

V412 Her

Datum:

16./17. Februar 2008

Minimum geozentr.:

JD. 2454513,5997

Minimum heliozentr.:

JD. **2454513,5982**

+/- 0,0001

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9XE

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -25 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

Zahl der Messungen: 658

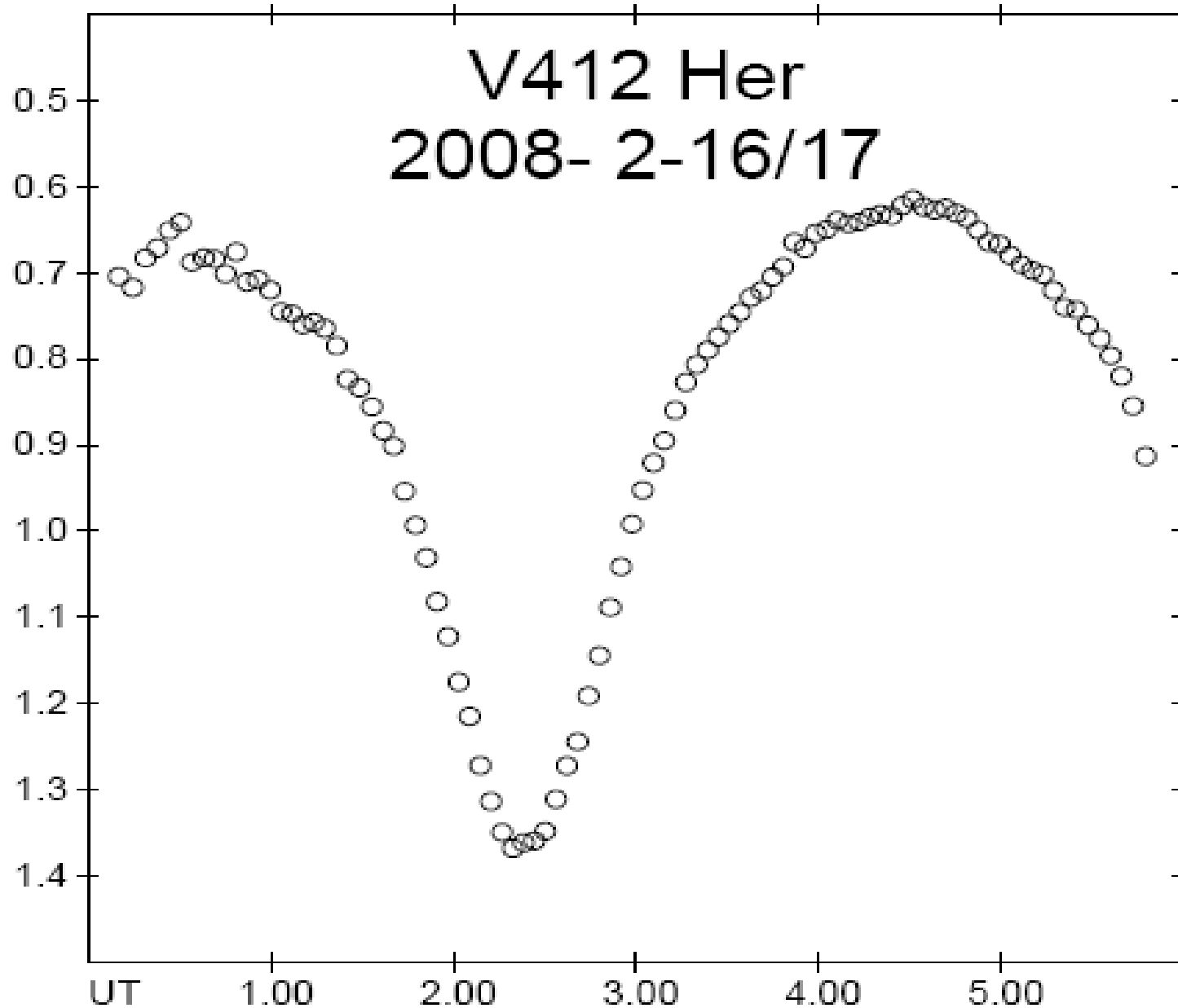
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 2079 549

Binning: 7 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 94