

KL Per

Datum:

8./9. September 2006

Minimum geozentr.:

JD. 2453987,4628

Minimum heliozentr.:

JD. 2453987,4646

+/- 0,0011

B - R: +0,1256

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.

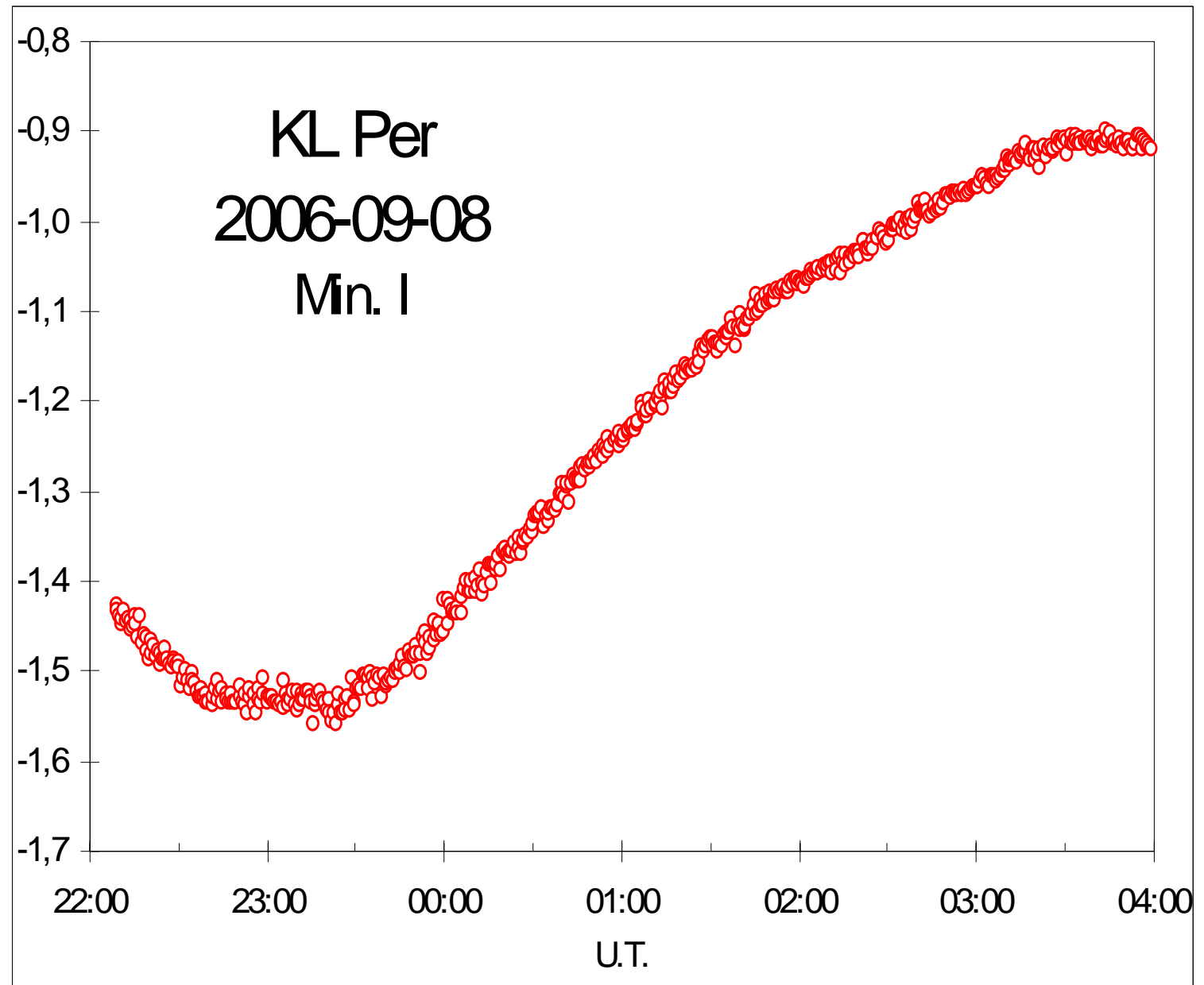
Zahl der Messungen: 594

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - 11fach Binning