

Süd

Benzenberg Sternwarte

Am Schloßgymnasium

4 Düsseldorf-Benrath I

Schloßallee 106

24. 6. 75

80 g holzfrei

ein  Produkt

Nummer 5

4. ~~Juli~~ <sup>August</sup> 1975, Montag (22<sup>00</sup> - ~~23~~ / 20)

Ulrich Ley, Mannsberger

photographische Beobachtung von Komet  
und Veränderlichen Sternen k. B.

---

5 August 1975 (Di)

(21<sup>00</sup> - 0<sup>30</sup>)

R. Mannsberger, Ley

Beacht! Die Objektivkappe am  
"Planetenferrohr" klemmt! Es besteht  
die Gefahr, daß beim Loslösen die wertvolle  
Objektivfassung beschädigt wird! Nicht  
Gewalt anwenden, da sich dann der  
Tubus in ~~der~~ den Rohrschellen leicht  
bricht.

R. Mannsberger.

Die Fernrohrrahmen sind so morsch,  
daß sie erneuert werden müßten!

R. Mannsberger.

6. August 1975 (21<sup>30</sup> - 22<sup>15</sup>)

Namensberger, Ley  
Kometenbeobachtung

Beanstandung: Tür zum Beobachtungsraum läßt sich nicht abschließen!

7. August 1975 (22<sup>00</sup> - 22<sup>30</sup>)

Ley, Namensberger  
Kometenbeobachtung

8. August 1975 (21<sup>30</sup> - 0<sup>30</sup>)

Koch, Ley

26. August 1975 Dienstag (21<sup>00</sup> ... 21<sup>55</sup>)

R. Namensberger

2 Gäste: U. Schäfer, H. Wand

visuelle Beobachtung.

K.B.

28. August 1975 Donnerstag ~~21<sup>15</sup>~~

Namensberger, Ley,

(21<sup>15</sup> - 00)

4. September 1975

(20<sup>30</sup> - 21<sup>15</sup>)

Namensberger, Ley

5. September 1975

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

Namensberger, Ley

Polen

K.B.

8.9.75

(10<sup>00</sup> - 10<sup>30</sup>)

Stappel, Züraw; 2 Gäste

Sonnenzeichnungen

K.B. & L.

13.9.75

(18<sup>00</sup> - 21<sup>00</sup>)

Kratzsch

Alle drei Stationen benutzt!

Gerätekunde

(Teilnehmer: Zingerling, Rottweel, Kaulertz, Block, R. Niesswand, Becker, Kreisel)

K.B.

22.9.75

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

Koch, Ley

photographische Veränderlichebeobachtung

K.B.

6. August 1975 (21<sup>30</sup> - 22<sup>15</sup>)

Namensberger, Ley

Kometenbeobachtung

Beanstandung: Tür zum Beobachtungsraum läßt sich nicht abschließen!

7. August 1975 (22<sup>00</sup> - 22<sup>30</sup>)

Ley, Namensberger

Kometenbeobachtung

8. August 1975 (21<sup>30</sup> - 0<sup>30</sup>)

Koch, Ley

26. August 1975 Dienstag (21<sup>00</sup> ... 21<sup>55</sup>)

R. Namensberger

2 Gäste: U. Schäfer, H. Wenzel

visuelle Beobachtung

K.B.

28. August 1975 Donnerstag ~~21<sup>15</sup>~~

Namensberger, Ley

(21<sup>15</sup> - 00)

4. September 1975

(20<sup>30</sup> - 21<sup>15</sup>)

Namensberger, Ley

5. September 1975

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

Namensberger, Ley

Fotos

K.B.

8.9.75

(10<sup>00</sup> - 10<sup>30</sup>)

Stappert, Züraw; 2 Gäste

Sonnenzeichnungen

K.B.S.

13.9.75

(18<sup>00</sup> - 21<sup>00</sup>)

Kratzsch

Alle drei Stationen benutzt!

Gerätekunde

(Teilnehmer: Zingerling, Rottweel, Kaulertz, Block, 2x Niesswand, Becker, Kreisel)

V.B.

22.9.75

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

Koch, Ley

photographische Veränderlichebeobachtung

K.B.

26.9.75 (20<sup>30</sup> - 22<sup>00</sup>)

2x Nieswand, Henkel  
Schneidl, Stopper

27.9.75 (19<sup>00</sup> - 21.30)

Kratzsch Nieswand, Stephan K.B.

29.9.1975 (19<sup>45</sup> bis 23<sup>30</sup>)

J. Beiser, ~~Ch. Mieswand~~, Kratzsch

Versuch photographischer Beobachtungen. V.B.

1.10.75 (20<sup>00</sup> - 22<sup>30</sup>)

Koch Gager, → Besucher

Photographier K.B.

Gerät wegen Feuchtigkeit nicht  
abgedeckt

4.10.75 (1<sup>00</sup> - 2<sup>00</sup>)

Koch, Köhler Michael, Müller Ulrich K.B.

10.10.75 19<sup>40</sup> - 22<sup>00</sup>

Reidel

St. Pollmayer, J. Kugler, Ch+St. Nieswand  
Heizung defekt!

11.10.75 17<sup>30</sup> - 17<sup>45</sup> + 17<sup>45</sup> - 17<sup>45</sup>

Stefan Pollmayer (Sonnenbeobachtung, Anfertigung  
von Skizzen für Sonnenzeichnungen) K.B.

11.10.75 (18<sup>00</sup> - 20<sup>00</sup>)

R. Mansberger

Quätekunde 2 mit 8 Pers. Plan. Fern. und  
do am Newton Berücksichtigung der opt. Werkstatt.  
auf den Instrumenten K.B.

12.10.75 15<sup>30</sup> - 16<sup>30</sup>

Stefan Pollmayer, Jörg Kugler (Sonnenbeobachtung musste  
4 Parkbesucher ausfallen, da sich das Zenitprisma nicht aus dem Gewinde  
locken ließ) sonst K.B.

13.10.75

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

B. Koch

Gerätekunde Kurs 4

K.B.

15.10.75

(20<sup>30</sup> - 21<sup>15</sup>)

Stappes

Weber, Esdr

2 Gäste: H. Piedotta

u. Klutz

Kb.: Stappes

17.10.75

(11.30 bis 12<sup>15</sup>)

St. Pollmader, St. Theiss; Sonnenbeobachtung

Zenitprisma mit Hilfe von Schraubstock und

Zange vom Zwischentring gelöst. Bitte nicht mehr

so fest anschrauben! Mein

JK B.

22.10.75

19<sup>20</sup> → 20<sup>00</sup>

Stappes, 5<sup>te</sup> Gäste: Beobachtungen an allen  
Gästen

JK JW

26.10.75

17<sup>55</sup> - 17<sup>25</sup>

Stefan Pollmader

Sonnenzeichnungen (kein Fleck zu beobachten!)  
JK B.

26.10.75

(19.00 bis 21.00)

St. Theiss, Ch. Nieswand,

Vis. Beobachtung u. Astrofotografie.

K.B.

27.10.75

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

B. Koch,

Gerätekunde Kurs 4

K.B.

28.10.75

17<sup>40</sup> - 12<sup>12</sup>

Stefan Pollmader

Sonnenzeichnungen (kein Fleck zu beobachten!)

K.B.

29.10.75

(18.30 bis 19.30)

St. Theiss, Gerätekunde: Wölbart, Weiss (2x), Schalmes,

Sievert, Malischke, A. Lesemeister

K.B.

30.10.75

13<sup>20</sup> - 13<sup>45</sup>

Stefan Pollmächer

Sonnenbeobachtung (bis auf ein Fackelgebiet, keine Flecken zu beobachten) K.B.

30.10.75 Do

(17<sup>00</sup>... 18<sup>00</sup>)

R. Mansberger

1 Gast: O. Berchtel

Führung

Fensterbänke in unzureichendem Zustand !! Man.

30.10.75

(19<sup>25</sup> - 22<sup>30</sup>)

Stefan Pollmächer, Gager

Gart nicht abgedeckt

Jupiterbeobachtung, - Zeichnungen

K.B.

31.10.75

(17<sup>25</sup> - 17<sup>50</sup>)

Stefan Pollmächer

Sonnenbeobachtung (wieder keine Flecken zu sehen, <sup>aber</sup> Fackelgruppe immer noch sichtbar)

K.B.

19<sup>40</sup> - 20<sup>20</sup>

Stefan Pollmächer, Jörg Kugler

Führung zweier Gäste, (Jupiter)

K.B.

13<sup>00</sup> - 13<sup>30</sup>

1.11.75

Stefan Pollmächer, Jörg Kugler

(Sonnenbeobachtung, kein Fleck zu sehen!)

K.B.

2.11.75

(17<sup>30</sup> - 17<sup>30</sup>)

Stefan Pollmächer, Jörg Kugler

(Sonnenbeobachtung, wieder kein Fleck zu sehen!)

4 Parabolteleskope

K.B.

3.11.75

(17<sup>25</sup> - 17<sup>55</sup>)

Stefan Pollmächer, Bernd Wöllert, A. Lohmeyer, A. Malischke

(Sonnenbeobachtung, immer noch kein Fleck zu sehen)

K.B.

B.

3.11.75

(18<sup>00</sup> bis 18<sup>30</sup>)

B. Koch

Beratungskunde aus 4

K.B.

8.11.75

(12<sup>30</sup> - 13<sup>05</sup>)

Stefan Bollmüller, Jung King W

(endlich Flecken zu sehen!)

K.B.

8.11.1975

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

Hannenberg

via Beob. am

Planetenferrohr

Die Feuchtwalmen hatten keinen Windes mehr aus!

Jan.

8.11.75

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

Theiß, Gager, Jensen

~~mit~~ Eeldaufnahmen.

123

9.11.75

(12<sup>30</sup> - 13<sup>40</sup>)

Stefan Bollmüller

(Fleckengruppe weiterhin sichtbar)

K.B.

11.11.75

(9<sup>30</sup> - 10<sup>00</sup>)

Stefan Bollmüller

Fleckengruppe weiterhin sichtbar, großes Facelgebiet am

Westrand)

K.B.

12.11.75

(18.20 bis 19.30)

St. Theis, N. Stapper, Gerätekunde Nr III; visuelle Beobachtung.

Beamt: Bitte Zahnrad für Scherfeinstellung am Ende von Sonnenbeobachtungen wieder Befestigen! Theis, K.B.

17.11.75

(18<sup>00</sup> bis 19<sup>00</sup>)

B. Koch

Gerätekunde Nr 4

B.K.

18.11.75 (19<sup>30</sup>)  $\Rightarrow$  19.11.75 (9<sup>20</sup>)

Stapper (3x), Schweidel, Zürnow (Orv.), Jure

Gäste: Schweidel, J.; B. Schäfer, Pfizer, A. Stramb; G. Brüncher, H. Gimmel

### Mondfinsternis

In der Sternwart trifft sich die halbe Welt, Wenn den Astronomen das Wetter gefällt.

Kommt man zur Sternwart wegen Finsternissen, ist das Wetter meist (sch) bescheiden.

Und die Astronomen müssen mit Petrus' Lämmen leiden





Nicht nicht man Kopernikus oder Aristarch,  
denn sie sind zusätzlich noch von Wolken  
bedeckt

~~...~~  
Umwandlung N. Sp. (18.11.75)

---

21.11.75 (17<sup>30</sup> - 14<sup>05</sup>)

Stefan Palmäder

Sonnenbeobachtung

K. B.

---

22.11.75

(19.00 bis 20.45)

St. Theiss; Schabus; Sievert; Weis; Joachim; Weis;

Manfred; J. Ostermann: Jupiterbeobachtung u.a. K.B.

---

23.11.75

(17<sup>30</sup> - 12<sup>30</sup>)

Stefan Palmäder, Jörg Vuglb

Sonnenbeobachtung, (7 Fleck in solaren

Westrand)

K. B.

---

~~...~~

(15<sup>25</sup> - 17<sup>20</sup>)

Stefan Palmäder, Jörg Vuglb

(Anfertigung einer Vorrichtung zwecks fotografieren  
Abstrahlung der Sonne) und anderer Himmelskörper)  
K. B.

---

(19<sup>00</sup> - 21<sup>55</sup>)

Stefan Palmäder Jörg Vuglb

(Jupiter aufnahmen im Fokus des Planetenfernrohres)  
K. B.

---

24.11.75

(7<sup>40</sup> - 8<sup>10</sup>)

Stefan Palmäder (Mondbeobachtung)

K. B.

---

Stefan Palmäder

(9<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup>)

Andreas Malixchke

Joachim Weis

B. Wöllert

(Mond + Sonnenbeobachtung)

Stefan Palmäder

(17<sup>45</sup> - 12<sup>30</sup>) K. B.

---

B. Wöllert

(Sonnenbeobachtung)

2 Gäste: P. Paul Wolf, Peter Adenauer

K. B.

(18<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>)

Stefan Pollmäder, Jörg Vögler  
(Arbeiten im Fokus des Planetenfernrohres)

S.B.

25.11.75

(17<sup>25</sup> - 17<sup>50</sup>)

Stefan Pollmäder  
(Sonnenszeichnung)

S.B.

Stefan Pollmäder

(13<sup>45</sup> - 14<sup>40</sup>)

Jörg Vögler

(Sonnenaufnahmen im Fokus des Planetenfernrohres)

S.B.

26.11.1975

(16.50 bis 18.40)

St. Theis, R. Schabus

Gerätekunde: Besprechung d. Benutzungsordnung  
und des Planetenfernrohres, K.B.

27.11.75

(11<sup>35</sup> - 12<sup>00</sup>)

Stefan Pollmäder Andreas Malischke

Sonnenszeichnung (kein Fleck zu sehen)

S.B.

27. Nov. 1975

(18<sup>00</sup> " 20<sup>00</sup>)

Rainer-Mauerberger, M. Kucken (zu V)

Gerätekunde I mit 8 Personen

Planetenfernrohr

28.11.75

Chr. Hinkel; B. Gatz; Gast (H. Frenke); Führung (20.15 bis 20.30)

K.B.

1.12.75

(12<sup>30</sup> - 13<sup>00</sup>)

Stefan Pollmäder

Sonnenbeobachtung (kein ~~Fleck~~ ~~zu~~ ~~sehen~~)

S.B.

3.12.75

(11<sup>45</sup> - 12<sup>35</sup>)

Stefan Pollmäder, Hans-Jörg Loh

Sonnenszeichnung (Flecken Gruppe sichtbar)

S.B.

3. Dez. 1975

(14<sup>00</sup> bis 18<sup>00</sup>)

St. Theis, Gerätekunde: Besprechung Planetarium  
rotul (II); visuelle Beobachtung. k.B.

3.12. 1975

19<sup>00</sup> → 19<sup>35</sup>

Stapper: Effektivitätskontrolle dreier Geräte-  
Wirkteilnahme  
(Befriedigendes - gutes Resultat)

k.B.

23.12.75

(21<sup>00</sup> - 22<sup>45</sup>)

Ramondberger, Ley  
Skulpturphotografie

k.B.

J. M. H.

(20)

Mauerberger

Arrest 1976 deponiert

k.B.

16.12. 1975

(18<sup>45</sup>... 21<sup>30</sup>)

R. Mauerberger, f. Ostermann, R. Schaller

vis. Beob.

R. Schaller

k.B.

14.12. 1975

So

(18<sup>00</sup>... 20<sup>15</sup>)

Rainer Mauerberger, f. Ostermann

R. Schaller

vis. Beob.

k.B.

15.12.75

(12<sup>30</sup> - 13<sup>10</sup>)

Stefan Polmäder

Nam-Jörg Hub

Andreas Weisler

(Versuch einer Sonnenbeobachtung)

(Sonne steht zu tief ↓)

k.B.

15.12.75

(19:05 bis 21:15)

St. Theis, A. Malischke: Planeten -

Beobachtung (visuell).

k.B.

18.12.75

(17<sup>55</sup> - 21<sup>00</sup>)

Stefan Polmäder

S. Jensen (H. Weber)

Planetenbeobachtungen an allen Geräten

k.B.

4.1.76 (18<sup>30</sup>... 19<sup>50</sup>)

Mauerberger, Schalms, Sievert, Malischke

vis Beob. am Planetenferner  
K.B.

26.7.76 (9<sup>00</sup> - 9<sup>30</sup>)

Stela Blumada

3. Wolke  
A. M... + 7. G...  
(... im Gebirge vom ...)

27.1.76 22<sup>15</sup> → 23<sup>00</sup>

Stapp

A. Malischke

Udo Jelle

(... um ... und Nord...  
sphäre)

K.B.

28.1.76 (19<sup>30</sup> - 20<sup>30</sup>)

Mauerberger, Ostermann, Schalms

vis Beob. K.B.

28.1.76 21<sup>30</sup> → 22<sup>15</sup>

Stapp, Rohrer K.B.

29.1.76 (18<sup>30</sup> - 20<sup>30</sup>)

Beisser, Ostermann, Schalms  
Astroaufnahmen K.B.

4.2.76 Mi (20<sup>15</sup>... 22<sup>00</sup>)

R. Mauerberger thea. Arb. K.B.


5.2.76 Do (20<sup>15</sup>... 22<sup>30</sup>)

R. Mauerberger K.B.

6.2.76 Fr (21<sup>00</sup>... 21<sup>30</sup>)

Mauerberger

vis Beob. am Planetenferner 4...5

Bergungsringe am Polus erkennbar  
Form:  ! (K...?)

↑ Richtung zum Ende

K.B.

11.2.76 (19<sup>45</sup> - 21<sup>30</sup>)

R. Mauerberger, M. Weis, A. Malischke  
Planetenbeobachtung und Mondzeichnung

K.B.

20<sup>00</sup> ... 23<sup>00</sup>

16.2.1976

Mannberg A. Malischke

Doppelsternbeobachtungen am Planetenferner  
K.B.

18.02.1976 (20:30 bis 23<sup>00</sup>)

St. Thein, R. Mauersberger, K. Sievert, V. Hamacher, M. Weis

16cm der VHS: Heusner,  
vis. Beob. am Planetenferner K.B.

19.2.1976 (20<sup>15</sup> - 21<sup>45</sup>)

J. Beisser K. Sievert, M. Weis, A. Malischke

vis. Beobachtung am Planetenferner.  
K.B.

22.2.1976 (20<sup>00</sup> ... 24<sup>00</sup>)

Mauersberger Hamacher, Schalnus, Sievert,  
Ostermann, Malischke  
AVD:

Doppelsternbeob. K.B.

23.2.76 (19<sup>00</sup> - 20<sup>45</sup>)

B. Kod B. Wölbert, A. Malischke

Planetenbeob. Sternbildchen K.B.

23.2.1976

(19<sup>30</sup> - 21<sup>50</sup>)

B. Kod

Schalnus, Ostermann, Weis,  
Sievert Buch wieder da

Beaufst.: Beobachtungsbuch "Mitte" fehlt! Buch ~~...~~  
28.02.1976 (20:00 bis 22:30)

St. Thein, R. Mauersberger visuelle u. photographische  
Beobachtungen. K.B.

1.3.1976 (19:45 bis 21:10)

St. Thein, V. Hamacher: visuelle Beobachtung  
(Doppelsterne, Sternhaufen, Nebel) K.B.

3.3.1976 (19<sup>10</sup> - 21<sup>30</sup>)

Mauersberger M. Weis, Anthon, Malischke, Weis Hamacher,

visuelle Beobachtungen am Himmel, auch Weis am Orion  
wurde Star

J. Becker (21<sup>00</sup> - 23<sup>00</sup>)  
visuelle Beobachtungen Sternspure, Aufnahmen

4.3.76 (20<sup>00</sup> - 21<sup>00</sup>)  
J. Becker vis. Beobachtung

5.3.1976 (15<sup>45</sup>)

Rainer Mauersberger

Alle 3 Fernen offen !!!  
Veranstaltungsleiter? Weis war gestern

8. März 76 (20<sup>00</sup>)

Mauerberger P. Schmidt

Vorstellung des Planetenfernrohr K.B.

14. März 76 (20<sup>30</sup> - 21<sup>30</sup>)

Mauerberger & Malisella, Weralla, Kammacher

Visuelle Beobachtungen am Abend, an dem sich keine

Planeten und den Sternfeld kurz am <sup>Nord</sup> ~~West~~ (2)(?) (?)  
Ragelkassische Probe K.B.  
(Unsinnige Bemerkung)

20. März 1976 Samstag (20<sup>00</sup> ... 23<sup>30</sup>)

Rainer Mauerberger K.B.

21. 3. 1976 (So) (19<sup>20</sup> → 22<sup>00</sup>)

(Mauerberger), Stappert, P. Schmidt

[vis. u. phot. Arbeiten mit div. Beobach.]

22. 3. 1976 (Mo) (19<sup>30</sup> - 22<sup>00</sup>)

Mauerberger Kammacher K.B.

visuelle Beobachtungen des Sirius mit: Wöllbert, Malisella

~~22. 3. 1976~~

~~23. 3. 1976~~

~~8. April~~  
Sauben!

Tafel nach Gebrauch

29. 3. 76

Kell

(19<sup>45</sup> - 22<sup>35</sup>)

St. Pollmüller } Sternfeldaufnahmen mit Super  
Bened Wöllbert } Weitwinkel

Tafel s.o.

Demnächst bitte etwas mehr Ordnung halten!

31. 3. 76

St. Theis: betätigte Kunde: Benutzungs-  
[17:30 - 19:30]

nung d. Planetenfernrohr besprochen. Teil-

nehmer: Ekkehart Brück, Rüdiger Schack.

Beacht: Deklinationsachse nur sehr schwer

zu bewegen (vielleicht Öl-mangel?). (Weiterhin

Tafel gereinigt.)

1. April. 1976

(10<sup>30</sup> - 11<sup>30</sup>)

Helen Pollmüller  
B. Wöllbert

} Sonnenbeobachtung

(Schöner großer Fleck in Sonnennutze mit ausgeprägter

Penumbra)

K.B.

3.4.76 Ley (Sonnensel am 2.4. von Pöllwächter  
ausgeliehen) Sonnenbeobachtung (16<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>)

5.4.76 Ley + A. fast Sonnenbeobachtung (11<sup>00</sup> - 11<sup>30</sup>)

9.4.76 Ley Sonnenbeobachtung (10<sup>45</sup> - 11<sup>25</sup>)

10.4.76 Ley Sonnenbeobachtung 11<sup>00</sup> - 11<sup>20</sup>

11.4.76 Ley Sonnenbeobachtung 10<sup>30</sup> - 11<sup>10</sup>

12.4.76 (14<sup>30</sup> - 17<sup>15</sup>)

N. Stapper, R. Mauersberger, B. Koch

25 cm - Cassegrain anstelle des Planeten-  
fernrohres montiert!

(Endgültige Justierung wird noch erfolgen)

16.4.76 (20<sup>00</sup> → 23<sup>45</sup>)

N. Stapper, V. Hamacher u.a.

Bob. am Cassegrain. (Resultat: zufriedenstellend) (\*)

Resultat: erbärmlich Ein 3-Jöller  
schafft mehr an Auflösung! KB

(\*) Nach meiner bisherigen Erfahrung kann "Zufrieden-  
stellend" nur bei geringsten Ansprüchen gültig sein. Thein

17.4.76 ~~Lehmann~~ Ley (22<sup>15</sup> - 24<sup>00</sup>)

Die Schiefe von den Cassegrain wegen seiner  
miesigen opt. Qualität wieder durch das her-  
vorragende Planetenfernrohr zu ersetzen! Ley  
man sieht darin ja wahre Fossilbilder! K. B.

19.4.76 Sonntag (20<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>)

Große Beobachtung an den beiden sich nähernden  
Planeten und Jovian. Versuch einer Feststellung einer  
Dejustierung der Refraktoren des 10" Cassegrain  
(Strahlbild des Coma und J) mögliches Resultat 888

Raimo Mauersberger, A. Malis, B. Wolbat

20.4.76 (Di) (20<sup>15</sup> - 23<sup>25</sup>)

C. Schneider, V. Hamacher, V. Ley

Visuelle Beobachtungen mit dem  
10" - Cassegrain K. B.

21.4.76 (Mi) (20<sup>45</sup> - 22<sup>45</sup>)

R. Sommer, Andreas Malis

Visuelle Beobachtungen mit dem 10" - Cassegrain  
an Mars, Venus, Jovian, Ser, Auriga, Bootes;

K. B.

26.4.76 (20<sup>50</sup> - 22<sup>30</sup>)

Mauerberg, D. Zehmisch  
Visuelle Sternfeldbeobachtungen

28.4.76

z.B.  
(19:15 bis 19:45)

St. Thois: Berätkunde: Erläuterungen zur

Cassegrain-Spiegel. l.B.

29.4.1976 (17<sup>20</sup> - 17<sup>50</sup>)

Stapper Beobachtung der Sonnenfinsternis

Wolfgang Zingling

Wolfgang Kaulert

Stephan Nieswand

29.4.1976 (Do) (19<sup>30</sup> - 22<sup>45</sup>)

Mauerberg - Andreas Malischke

Visuelle Beobachtung der südlich-östlichen Nordhimmelsphäre

l.B.

30.1.1976 (17<sup>h</sup>)

Mauerberg

1 Kleideständer in den Nordtum  
gebracht l.B.

1. Mai 1976 (Tag der Arbeit)

Visuelle Beobachtungen am südlichen der Nordhalbkugel (?)

Beobachtungszeit: 21<sup>15</sup> - 22<sup>15</sup>

Mauerberg Andreas Malischke

l.B.

4.5.76 leg, Mauerberg (21<sup>15</sup> - 22<sup>45</sup>)

6. Mai 1976  
Dienstag

20<sup>45</sup> - 21 23

Mauerberg

Visuelle Beobachtung

A. Malischke

9. Mai 1976

20<sup>00</sup> - 22<sup>05</sup>

Samstag

Visuelle Beobachtung am den ~~südlichen~~ Nordrändern,  
Vergleiche mit Mondkarten; außerdem genauere Beobachtung  
von Booten

Mauerberger

Andreas Malischke



14.5.1976

Stefan Pollmäder

A. Melinde

(19<sup>50</sup> - 22<sup>45</sup>)

(visuelle Beobachtungen)

K B

15.5.1976

(21<sup>00</sup> bis 23<sup>00</sup>)

St. Theis, R. Sommer, H. Zebel

visuelle Beobachtung am Lassegrain

Bemerkung: Türschloß des Beobachtungsraumes sehr

schwer zu schließen?

somit k.B.

18.5.1976

(15<sup>20</sup> - 15<sup>55</sup>)

Stefan Pollmäder (Sonneneinstrahlung)

(Schrankdämmung (mittleres und unteres) ausgelängt

vorgefunden.) Vorsicht beim Öffnen der Schranktür!

sonst K.B. (Beobachtungsraum wegen Durchgängigkeit  
des Schloßes nicht abgeblenden.)

19. Mai 1976

(S.u.)

(19<sup>00</sup> bis 20<sup>00</sup>)

St. Theis: Gerätekunde: Beobachtungsordnung be-  
sprochen und 10"-Lassegrain erläutert.

Teilnehmer: R. Schöck, M. Späth, Sprenger

Bem.: Schranktür nicht eingehängt! Nur

natürlichen Schaden verursacht?

(Schloß wird im Genitiv mit Doppel-s geschrieben. B. Bem.)

26.5.1976

(19<sup>30</sup> - 20<sup>10</sup>)

St. Theis, Gerätekunde: 10"-Lassegrain be-  
sprochen (II); Führung: J. Ostermann

k.B.

3.6.1976

(8<sup>30</sup>)

Irgendjemand hat (unwilling) in der

Zeit vom 26.5 - 3.6 die Fensterfüllung

herausgelassen. Zwischen <sup>mittlerem</sup> Fenster und

Wand ca. 5cm breiter Spalt. Noch  
keine Wasserschäden.

Bitte die Wand freihalten!

C. Schmidt

6.6.1976

(21<sup>15</sup> - 22<sup>15</sup>)

B. Koch

A. Melinde

visuelle Beobachtung des Mauerwerks

8.6.1976

(10<sup>20</sup> - 10<sup>45</sup>)

Stefan Pollmäder

Sonneneinstrahlung

K.B.

9. VI. 76

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

St. Theiss : Führung

k.B.

6. 7. 76

(20<sup>00</sup> - 21<sup>15</sup>)

Stefan Bollmeyer

Udo Jaller

Mondbeobachtung (visuell)

(Für zum Beobachtungsräum nicht abgedeckt sonst k.B.)

26. 8. 76

(weil schwergängig)

(20<sup>00</sup> - 23<sup>20</sup>)

R. Sommer, 1. Gast

Führung

k.B.

27. 8. 76

(19<sup>20</sup> - 22<sup>40</sup>)

R. Sommer, 2 Gäste

Untermittagsabend

k.B.

10. 9. 76

19<sup>45</sup> → 16<sup>45</sup>

N. Stapper, C. Schneider

(Arbeit s. → Bob. Buch St. Nord)

Instrument nicht benutzen!

S-Anodierung muß noch repariert werden!  
Stapper

13. 9. 1976

(18<sup>00</sup>)

St. Theiss : Kontrolle

Beamt. Nohel kommen 2 Bierflaschen in den Schrank? k.B.

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

13. 9. 1976

B. Koch

V. Hornacher

Astrophotografieren

k.B.

23. 9. 1976

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

St. Theiss : Gerätekunde: Benutzungsordnung besprochen; ebenso Planetenfernrohr. k.B.

24. 9. 76

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

C. Schneider : Declinationsverteilung

repariert

k.B.

6. 10. 1976

(18<sup>20</sup> bis 19<sup>40</sup>)

St. Theiss : Gerätekunde (vis. Beobachtung am Planetenfernrohr und Kartenkunde) k.B.

10. 10.

(28<sup>10</sup> - 22<sup>00</sup>)

H. Weber: Malischeke

k.B.

Zeitbeobachtungen Weber

25. 10.

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

H. Weber: Malischeke

Visuelle Himmelsbeobachtungen

k.B. H. Weber

4.11.76 (20<sup>00</sup> → 21<sup>30</sup>)

Stapper, A. Malischna, Lember (A.B. Stapper)

10.11.76

(11<sup>00</sup> - 11<sup>20</sup>)

Stapper, Schneider: Planetenferrohr inspi-  
ziert. M. St.

10.11.76

(16<sup>50</sup> bis 19<sup>10</sup>)

St. Theiss; Gerätekunde: Benutzungsanleitung und  
Planetenferrohr (II) besprochen. k.B.

21.11.76

(18.30 → 21<sup>00</sup>)

Abschrift des Ursa Mayer aus dem Uehrenberg Bleuch +  
einem astronomischen Buch  
A. Malischna, St. Theiss k.B.

(→ neues Beobachtungsbuch)

26.5.1976

(19<sup>30</sup> - 20<sup>10</sup>)

St. Theiss, Gerätekunde: 70"-Lassegrain be-  
sprochen (II); Führung: J. Ostermann k.B.

3.6.1976

(8<sup>30</sup>)

Jemand hat (unwilling) in der  
Zeit vom 26.5 - 3.6 die Fensterfüllung  
herausgebrochen, <sup>mittlerem</sup> Zwischen Feuster und  
Wand ca. 5cm breiter Spalt. Noch  
keine Wasserschäden.

Bitte die Wand freihalten!

C. Schneider

6.6.1976

(21<sup>15</sup> - 22<sup>15</sup>)

B. Koch A. Malischna

Visuelle Beobachtung des Merkur

8.6.1976

(70<sup>10</sup> - 70<sup>45</sup>)

Stefan Polheim über

sonnenbedeckung

k.B.