

Nord-Göttingen

Benzberg - Gw.

(27.2.1970)

Herlitz



BAREN-HEFT

80 g holzfrei

5

27.02.1976

(17:10)

Stefhan Theis: Neues Beobachtungsbuch deponiert  
und alles mitgenommen. k.B.

---

28.2.1976

(18<sup>30</sup> - 3<sup>00</sup>)

R. Mauersberger, K.-A. Kratzsch, B. Koch

Photographische Beobachtungen am 12 1/2" - Newton

(und 8" - Schmidt-Kameraaufnahmen)  
(+5 1/2")

St. Theis, (s.o.), N. Sommer

Ferner Photometrie eines Veränderlichen. k.B.

---

29.02.1976

(19:15 bis 22:30)

R. Mauersberger, St. Theis, visuelle Beobachtung, B. Koch

Beamt: Fast-slow Fernbedienungsknopf „aufset Jüerst“

Einzelkarte im Schrank deponiert. Nach 2-stündiger

Arbeit Defekt Behoben  $\nabla$  Großartig  $\nabla$  k.B.

---

01.03.1976

(12:00 bis 1<sup>30</sup>:00)

St. Theis, Abent. J. Ostermann: Auszüge aus Korkenwerken  
k.B.

---

1.3.1976

Rosenmontag

(18:45 bis 1<sup>15</sup>:00)

St. Theis, N. Sommer, K.-A. Kratzsch, R. Mauersberger

Fotografien am Newton - Helau -

k.B.

3. März 1976

(17<sup>30</sup> - 2<sup>20</sup>)

Bernd Koch, K.-A. Kratzsch, St. Theiss

R. Mauersberger

Astrofotografien am 12 1/2" - Newton! K.B.

4. März 1976

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

B. Koch, St. Theiss, N. Stapper, R. Sommer + 1. Gast

Astrofotografien am 12 1/2" - Newton! K.B.

5.3.76

(19<sup>15</sup> - 2<sup>30</sup>)

N. + R. Sommer, B. Koch, K.-A. Kratzsch, St. Theiss;

Eine Astrofotografie am 12 1/2" - Newton! K.B.

6. März 1976

Sa.

(18<sup>45</sup> ... 22<sup>30</sup>)

R. Mauersberger, K.-A. Kratzsch

K.B.

2 Aufn. am Newton, Spektren

Gäste: Pfützenreuter & Schwager Schwarz

10.3.76

(19:30 bis 21:15)

St. Theiss: Infolge schlechten Wetters diverse

Berechnungen. (Frage: Warum 12 1/2" - Newton?

30 : 2,5 = 12, nicht 12 1/2!) Beamt: Telefon defekt!

Nur nach mehreren Versuchen benutzt, sonst K.B.

12.3.76

(17<sup>00</sup>)

B. Koch

Telefon (mit anderer Bedienung) in Ordnung!

12.3.76

(22<sup>15</sup>)

R. Sommer

Kirkarkin I + II, SAO-Katalog 1+2 zurück.

14.3.1976

Sonntag

(19<sup>30</sup> ... 22<sup>30</sup>)

R. Mauersberger, St. Theiss

Planetoiden-Ephemeriden 1976 und SAO-Atlas zurück Man.

(1" = 2,54 cm Warum nicht 11,4" - Newton?) (Antr: Ja falsch! 30 : 2,54 = 11,81...) bis 6 phot. Beob. K.B.

19.3.76

Sommer N.

Schneider, Ley

Kirkarkin I entliehen Ley  
zurück am 20.3.76

K.B.

20.3.76

(19<sup>30</sup> - 0:00)

K.-A. Kratzsch, N. Ley, R. Mauersberger

N. Sommer, St. Theiss, B. Koch

Astrofotografien (Heizdecke im Schrank defonkt)

21.3.76 Sonntag (0<sup>00</sup> - 5<sup>00</sup>)

C. Schneider : H. Weber

Astrophotographie

G.S. K.B.

21. März 1976 Sonntag (19<sup>00</sup> - 23<sup>30</sup>)

R. Mauersberger, St. Theiss, B. Koch,

Fotografieren

sonst K.B. sein

Beanst.: Fenster läßt sich wegen Verformung nicht schließen.

22. März 1976 (19<sup>00</sup> - 23<sup>00</sup>)

Rainer Mauersberger, Stephan Theiss,

Stefan Bollmader Photographieren am Spiegel K.B.

23. März 1976 (19<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>)

Kratzsch, Koch, Theiss, Schneider

Fenster geschlossen! mit Gewalt?

Überlegungen zur Theorie der Bahnbestimmung

K.B.

28.3.1976 Sonntag (18<sup>30</sup> bis 0<sup>15</sup>)

B. Koch; J. Beisser; Stefan Theiss

Rainer Mauersberger, Claus Schneider,

Fotografieren am Spiegel K.B.

29.3.76 (0<sup>30</sup> - 0<sup>55</sup>)

B. Koch; U. Sommer

Drehbare Sternkarte zur Kometaufgangs-Zeitbestimmung benutzt  $\frac{1}{10}$  K.B.

30.3.76 (18:30 bis 20:45)

St. Theiss: Direkte Berechnungen u. Arbeiten mit Gradnetzwerk. Beanst.: Radio defekt  $\frac{1}{10}$  sonst: K.B.

31.3.76 (20:00 bis 21:45)

St. Theiss Diverse Kartearbeiten u. visuelle

Beobachtung (Doppelstern) K.B.

1.4.76 (18:30 bis 0<sup>15</sup>)

St. Theiss; Claus Schneider; B. Koch;

Radio wieder in Ordnung! (April, April?)

[\*] Polst. Karte ... K.B.

3. April 1976 (20<sup>00</sup> - 23<sup>30</sup>)

Raine Mauerberg, N. Sommer, B. Koch

C. Schneider

"Selected Areas" entleihen! B. Koch

Fotografieren am Newton

(Katalog zum "Atlas Coeli" entleihen  
C. Schneider)

Beanstandung: Nordwand der Hidl-Station  
stark verschmutzt!

5. April 1976 ( $\approx 15^{00}$ )

C. Schneider: Neue Telephonliste gebracht  
K.B.

5. April 1976 (19<sup>30</sup> - 22<sup>15</sup>)

B. Koch, St. Theiss, N. Stapper,  
R. Mauerbergel;

N. Stapper, St. Theiss in die Bedienung  
des Photometers eingewiesen! B. Koch,

"Selected Areas" zurück! B. Koch,

6.4.76 (Di) (18:00 bis 20:30)

St. Theiss: Mathematische Überlegungen und  
Berechnungen.

K.B.

7.4.76 (Mi) (14:30)

St. Theiss: Burnham's Celestial Handbook,  
Section I-V im Schrank deponiert. Von Uey  
entliehenes Multimeter incl. 4 Strippen zurück.

K.B.

7.4.76 (Mi) (16<sup>00</sup>)

Katalog "Atlas Coeli" zurück! C. Schneider  
Multimeter + 4 Strippen entleihen!

8.4.76 (Do) (16<sup>30</sup>)

Multimeter + 4 Strippen zurückgebracht.  
Multimeter defekt!

C. Schneider

8.4.76 (Do) - 9.4.76 (Fr.) (20<sup>30</sup> - 4:30)

B. Koch, C. Schneider, St. Theiss,

R. Mauerbergel, N. Stapper, N. Sommer

Jens Wirthöft (?) Auswertung der photometri-  
schen Messungen; Vorlesung auf kommen.

Beusst: Radio wieder defekt! sonst K.B.

9.4.1976

(18:00 bis 22<sup>30</sup>)

St. Theis, N. Stappeler, N. Sommer, R. Sommer,  
K.B.

11.4.76

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

St. Theis, C. Schneider, N. Stappeler, B. Koch  
(Radio ab night again!) Cassegrain getestet.  
K.B. Su.

12.4.76

(19:45 bis 21:30)

St. Theis: Practical gefunden und im Schrank deponiert. Altes Kopiert  
K.B.

13.4.76

(18:00 bis 22<sup>00</sup>)

St. Theis, C. Schneider, R. Mauersberger, Berechnungen  
Deponierte Practical abgeholt H. Weber (Beobachtung  
auch in St. Süd!)  
K.B.

14.4.76

(20:00 bis 22:15)

St. Theis: "Spaziergänger" mit terrestrischem  
Fernrohr.  
K.B.

15. Apr. '76

(Do)

(17<sup>30</sup> - 23<sup>00</sup>)

C. Schneider, B. Koch

(Mitte: FW.-Konsolle gestrichen v. Kappe 20cm-Newton  
repariert).

K.B.

16.4.76

(17<sup>45</sup>)

R. Sommer

In allen drei Stationen nach dem Rechten gesehen  
Sehr schön!  
K.B.

16.4.76

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

Kratzsch, Theiss, Koch, Weber, Leh, Stappeler  
Mauersberger

K.B. Su

16.4.76

(24<sup>00</sup> - 02<sup>30</sup>)

N. u. R. Sommer

Beobachtung der Bedeckung von  $\beta$ -Sco durch  
den Mond

K.B.

17.4.1976

(19<sup>15</sup> - 0<sup>15</sup>)

B. Koch, C. Schneider, R. Mauersberger

Doppelsternebeobachtung, Astrophotographie,  
(Fenster klemmt)

s. K.B. C.S.

Fröhliche Osterm!

18.4.76

(16:45)

St. Theis; Frage: Ist "Voigt - Abriss der Astronomie"  
entleihbar?  
K.B.

Gegenfrage: Ist das Buch abgestempelt?

18. April 1976 (So) (19<sup>00</sup> bis 23<sup>00</sup>)

C. Schneider, B. Koch, R. Mauerberger, Stapper  
vis. u. fotografische Beobachtung

Zur Frage vom 18.4: Der "Abriss der  
Astronomie" gehört mir, kann  
aber von mir entlehnt werden Man.  
Es erhebt sich die Frage: "Warum sollte  
man die Astronomie abreißen?"  
K.B.

19.4.1976 (20<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>)

B. Koch, Mauerberger  
vis. und phot. Beobachtung

20.4.76

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

B. Koch, R. Mauerberger, K.-A. Kratzsch, C. Schneider

1 Gast, J. Beisser

Astrophotographie am Newton.

K.B.

21.4.76

(Mi)

(0<sup>00</sup> - 7<sup>00</sup>)

C. Schneider, N. Stapper

Astrophotographie mit verschiedenen Brenn-  
weiten.

K.B.

21.4.1976

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

R. Sommer, St. Theis, U. Ley, 3 Gäste, (-> Führung)

Astrophotographie am 30cm-Reflektor, 1 Verändl. K.B.

22.4.76

(0<sup>40</sup>' -> 5<sup>00</sup>'?)

N. STAPPER

Astrophotographien u. die Brennweiten

23.4.76

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

St. Theis, C. Schneider, R. Sommer, R. Mauerberger

Berechnungen

K.B.

23. Apr. '76

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

C. Schneider, St. Theis, N. Sommer, B. Koch

N. STAPPER

K.B.

26.4.1976

(20<sup>00</sup> bis 0<sup>30</sup>)

Mauerberg, Kratzsch

Biegsame Welle für Bohrmaschine entliehen.  
Kratzsch

Fotografieren am 30-cm-Newton-Teleskop  
K.B.

Achtung: Versuche haben ergeben, daß ein  
auf keinen Fall zu vernachlässigender Teil  
des Lichtes durch die Aluminium-Schicht des  
30-cm-Newton's in das Gerät kommt. Ab-  
hilfe: Lüftungsloch abdecken und Licht-  
quellen (Frequenzgenerator, Taschenlampe etc.)  
davon fernhalten. Man

27.4.1976

(18:45 bis 0<sup>10</sup>)

St. Theis, R. Mauerberger, K.-A. Kratzeck

C. Schneider, B. Koch

(Entleeren: Karten F.A. 47/48 m. Gradnetz +50°)  
C.S.

Fotografieren am Newton  
K.B.

28.4.76

(12<sup>30</sup>)

C. Schneider:

Daten der Sonnenfunktions gelobt.

Beacht: Telefon nicht abgeschlossen und

Spiegel nicht abgedeckt.

S.K.B.

28.4.76

(19:45 bis 0<sup>00</sup>)

St. Theis, B. Koch, R. Mauerberg, N. Stoppe

Zemertung: Seite 637  $\frac{1}{2}$  700 [Cygnus] aus "Bürchau's  
Landbook" entliehen. Stoppe

Fotografieren am Newton und  
Probe des Bildverdräcker?

K.S.

29.4.76

St. Theis, Dr. Alt, Black, Schwoeber, Umbser, N. Stoppe

Sonnenphotography und Beobachtung

(11.25 - **?????**)

29.4.76

(D.)

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

C. Schneider, B. Koch, R. Mauerberger, Stoppe

Fotografieren am 30-cm-Spiegel

K.S.



30.4.1976

(16 - 17 Uhr)

B. Koch

K.B.

1.5.76 (Tag der Arbeit!) (16<sup>00</sup> bis 18<sup>45</sup>)

St. Theiss Einige Berechnungen sowie Führungen

M. Späriergängern

K.B.

1.5.1976 (Sa.) (20<sup>45</sup> - 24<sup>00</sup>)

R. Mauersberger

Fotografische Beobachtung am 30-cm-Spiegel.

K.B.

3.5.76

10<sup>00</sup> → 11<sup>30</sup>

Stapp (Auswertungen in Kartenmaterial) K.B.

4.5.76

(19<sup>55</sup>)

R. Sommer, 1 Gast  
Besichtigung

K.B.

6.5.76

20<sup>00</sup> - 24<sup>00</sup>

N. Stapp, R. Mauersberger, B. Koch,  
vis. Beob. am Spiegel (u. am)

7.5.76

0<sup>400</sup>' → 2<sup>450</sup>'

Stapp; Arbeiten am Spiegel und aud. Brunn.

Fadenkreuzbeleuchtung muß repariert werden  
(provisorisch schon geschehen!).

7.5.76

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

R. Sommer, N. Stapp,

(vis. Beob. am Newton)

K.B.

8.5.76

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

St. Theiss; einige Berechnungen

K.B.

8. Mai 1976

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

B. Koch, St. Theiss, R. Mauersberger, K.B.

15.5.76

(20<sup>00</sup> - 23<sup>30</sup>)

K. Sommer, St. Theiss

K.B.

16.5.76

(~20<sup>30</sup> - 01<sup>20</sup>)

K. Sommer, St. Theiss

vis. + fotogr. Beobachtung des Planetoiden Betulia sowie  
des Kometen West.

K.B.

17. Mai 1976 (Mo.) (21<sup>h</sup> ... 22<sup>h</sup>)

R. Mauesberger,

Astrofotografie am Newton-Reflektor

Beobachtungen auch in Station Mitte und Süd.

K.B.

21.5.76 ≈ 11:45<sup>h</sup>

Stapper Privatgeräte abgeholt!

3.6.76 (8<sup>30</sup> → 9<sup>10</sup>)

C. Schneider Berechnungen + Auswertungen

Beanst: Mittleres Fenster in der Südstation,

Rahmen zerstört (s. entspr. Eintr.).

S. K.B.

5.6.76 Mauesberger

Eph. Malik. Plan. entliehen from.  
29.6.76 zurück from.

5.6.76 (16<sup>00</sup> ... 18<sup>00</sup>)

St. Theis, Diverse Berechnungen K.B.

6.6.1976

(0<sup>00</sup> - 1<sup>00</sup>)

B. Koch

K.B.

6. VI. 1976

(19<sup>45</sup> ... 23<sup>30</sup>)

B. Koch, St. Theis,

K.B.

8.6.76

(19<sup>50</sup> - 20<sup>00</sup>)

R. Sommer

K.B.

8. VI. 1976

(20<sup>00</sup> ... 0<sup>00</sup>)

B. Koch, St. Theis, U. Zeig

K.B.

9. VI. 1976

(23<sup>05</sup> ... 23<sup>05</sup>)

St. Theis, Führung

K.B.

12. VI. 76

(20<sup>45</sup> ... 22<sup>15</sup>)

St. Theis

R. Sommer (13.6.10<sup>35</sup>)

K.B.

14.6.76

(19<sup>00</sup>)

Katalog 2. Atlas Coeli entliehen! Wenn dringender  
gebraucht wird, tel. an mich oder S. Theis  
wenden.

U. Schweizer

15.6.76

(19<sup>50</sup> - 20<sup>10</sup>)

R. Sommer

K.B.

16.6.1976 (22<sup>15</sup> - 23<sup>45</sup>)

St. Theis k.B.

18.6.76 (Fr) durch Mittel- u. Südsphäre (21<sup>10</sup> - 23<sup>15</sup>)

R. Sommer k.B.

21.6.1976 (21<sup>30</sup> - 23<sup>00</sup>)

St. Theis k.B.

24.6.76 (Do) (19<sup>45</sup> → 21<sup>45</sup>)

C. Schneider Dienst, Reparaturen k.B.

24.6.76 (22<sup>30</sup> - 0<sup>00</sup>)

B. Koch, R. Mauerberger Fotografieren k.B.

25. VI 1976 (21:30 bis 23:30)

B. Koch, St. Theis, Astrophotographie mit Schmidt-Kamera. k.B.

27.6.1976 (22<sup>00</sup> u. 23<sup>00</sup>)

R. Mauerberger vis. Beobachtung k.B.

29. Juni 1976 A.D. (20<sup>30</sup> bis 1<sup>00</sup>)

B. Koch, Mauerberger, Kratzsch, Theis, 8"-Schmidt Kameraaufnahmen, Photographieren am 30cm-Newton-Ref. k.B.

30. VI. 1976 (22<sup>00</sup> bis 02<sup>15</sup>)

St. Theis, B. Koch, R. Mauerberger k.B.

1. Juli 1976 (19<sup>45</sup> → 0<sup>15</sup>)

C. Schneider Astrophotographie (Katalog Atlas Coeli zurück) k.B.

6.7.1976 (17<sup>45</sup> - 18<sup>30</sup>)

St. Theis: "Gesätekunde" mit einigen Teilnehmern des Dienstagskurses. Teilnehmer: Römpler, Balla, Ziemister, Wölbert, Mandel, Schack, Schalms, Weis, Seibert, Brück. k.B.

6.7.76 (21<sup>30</sup> - 24<sup>00</sup>)

Kratzsch Mittelstation mit benutzt  
Mondbeobachtungen k.B.

8.7.76 (Do) (21<sup>45</sup> → 24<sup>00</sup>)

C. Schneider

Astrophotographie

K.B.

9.7.76 (Fri) (20<sup>30</sup> - 20<sup>35</sup>)

N. w. R. Sommer

K.B.

11.7.1976 (So) (15<sup>05</sup> - 15<sup>45</sup>)

St. Theis, R. Mauerberger

Intensifiziert v. R. Mauerberger übernommen.  
Kl. Plan. Ephemeriden in Kirchenplan. St. Theis  
K.B.

11.7.1976

(21<sup>00</sup> bis 23<sup>30</sup>)

St. Theis, H. Weber

Theoretische Arbeit mit dem  
Smithsonian Katalog.

~~St. Theis~~ H. Weber

K.B.

15.7.76 (19<sup>00</sup> → 22<sup>15</sup>)

C. Schneider

Kartenarbeit

K.B.

17.7.1976

(16<sup>00</sup> - 17<sup>30</sup>)

St. Theis Berechnungen

Bemerkung: Bitte aus "Buttner's Celestial  
Handbook" den Teil Cygnus (!?) wiederbringen.  
K.B.

23.7.76 (Fr.) (22<sup>25</sup> - 1<sup>00</sup>)

K. H. Kratzer, B. Koch, R. Sommer

Tripsnahmen am Newton-Spiegel und mit  
der Schmidt-Kamera

K.B.

25.7.76

(18<sup>30</sup> - 18<sup>48</sup>)

B. Koch

K.B.

26.7.1976

(21<sup>45</sup> bis 0<sup>15</sup>)

Bernd Koch, N. Sommer

8" - Schmidt-Kameraaufnahmen ☽

28. Juli 1976

(21<sup>30</sup> bis 22<sup>45</sup>) K.B.

St. Theis: Ephemeridenrechnung.

K.B.

29.7.76

(18<sup>30</sup> - 18<sup>45</sup>)

B. Koch

K.B.

29.7.76 - 30.7.76

(20<sup>30</sup> - 2<sup>35</sup>)

B. Koch, J. Beisser

Astrofotografie mit dem Newton

K.B.

30.7.1976

(18<sup>20</sup>)

St. Theis: 2 Strippen entflechten.

Beamt: kleines Fenster für Sonnenbeobachtung  
mit Horizontalspiegelanlage Sand offen! ~~St. Theis~~  
St. Theis K.B.

7.8.76

(21<sup>10</sup> - 0<sup>30</sup>)

N. u. R. Sommer, St. Theis, R. Mauersberger

Fotografieren mit dem Newton-Spiegel

Burhans C.H. And-Cas ausgeliehen! St. Sommer  
retour: 22.8.76

8.8.76

(20<sup>40</sup> - 22<sup>30</sup>)

H. Weber; St. Theis, B. Koch

9. August 1976

(21<sup>10</sup> bis 22<sup>15</sup>)

St. Theis: kurze Kontrolle; Tür zum Aufenthalts-  
raum offengelassen! (Wegen besserer Durchlüftung)  
Korkarbeiten! K.B.

13.8.76

(20<sup>22</sup> - 23<sup>45</sup>)

R. Sommer, B. Koch, Kratzsch

Telefon defekt ☹

Biegsame Welle für Bohrmaschine zurück! St. Theis K.B.

15.8.76

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

H. Weber; B. Koch

Eine 8"-Schmidt-Kameraaufnahme

K.B.

16.8.76

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

H. Weber, B. Koch, 1 Gast

Berechnung ungestörter Ephemeriden

8"-Schmidt-Kameraaufnahmen

K.B.

18.8.1976

(20<sup>20</sup> bis 21<sup>15</sup>)

St. Theis

K.B.

18.8.1976

(21<sup>15</sup> ... - 22<sup>00</sup>)

B. Koch

K.B.

20.8.'76

11<sup>00</sup>

Nach dem Reiten gesehen. K.B.

An H. Weber: Bitte die Wetterliste wieder im Schrank  
deponieren!  
C. Schneider

Celest. Handb. S. 749 - 752; 809 - 814; 1003 - 1016

entliehen C. Schneider

20.8.76 (18<sup>50</sup>)

R. Sommer Inspektion → K.B.

21. August 1976 (21<sup>00</sup> bis 1<sup>15</sup>)

St. Theiss, U. Ley, Jens Withöft, Rainer Mansberger  
Astrophotographie am 13"-Newton, Hellet ausgezeichnet  
net? Beusst: Tubusschlüssel zum Festschrauben  
des Okularauszuges am Newton nicht auffindbar  
neust K.B.

22. August 1976 (20<sup>45</sup> bis 0<sup>15</sup>)

R. Sommer, St. Theiss, Jens Withöft,  
Fotografieren am Newton-Spiegel, Tubusschlüssel  
Büroham zurück: d. 7.8.76 sel leg inschrank  
(D durch wen?!) Th

23.8.76 (20<sup>24</sup> - 0<sup>15</sup>)

R. Sommer, St. Theiss, Astrophotografieren am  
30 cm - Newton-Spiegel. K.B.

24.8.76 (20<sup>00</sup> - 1<sup>15</sup>)

Schneider, Kratzsch, Theiss K.B.

25.8.76 (20<sup>30</sup> - 23<sup>30</sup>)

R. Sommer, St. Theiss

Fotografieren mit dem Newton-Spiegel K.B.

3.9.76 (16<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>)

N. Sommer, B. Koch v.B

(19<sup>50</sup> - 20<sup>30</sup>)

3.9.76

J. Blisser, B. Koch, N. u. R. Sommer K.B.

6.9.1976

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

B. Koch

Auswertungen K.B.

10.9.1976 (14<sup>40</sup>' → 17<sup>00</sup>)

N. Stappert, 1 Gast, B. Koch, Schneider

Demontage des Cassegrain-Teleskopes  
in der Süd-Station  
Photometer abgeholt B. Koch  
St. Theiss: Multi-  
meter inschrank depo-  
niert. K.B.

11.9.76 (9<sup>00</sup> - 10<sup>00</sup>)

C. Schneider

Theoret. Arbeit.

K.B.

13.9.1976

(20<sup>00</sup> bis 25<sup>00</sup>)

B. Koch, Dienstaufsicht in den beiden  
anderen Stationen vollzogen K.B.

15.9.76

(14<sup>35</sup> - 14<sup>45</sup>)

R. Sommer kurze Kontrolle / Uhrzeit geben 10<sup>12</sup> vor (MEZ)

17.9.76

(17<sup>40</sup> - 18<sup>15</sup>)

J. Beisser, B. Koch, R. Sommer

K.B.

22.9.1976

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

St. Theiss, A. Tesemeister; kurze Einführung in  
die Bedienung des 30cm Reflektors u. theoret. Arbeit.  
K.B.

24.9.1976

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

H. Weber: Theor. Arbeit mit dem Smithsonian-Katalog.

H. Weber <sup>K.B.</sup>

26.9.1976

(14<sup>00</sup> - 14<sup>40</sup>)

Kratzsch

SIAO - Katalog benutzt. K.B.

29.9.1976

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

St. Theiss // Wer besorgt neues Beobachterbuch?!

3.10.76

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

H. Weber: Dienstaufsicht

K.B. Weber

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

7.10.76

C. Schneider: Gerätekurs

N. Stapper

8.10.1976

(16<sup>30</sup> - 17<sup>00</sup>)

B. Koch

K.B.

8.10.76

(20<sup>00</sup> - 20<sup>50</sup>)

N. u. R. Sommer, B. Koch, J. Weiner, K. F. Kratzsch, Chr. Henkel

Besprechung

K.B.

9.10.76 / 10.10.76

(20<sup>45</sup> - 1<sup>00</sup>)

N. u. R. Sommer

Fotografieren mit dem Newton-Spiegel

K.B.

14.10.

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

H. Weber: Dienstaufsicht

K.B.

Weber

11.10.1976

16<sup>00</sup>

B. Koch (Meßgerät ausgeliehen) K.B.

16.10.76

(19<sup>00</sup> - 01<sup>15</sup>)

C. Schneider, S. Treiss, N. Sommer, H. Weber

F. Bissel, B. Koch

K.B.

25.10.76

(10<sup>00</sup> → 11<sup>45</sup>)

Stapper: theori. Arbeiten zum Thema Dunkel-  
wollen

25.10.1976

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

B. Koch, N. Stapper

Astrofotografieren am Newton

Messgerät zurück (B. Koch)

K.B.

28.10.76

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

C. Schneider, N. Stapper

Gerätekurs / Handbedienung repariert

~~Ger~~

K.B.

29.10.76

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

B. Koch, A. Gust (Führung)

(Mittelstation mitbeurteilt)

K.B.