

# EU Peg

Datum:

30.9./1. Oktober 2003

Minimum geozentr.:

JD. 2452913,3597

Minimum heliozentr.:

JD. **2452913,3646**

+/- 0,0002

B - R: +0,0338

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -27 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

Zahl der Messungen: 440

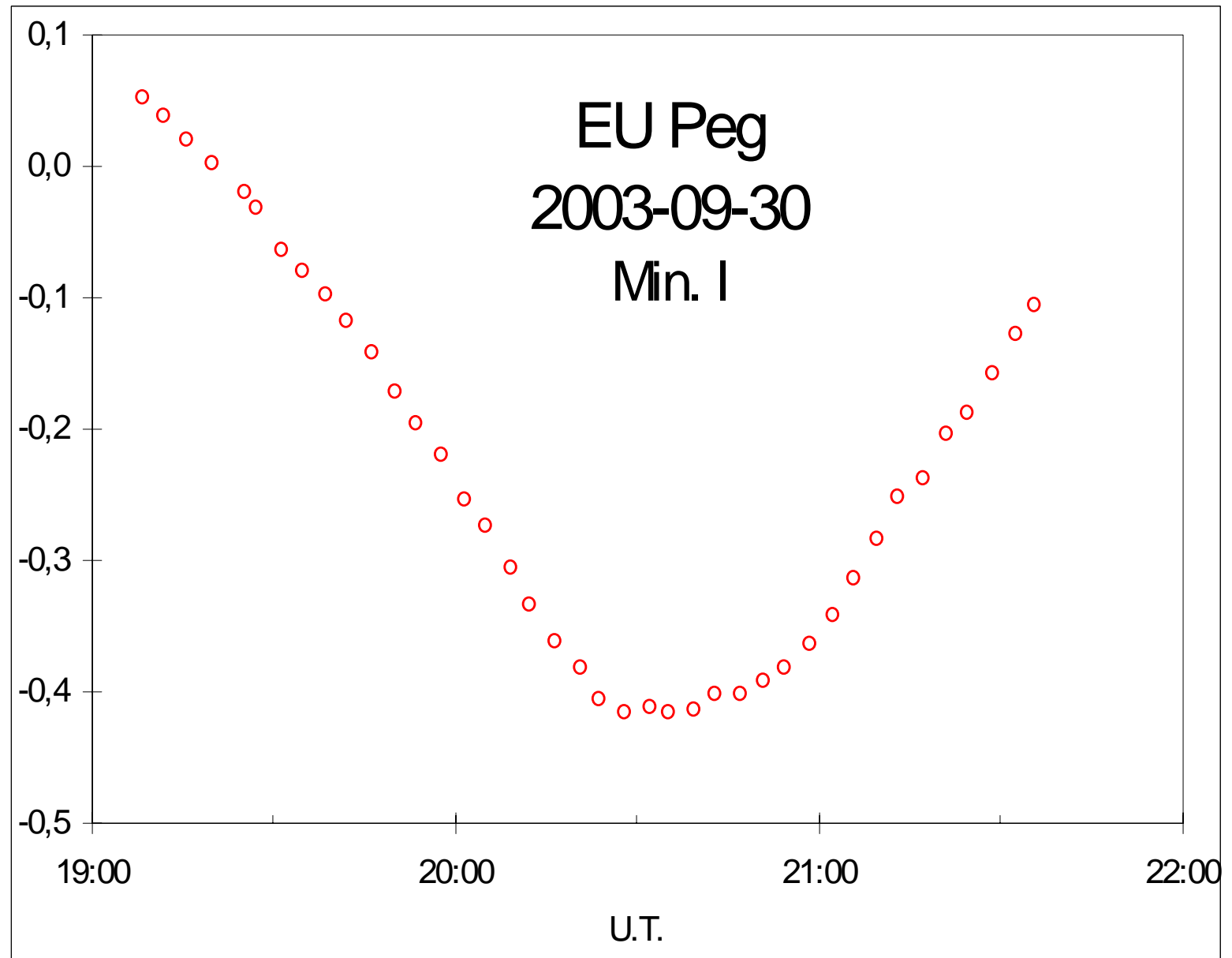
**Wolfgang Moschner/**

**Peter Frank**

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 11 Aufnahmen kombiniert!