

# V431 Lyr

Datum:

23./24. April 2009

Minimum geozentr.:

JD. 2454945,5146

Minimum heliozentr.:

JD. 2454945,5149

+/- 0,0012

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9XE

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -20 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

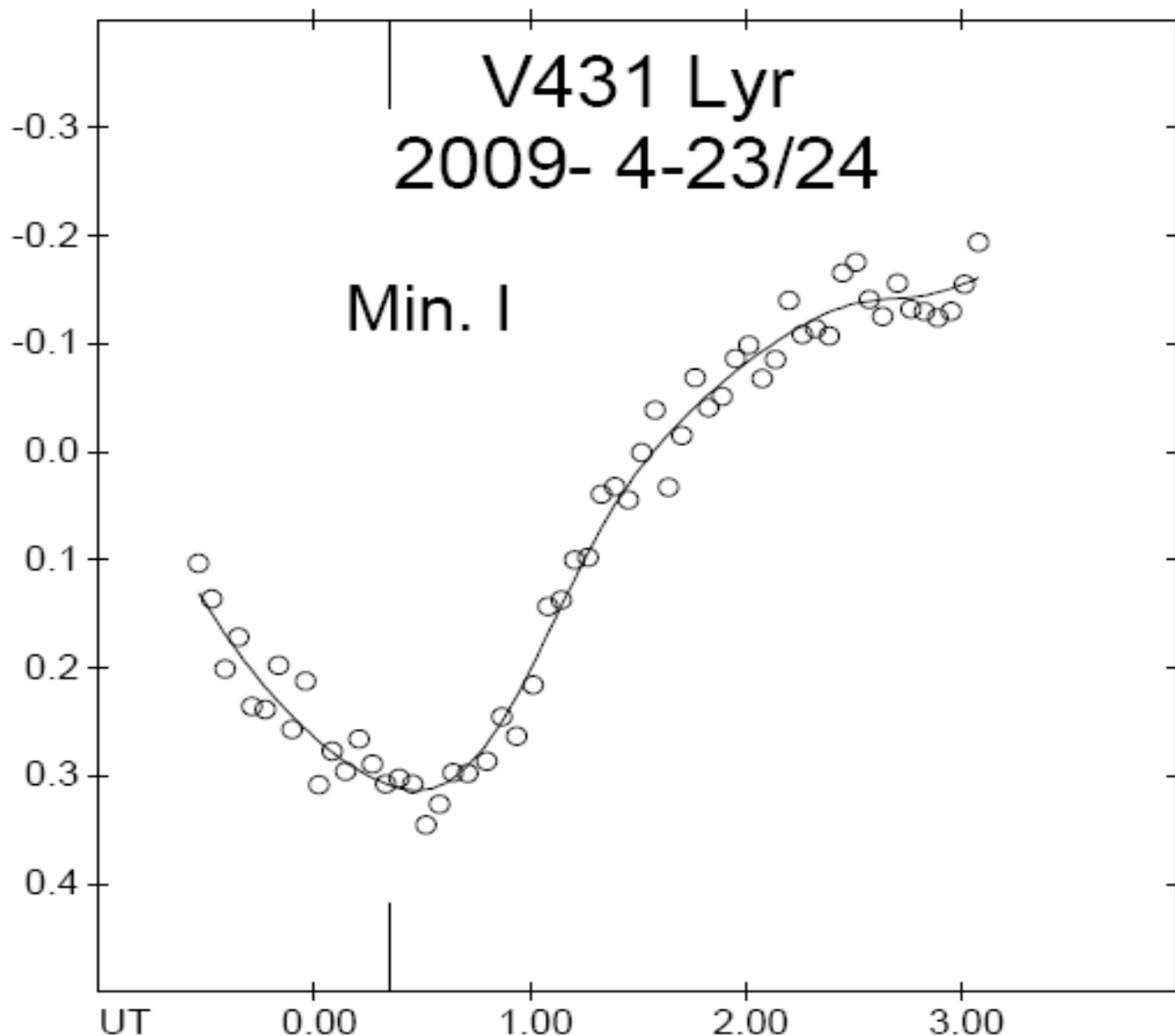
Zahl der Messungen: 522

Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = USNO 1200\_10861431

Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 58