

AX Cas

Datum:

3./4. Oktober 2010

Minimum geozentr.:

JD. 2455473,3520

Minimum heliozentr.:

JD. 2455473,3550

+/- 0,0002

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: 610

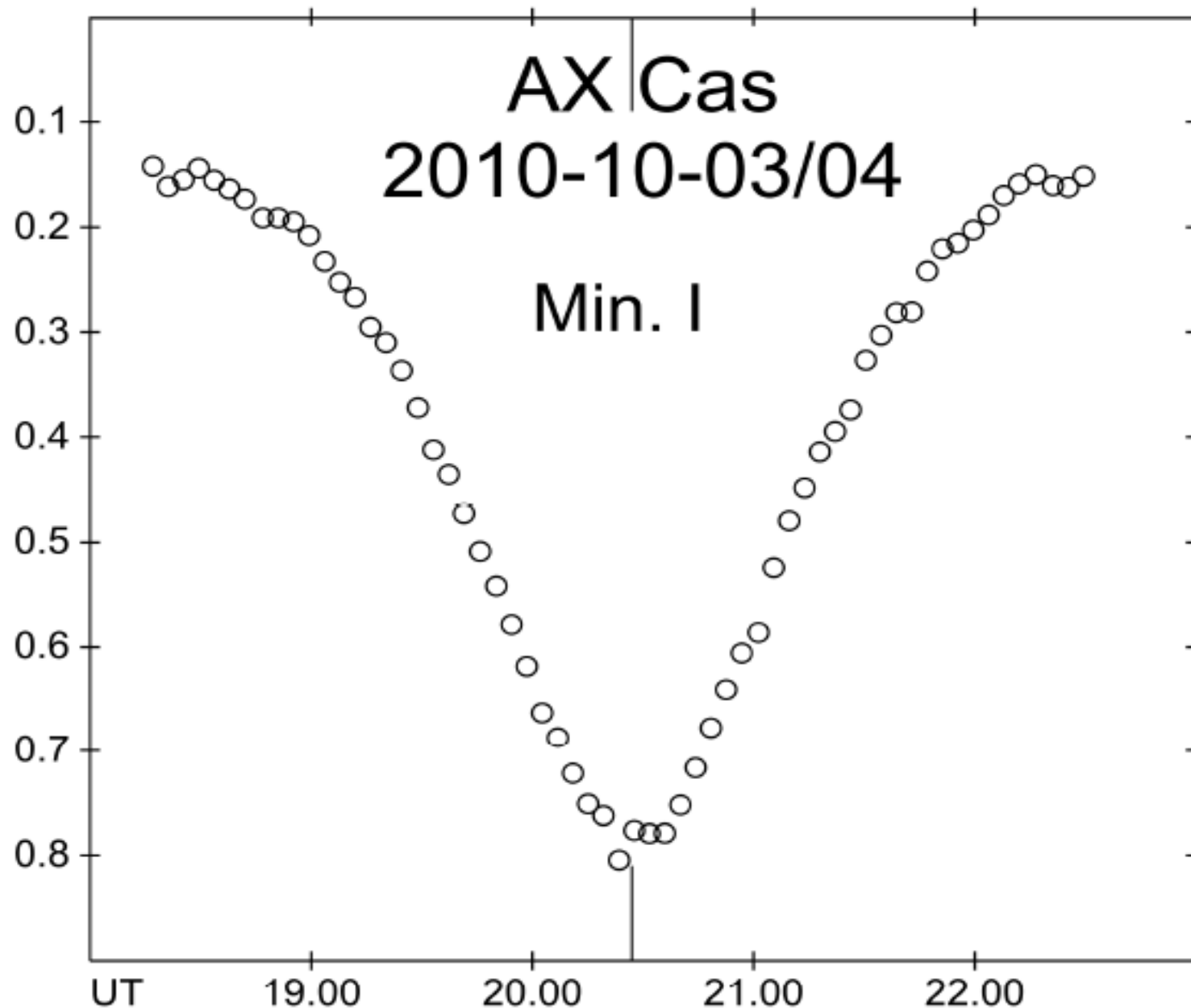
Wolfgang Moschner/
Peter Frank

Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 4030 2168

Binning: 10 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 61