

V364 Aur

Datum:

15./16. Oktober 2006

Minimum geozentr.:

JD. 2454024,4770

Minimum heliozentr.:

JD. **2454024,4794**

+/- 0,0002

B - R: 0,0000

Quelle: Moschner 2006

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9
uncoated CCD 512*512

Kühlung: -10 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

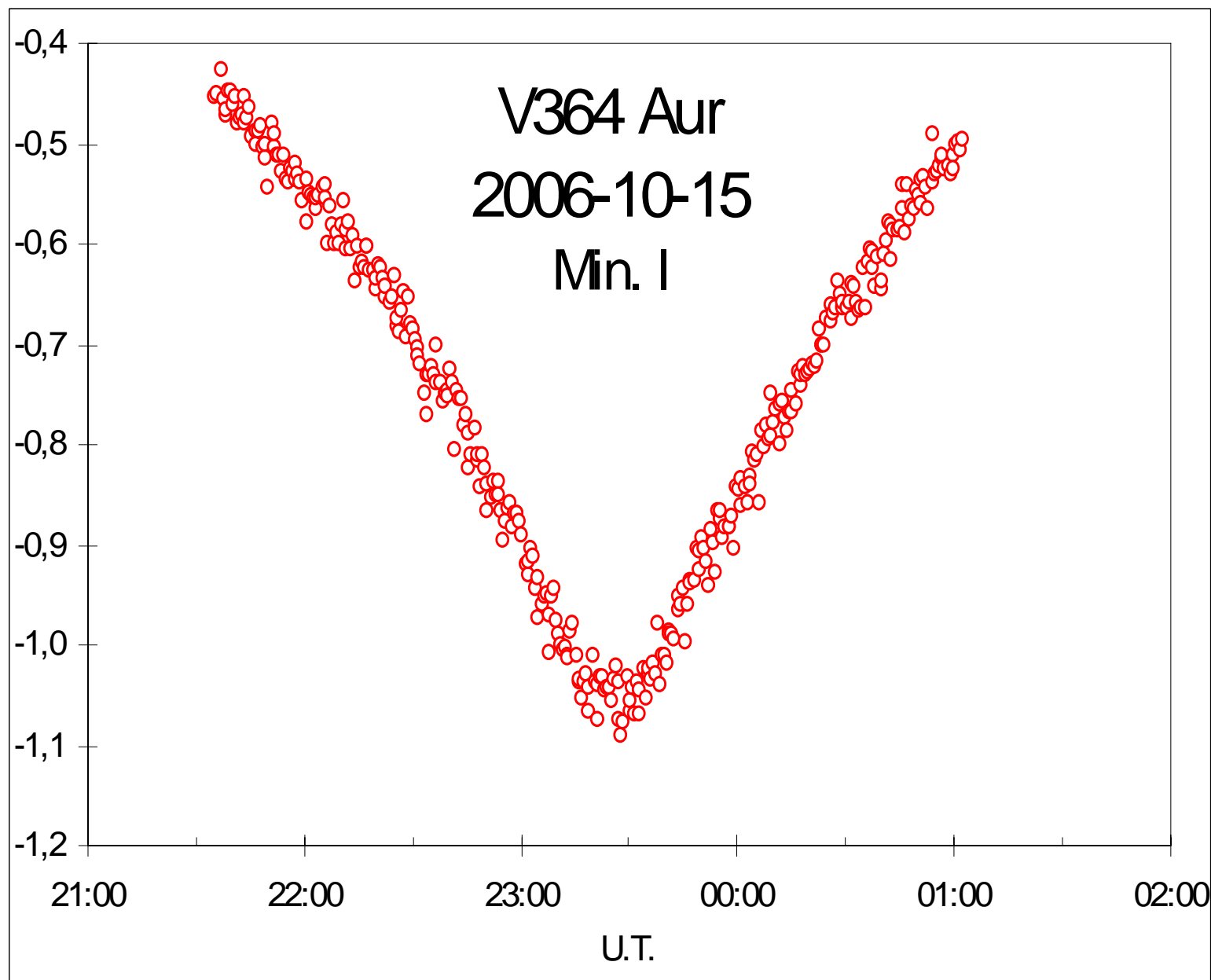
Zahl der Messungen: 354

**Wolfgang Moschner/
Peter Frank**

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - 50 Aufnahmen gebinnt,