

EQ Com

Datum:

18./19. April 2010

Minimum geozentr.:

JD. 2455305,3577

Minimum heliozentr.:

JD. 2455305,3627

+/- 0,0004

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.

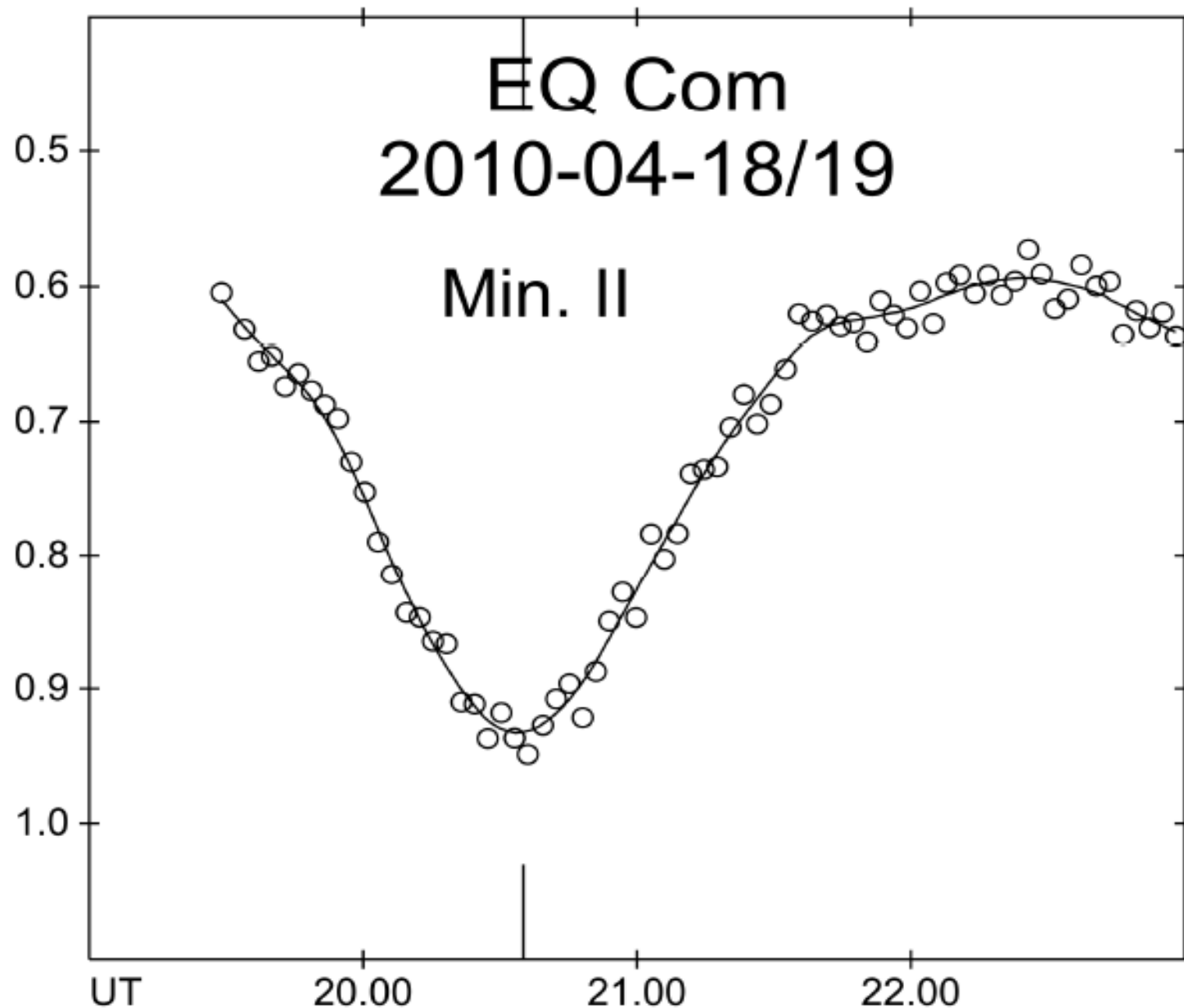
Zahl der Messungen: 497

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 1453 411

Binning: 7 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 71