



*Station - Süd*

**Benzenberg Sternwarte**

Am Schloßgymnasium

**4 Düsseldorf-Benrath 1**

Schloßallee 106

**6**

80 g holzfrei

**GOLDHEFT**

abwischbar



23. 12. 74

(17<sup>00</sup> - 24<sup>00</sup>)

Kratzsch, Preuß, Weber, Mauersberger, Stappes

Spektralaufnahmen

J. Kerkmann (Orion)

KB su.

24. 12. 74 Dienstag

[00<sup>00</sup>' → 5<sup>30</sup>']  
MEZ

Stappes, H. Weber, Witthöft, Böcker (AUD)

KB su.

(Feldaufnahmen in divers. Brennweiten)

27. XII. 74

(13<sup>h</sup> → 13<sup>h</sup>30')

Stappes: Zenithprisma, Barlowlinseneinsatz

und Okularsteckhülse des 12 cm Ref.  
im reparierten Zustande wieder am Fernrohr  
angebracht.

30. 12. 74

(20<sup>00</sup> - 21<sup>05</sup>)

Mauersberger

St. Pollmächer (Mond, Jupiter, Saturn)

Spiegel in der Zeit zwischen 20<sup>00</sup> und 21<sup>00</sup> benutzt

St. Pollmächer

8. I. 74

(19<sup>h</sup> → 22<sup>40</sup>)

Stappes, Ley

Photographische Arbeiten

KB

Jochen Kerkmann (Beobachtungen am 20 cm  
Newton)



13.1.1975 (18<sup>22</sup> - ... ?)

Kratzsch, Leng, M. Esch

15.1.1975 (20<sup>00</sup> - 20<sup>30</sup>)

Skod

St. Pollmiller (Patrum)

Abgleich des Planetenfernrohres tiefen nach vorgeschrieben, St. Pollmiller

17.1.1975 (18<sup>45</sup> - 19<sup>45</sup>)

Stapper

C. Schneider

Probierling durch Wolken  
Schneid Jäger KB

21.1.1975 (19<sup>00</sup> - 20<sup>30</sup>)

Kratzsch

Esch (Mondzeichnungen) Wegen starker Bewölkung  
abgebrochen. KE

26/1/75 (21<sup>15</sup> - 22<sup>20</sup>)

Hauenberg Jäger, H. Weber

Mehrere Besucher

Gerätschaften Feuchtigkeit nicht abgedeckt Jäger

4/2/75

(18<sup>30</sup> - 19<sup>00</sup>)

Braun, M. Esch, Claus Schneider J. Kucka  
H. Weber (Dienstagskurs)

Planetenbeobachtungen

4.2.75

(19<sup>30</sup> - 22<sup>00</sup>)

o Jochen Kockmann + Arno Rauzenberg

(20 cm Reflektor ausgetestet)

St. Theis (Photografieren) @ J. Beirer:

KB

5/2/75

(18<sup>45</sup> - 20<sup>45</sup>)

Kratzsch, M. Esch, Claus Schneider,

(visuelle Beobachtungen)

6/2/75

(19<sup>40</sup> - 20<sup>10</sup>)

Braun

visuelle Beobachtung -

↑

Station wurde beleuchtet + offen (Türen!) zurückgelassen

Heizung ausgefallen!

SB



8.2.1975 (Sa)

(19<sup>00</sup> - 0<sup>20</sup> h)

Zeisser

Schneider (vis. Beob.)

Planetenfernrohr ohne Schutzdeckel auf dem Objektiv vorgefunden.  
Schn.

~~Nachführung ausgefallen (Motor läuft, Drehring wird jedoch nicht auf das Getriebe übertragen)~~ | Ley, Gage

Der Ofen ist aus.

9.2.1975 (So)

(18<sup>00</sup> - 5<sup>10</sup>)

Koch, Ley, R. Sulzki, Stapper

Jochen Kerkmann (20 cm Spiegel) (Eos)

Grupp (Eos)

K. B.

20.2.75  
R. Sommer

Stapper

(18<sup>30</sup> - ???)

St. Pollmäder (Venus mit 20 cm Spiegel)

Jochen Kerkmann (Saturn mit 20 cm Spiegel)

J. Maronde, C. Schneider

Grupp

26.2.1975 (Di)

(19<sup>00</sup> - ...)

23<sup>18</sup> [MEZ]

Kratz, Ley, ... Stapper

Joachim Weis

Station wurde ~~zur~~ hinaus zurück gelassen!  
Jv.

27.2.75 (Do)

(18<sup>30</sup> - 21<sup>10</sup> [MEZ])

Stapper, Weber, W. Hüft, Kerkmann (M. Jansen, Gast)  
Lr

Straßenaufnahmen u.a. (Spiegel wurde auch benutzt)  
Kerkmann

KB St.

28/2/75 (Fr)

(19<sup>45</sup> - 23<sup>00</sup>)

Henkel, Esch, Weis, Guse

(phot. Beobachtungen)

(21<sup>30</sup> - 22<sup>00</sup>)

↳  
Wenno Braun

W. Hüft sen.

C. Schneider

Blaak

Beim Ziehen des Daches  
(Spiegel) löste sich eine der Ösen.

1.3.75

(18<sup>20</sup> - 18<sup>30</sup>)

Henkel

gewichtsachse am Fernrohr  
geölt.



4.3.75 (Di)

(16.<sup>50</sup> → 17.<sup>05</sup>)

Stapper: Geräte (dieser) Station inspiziert:  
Spiegel (8") wieder stark defäustert!

!!! (Offen lief bei Betreten d. Station auf vollen  
Touren!?) [K.B.]

15. III. 1975 (Sa)

(13.<sup>30</sup> - 19.<sup>00</sup>)

Mauersberger: Schneider

Arretierung der Deklinationsachse des Pla-  
netenfernrohr läßt sich nicht bewegen, obwohl  
die Deklinationsachse nicht arretiert ist.

!!! Außerdem fehl der Verrenberg-Blank ! \*

19.3.75

11.<sup>15</sup> → 11.<sup>40</sup>

Stapper, Schneich: Reparaturplan  
für 12-cm-Refraktor  
ausgeheckt

Schreib \*) → Eintragung in N-Station vom  
8. März 1975!!!

21.3.75

(21.<sup>00</sup> - 21.<sup>45</sup>)

N. Stapper, J. Weis, St. Theis

16st: visuelle + fotografische Beobachtun-  
gen.

22.3.75

(14.<sup>20</sup> - 15.<sup>20</sup>)

R. Sommer

Birne der Flarbeleuchtung defekt!  
Der Licht im Flur bläht stark ab.

23.3.75

(19.<sup>30</sup> - 1.<sup>00</sup>)

Kratzsch, Koch  
Spektren

Schneider

K.B.

25. III. 75.

(9.<sup>40</sup> → 12.<sup>4</sup>)

Stapper, Schneich:

Reparaturen am 12" Refraktor

11.<sup>25</sup>: Sonnenbeobachtung durch Wolkenlücken K.B. fu

31.3.1975 ~~11~~ Mo (19.<sup>30</sup>...23.<sup>30</sup>)

Mauersberger, N. Sommer

visuelle Beobachtung am Planetenfernrohr  
Photogr. Beobachtungen K.B.

25.4.1975

(20.<sup>30</sup> - 21.<sup>30</sup>)

J. Binner, B. Koch, K.H. Kratzsch, N.W. R. Sommer

Vorbereitung des VHS-Seminars

K.B.



27.4.75. So

(20...21<sup>30</sup>)

Mauskopf, Ley

vis Beobachtung am Planeten-  
fernrohr.

28.4.75 - Mo - 20<sup>00</sup> → 23<sup>00</sup> K.B.

Stapper, Erb (Jant), Ley  
K.B. fr

11.5.75 - So - (6<sup>00</sup> - 8<sup>00</sup>)

Maurer Rottved Limbs, Eike Limbs Mauersberger  
20 cm Newton, Planetenfernrohr Sonnenfinsternis, Theiss

K.B. fr

12.5.75 - Di - (20<sup>45</sup> - 22<sup>15</sup>)

Koch M. Nowakowski, J. Maronde

21.V.75 (21<sup>00</sup> → 22<sup>30</sup>)

Stapper, + 4 Gäste Mauskopf

Führung.

K.B. fr

7.6.75 (Sa) (22<sup>00</sup> - 1<sup>30</sup>)

Ley, N. Sommer,

Astrophotographien mit Teleobjektiven.