

# VX Lac

Datum:

16./17. Oktober 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452929,3230

Minimum heliozentr.:

JD. 2452929,3270

+/- 0,0001

B - R: +0,0469

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9  
uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -28 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

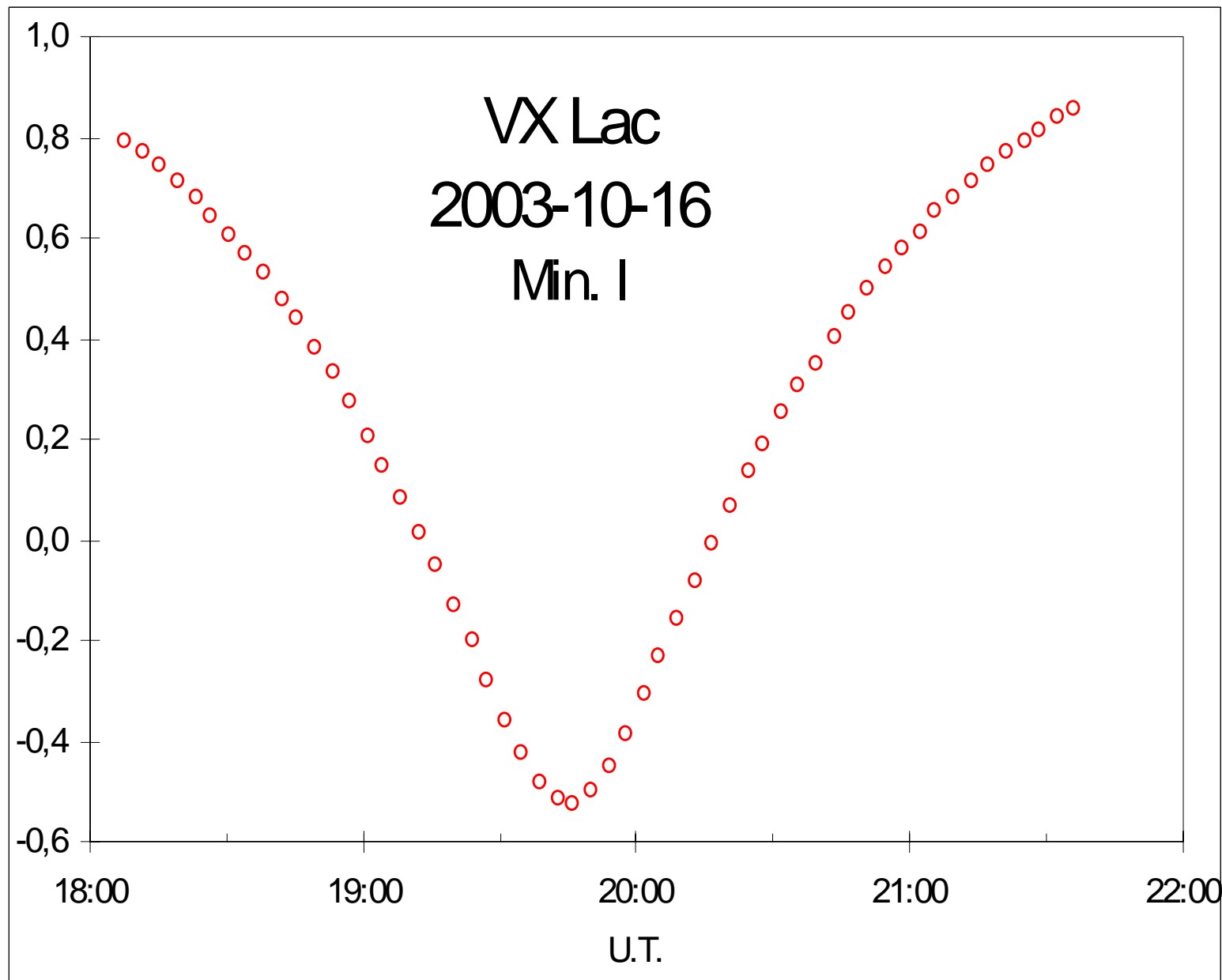
Zahl der Messungen: 280

Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 5 Aufnahmen kombiniert!