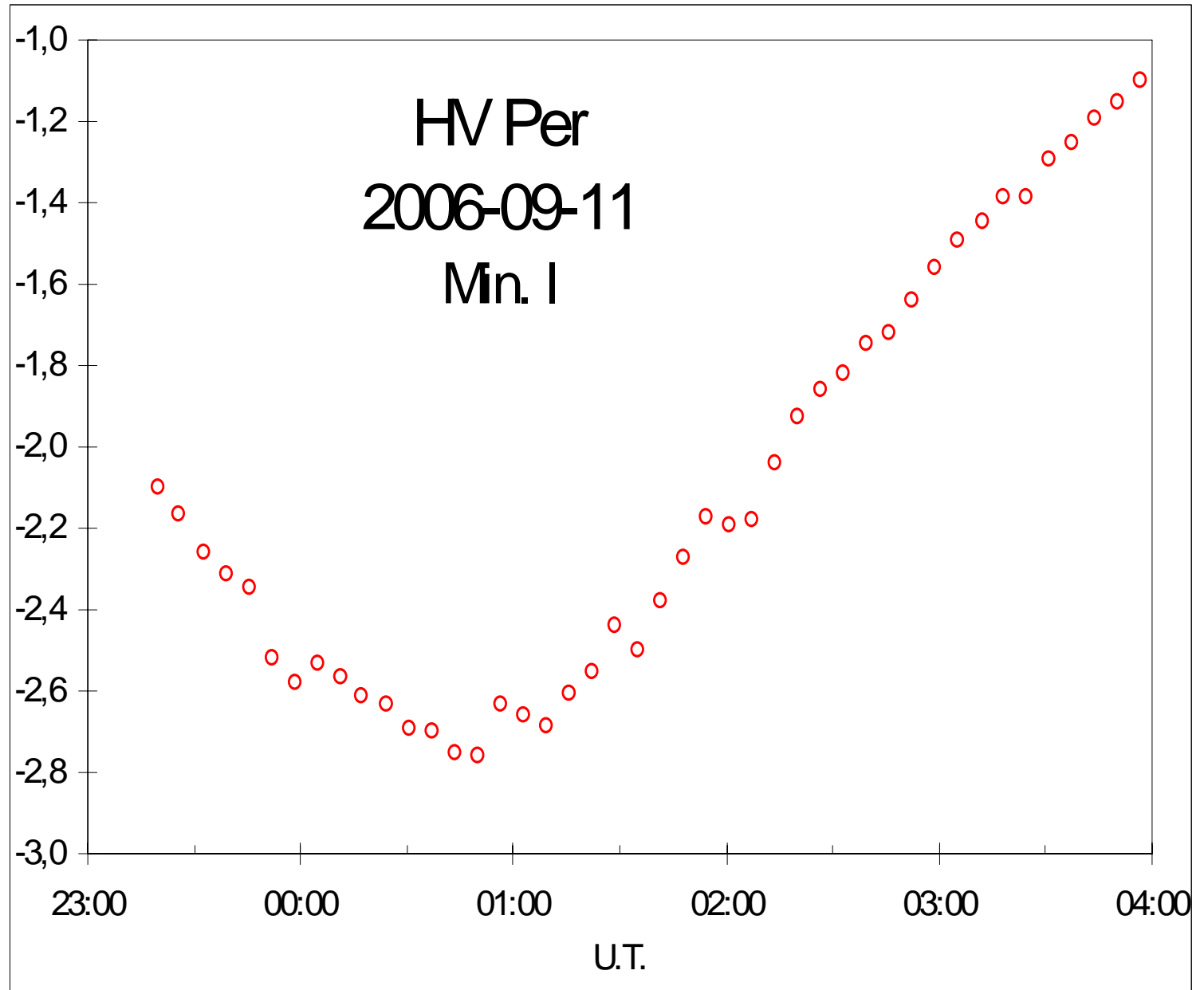
Zahl der Messungen: 484

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 11 Aufnahmen kombiniert,