

# EN Cas

Datum:

10./11. November 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452954,3512

Minimum heliozentr.:

JD. 2452954,3547

+/- 0,0010

B - R: +0,2684

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -27 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

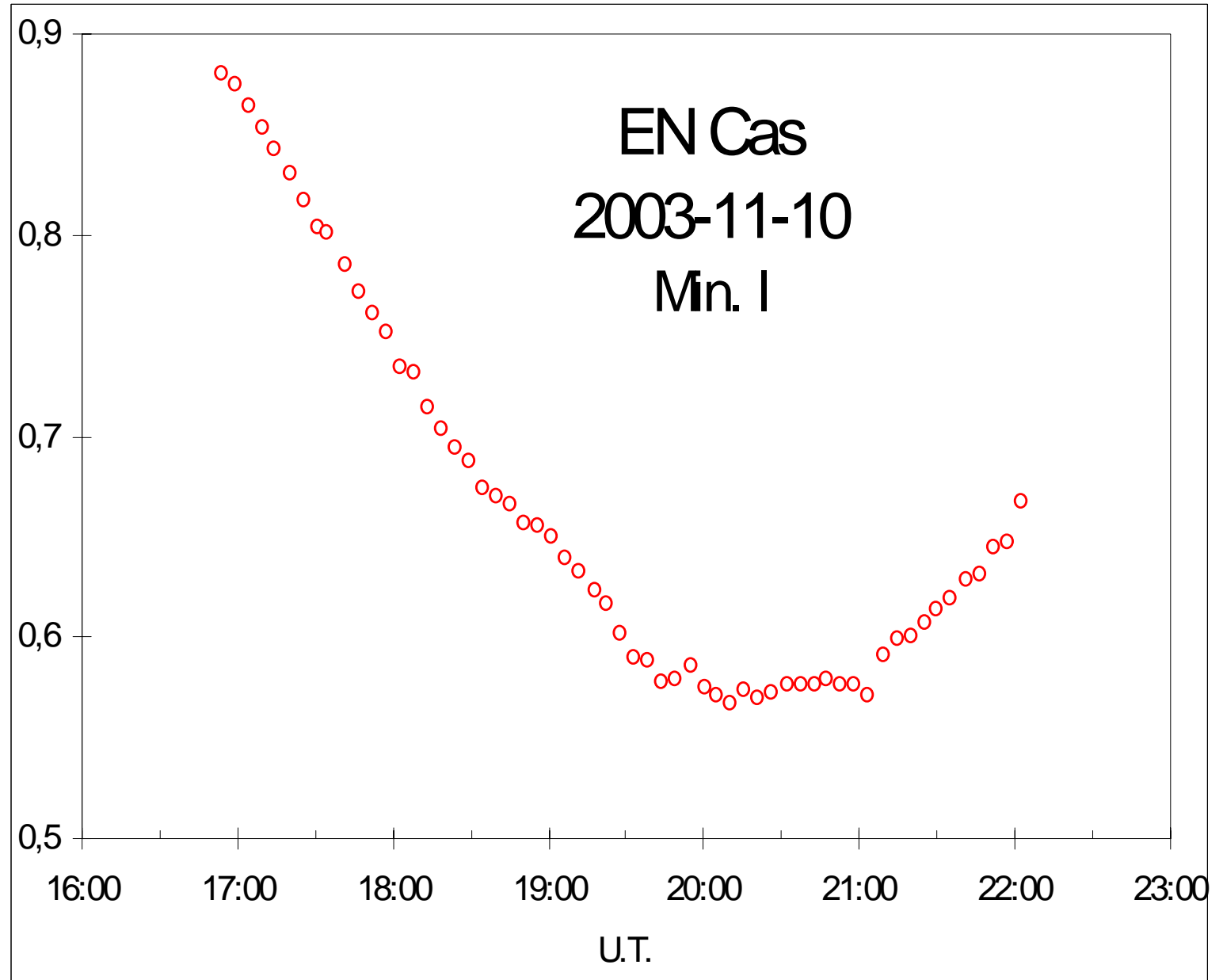
Zahl der Messungen: 413

Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 7 Aufnahmen kombiniert!