

GLOCK

Beobachtungsbuch

Nr. 2

Hartau - Süd

Stammorte Dinseldorf - Benrath

Nr. 6

80 g holzfrei

Station - Süd

Beobachtungsband Nr. 2.

31.5.67 (19³⁰ - 22³⁰ MEZ)

Heiber AVD-Praktikum

4 Personen

Station: Süd

Skizzen für Projekt 1a

Keine Beobachtung wegen
Nieselregens und bedeckten
Himmels.

Keine Beanstandungen! *Al*

5.6.67 (12⁵⁵ - 13²⁰ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! *Al*

6.6.67 (14¹⁰ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! *Al*

7.6.67 (19³⁰ - 22³⁰ MEZ)

Heiber AVD-Praktikum
5 Personen

Station: Süd Diskussion über Projekt 1a
Bedeckter Himmel und Nieselregen

Keine Beanstandungen! *Al*

8.6.67 (8³⁵ - 9⁰⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg: Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *Al*

8.6.67 (21³⁰ - 22¹⁵)

Dr. Köndgen, Arbeitskreis der Volkshochschule
11 Personen

Jupiter, Venus, Mars, ε, η, ε, γ

Luft unruhig, bald Wolken

Keine Beanstandungen *Al*

9.6.67 (16⁰⁰ - 16⁴⁵ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! *Al*

10.6.67 (11¹⁵ - 11⁴⁰ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! *Al*

11.6.67 (11¹⁵ - 11⁴⁵ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! *Al*

12.6.67 (14¹⁵ - 14⁴⁰ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

13.6.67 (15⁰⁵ - 15²⁵ MEZ)

Henkel: Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

14.6.67 (19⁰⁰ - 22⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD Praktikum
7 Personen

Station: Süd

Physik im Kosmos

Berechnung über das System Erde - Mond

Stark bewölktet Himmel!

Keine Beanstandungen! M

15.6.67 (13⁰⁰ - 13²⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

17.6.67 (10¹⁰ - 10⁴⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

17.6.67 (20³⁰ - 23⁰⁰ MEZ)

Gilles AVD Praktikum
4 Personen

Station: Süd

Beobachtung von: Mond, Venus
und Mars

Luft 4

Leichter Dunst

Fotografische Aufnahmen

Keine Beanstandungen! M

18.6.67 (9⁴⁵ - 10²⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

19.6.67 (14²⁵ - 15⁰⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

20.6.67 (14¹⁵ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

21.6.67 (15²⁰ - 15⁴⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

21. II. 67 20⁰⁰ - 2⁰⁰ h MEZ

Behr FVD - Praktikum 10 Pers.
Gäste 5 Pers.

Station Süd Beobachtungen: 4, 0, 0, 1
Milde in Nord Doppelderne: Beste
Lyn: δ ξ β ϵ - Bootes μ δ
Dra: ν C Be: 24
Cygni: α , μ , β Cephei: β , δ

Luft 3 helle Vollmond - Sommererleuchtungswacht.
(Feldwachen) Keine Beanstandungen!

23.6.67 (14²⁵ - 15⁰⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

24.6.67 (13²⁰ - 13⁴⁵ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

25.6.67 (10⁰⁰ - 10³⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

26.6.67 (12¹⁰ - 12³⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

28.6.67 (14²⁰ - 14⁵⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

28. II. 67 20⁰⁰ - 23³⁰ MEZ

Behr FVD - Praktikum
12 Personen 1 Gast

Station Süd: 4 + η ξ

Doppelderne = DF 1

Echo "

Luft 4 helle - Dämmerwacht!

Keine Beanstandungen!

29.6.67 (11⁰⁰ - 11³⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

30.6.67 (14¹⁰ - 14³⁰ MEZ)

Henkel Zeichnung (Sonne)

Keine Beanstandungen!

1.7.67 (11¹⁰ - 11²⁵ MEZ)

Henkel, Rüggeberg: Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

1.7.67 (20⁰⁰ - 23⁰⁰ MEZ)

Gilles AV D - Praktikum

4 Personen 3 Gäste

Station Süd: Venus, Mars, Doppeltarme
Echo I u. Echo II

Luft: 4 Leichter Dunst

Keine Beanstandungen! M

2.7.67 (10⁰⁵ - 10⁵⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

4.7.67 (12¹⁰ - 12³⁵ MEZ)

Henkel, Rüggeberg Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

5.7.67 (13⁰⁵ - 13³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

5.7.67 (20⁰⁰ - 24⁰⁰ MEZ)

Behr Praktikum (AVD)

12 Personen 1 Gast

Station Süd: Beobachtungsansuchen
fein

Total bewölkt - keine Beobachtungen

Keine Beanstandungen. M

6.7.67 (12⁴⁵ - 13¹⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

9.7.67 (9¹⁵ - 9⁴⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

10.7.67 (14³⁰ - 14⁵⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

11.7.67 (14²⁵ - 14⁵⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

12.7.67 (13⁵⁰ - 14¹⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

12. VII. 67 20-24^h

Behr Praktikum FVD
13 Personen 1 fast

Station Süd: Venus, Merkur, Doppelsterne
Station Nord: M13, M57, M92, M3
Echo I u II

Luft 3 - leichter Hochdruck

In Station Süd braunte Fußlicht, au-
sonsten keine Beanstandungen. H

(13.7.67)

Bitte „Oberlicht“ abdrehen!
Eisbruchgefahr!



H

13.7.67 (12⁰⁰ - 12³⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

14.7.67 (12⁰⁵ - 12³⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

15.7.67 (12¹⁵ - 12³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

16.7.67 (10⁵⁵ - 11²⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

17.7.67 (9³⁰ - 10⁰⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg, Claas; 6 Gäste:
Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

18.7.67 (12⁰⁰ - 12³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! H

19. 7. 67 (11¹⁵ - 11³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

19. VII: 67

20⁰⁰ - 23³⁰ MEZ

Behr AVI-Praktikum

10 Personen

Keine Beobachtungen durchgeführt!

Infolge eines schweren Unwetters sind in die Südstation ca. 20l Wasser eingeflossen. Dieses Regenwasser haben wir durch den Vorraum ~~von~~ abgeleitet. Station Nord + Mitte nur geringe Pfützen. Zwischentür in der Station "Mitte" hat sich vorübergehend etwas verzogen. Tür muß beim Schließen stark angehoben werden!

Kay M

20. 7. 67 (13⁰⁵ - 13⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

22. 7. 67 (11¹⁵ - 11⁴⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

24. 7. 67 (14¹⁵ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

25. 7. 67 (14²⁰ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

26. 7. 67 (11¹⁵ - 11⁴⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

26. 7. 67

20⁰⁰ - 100 MEZ

30,5,

Behr

AVI-Praktikum

13 Personen 2 Gäste

Süd: Nova Delphini 1/67 Helligkeitsmessung
Doppelsterne DF 1/67

♂ + ♀

Nord: M3; M57; M13; M92

Luft 3-4 - hell

Keine Beanstandungen *M*

27. 7. 67 (11¹⁵ - 11⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

28. 7. 67 (10²⁵ - 10³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! *M*

M

29. III. 67 20⁰⁰ - 29⁰⁰ MEZ (Luft 4)

Behr AVD - Praktikum
5 Personen 8 Gäste

Station Süd: Helligkeitsprüfung von:
Nova Delphini I 167
Doppelsterne Lyr.

Stundenaufnahme (Planetenrohr) muß etwas
nachgeholt werden. keine Beanstandungen ✓

2.8.67 20¹⁵ - 23⁰⁰ MEZ (Luft +4)

Gilles AVD - Praktikum
6 Personen 2 Gäste

Süd: Nova Delphini - Doppelsterne
keine Beanstandungen! ✓

5.8.67 9 - 9³⁰h

Behr Berichtigung mit 3 Personen
Tordark abgeholt ✓

5.8.67 18 - 19¹⁵

Behr - Zohn in 4 Gäste
Station Süd Venus am Tageshimmel (Vernicle)
alle Stationen durchgeholfen
von Herrn Zohn ✓

6.8.67 (Sa) (9⁵⁵ - 10³⁰ Uhr)

Zohn;
Sonnensbeobachtung!
keine Beanstandungen! ✓

5./6. August 67 23⁰⁰ - 2³⁰

Behr AVD - Praktikum
4 Personen

Station Süd: Doppelsterne - Veränderliche
Nova Delphini - Sternzeitungen
T - gute Sicht, Luft 2
keine Beanstandungen ✓

9.8.67 20⁰⁰ - 23⁰⁰

Behr Praktikum
7 Personen

Station Süd: Meine Beobachtungen
des bewölkten Himmels
Fotocurwertungen in
Positionsberechnungen
durchgeführt ✓

16.8.67 (20⁰⁰ - 23⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD - Praktikum
5 Personen

Station Süd:
Allg. Orientierungsarbeiten
Diskussion über Projekt 1a

Keine Beobachtung wegen
bedeckten Himmels!
Keine Beanstandungen! M

~~He~~ 21.8.67 (14⁰⁰ - 14³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

22.8.67 (10⁰⁰ - 10³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

23.8.67 (9⁴⁵ - 10¹⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

23.8.67 20⁰⁰ - 23³⁰ MEZ

Behr AVD-Praktikum
10 Personen

Station Süd Keine Beobachtungen

durchgeföhrt. Himmel be-
wölkt!

Allg. Arbeit besprechung.

Keine Beanstandungen! M

25.8.67 (14¹⁵ - 14⁴⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

26.8.67 (11¹⁵ - 11⁵⁰ MEZ)

Henkel, Zielinski Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

27.8.67 (10⁰⁰ - 10²⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

28.8.67 (10⁰⁰ - 10²⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

29.8.67 (10¹⁵ - 10⁴⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

30.8.67 (11⁰⁰ - 11³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

30. VIII. 67 19³⁰ - 24⁰⁰ Uhr MEZ

Behr Praktikum AVD (10 Personen)

Station Süd: Seebirn und Doppelsterne im Sommerdreieck
Auf: 4 - starker Dunst

Keine Beanstandungen ✓ M

31.8.67 (11⁰⁰ - 11²⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

2.8.67 (10³⁵ - 10⁵⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

4.8.67 (9³⁵ - 10⁰⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

6.8.67 (11⁵⁰ - 12⁰⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

8.9.67. (19⁰⁰ - 23⁰⁰ MEZ)

Gilles

AVD - Praktikum

Luft: 2-3

7 Personen

Süd: Saturn u. Doppelsterne im Sommerdreieck

Nord: M57, M31, M13, M92, M103, NGC 6229

α UMI Saturn M

6.9.67 In der Station Süd wurden im Vorbereitungsraum alle Lampen. Sonst keine Beanstandungen ✓ M

7.9.67, (10¹⁰ - 10³⁵ MEZ)

Rüggeberg, Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

8.9.67 (12⁰⁵ - 12³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

9.9.67 (13¹⁵ - 13³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

9.9.67 (20.45 - 24.00 MEZ)

Cornelissen

2 PERSONEN

LUFT: 3

(BEWÖLKERUNG)

AVD-PRAKTIKUM

STATION SÜD: DOPPELSTERNE

SATURN

KEINE BEANSTANDUNGEN! M

10.09.1967. (20.15. - 22.45 MEZ) Luft: 3-4

CORNELISSEN AVD Praktikum

STATION SÜD: M13, DEL und SATURN

" NORD: M13, M92, M57 und M56

KEINE BEANSTANDUNGEN!

M

11.9.67 (12⁰⁵ - 12³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

13.9.1967 (19³⁰ - 22³⁰ MEZ)

Gilles AVD-Praktikum

7 Personen

Station Süd: Doppelstern ε Bootes

Bewölkung Luft 4

M

17.9.67 (10⁵⁰ - 11¹⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

18.9.67 (12¹⁰ - 12³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

20.9.67 (19²⁰ - 23⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD Praktikum + 2 Gäste
10 Personen

Station Nord: Mond u. Saturn

" Süd: " u. "

Luft 3 ziehende Wolken

Keine Beanstandungen!

M

22.9.67 (11⁵⁰ - 12¹⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg, Liebenau

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen

M

23.9.67 (11⁵⁰ - 12¹⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen

M

23.9.67 (20⁰⁰ - 24⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD Praktikum + 1 Gast
5 Personen

Station Süd: ε + ζ Ringnebel in der Lyr.

Luft erst 3

später 4

Albireo, Saturn, Mond

zum Ende hin
aufkommende
Wolken

Keine Beanstandungen!

M

24.9.67 (11²⁵ - 11³⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

25.9.67 (14²⁰ - 14⁴⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

26.9.67 (12⁵⁵ - 13¹⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

27.9.67 (14²⁵ - 14⁴⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)
Keine Beanstandungen! M

27. IX. 67 19⁰⁰ - 23³⁰ MEZ

Behr AVD - Orakillim
10 Personen 3 Gäste

Station Süd: η - α UMi - ϵ_1, ϵ_2 Lyr. - 4 X Pers.
M 57 - M 31 - β Cyg.

Station Mitte: siehe Station Süd

Station Nord: M 13, M 31, M 57 Nova Delph.

Luft 4 leichter Dunst - Streulicht!

Keine Beanstandungen! M

28.9.67 (11¹⁵ - 11⁴⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg, 1 Gast
Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen! M

28.9.67 (19⁴⁵ - 21³⁰)

Arbeitskreis der Volkshochschule
(Dr. Köndgen) ; 22 Personen

Beobachtungsobjekte: ϵ_1, ϵ_2 Lyr ; β Cyg ;

Saturn
Luft düstig, später dünne Wolken

Keine Beanstandungen M

20 30.9.67

Henkel

Beobachtung nicht möglich, da Okular
nicht abschraubbar! (Zeit?) M

30.9.67 (20¹⁵ - 20⁴⁵ MEZ)

Rüggeberg, Henkel

Station Nord : Saturn

(starker Dunst)

Keine Beanstandungen M

30.9. - 1.10.67 (20⁰⁰ - 01⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD - Praktikum
6 Personen

Nord: M57, 56, 71, 27, NGC 205,
M37, 45, 103, 52
h + κ Perseus

Süd: M37, η , ϵ Lyr, Nova Delphini

Luft 3
Aufnahmen: Leier u. Andromeda

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

1.10.67 (13³⁰ - 13³⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

3.10.67 (12⁴⁵ - 13⁰⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

4.10.67 (14⁵⁵ - 15¹⁰ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

4. Okt. 67 19⁰⁰ - 23⁰⁰ MEZ

Behr AVD - Praktikum
8 Personen 2 Seminaristen

Süd: η ; M13 $\epsilon_1 \epsilon_2$ Lyr. μ δ Herkl.

Wend: M57, χ Pers., M13 - M27

Luft 2-3 (20⁴⁵ - 21¹⁵ Uhr)

dannach Totalbeobachtung.

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

8.10.67 (9⁵⁰ - 10¹⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

10.10.67 (15⁰⁵ - 15²⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

11.10.67 (14²⁵ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel Sonne (Zeichnung)

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

11.10.67 (19³⁰ - 24⁰⁰ MEZ)

Behr, Gilles, Heiber

AVD - Praktikum u. Seminar 37
40 Personen

Station Nord: M57, 13, 92, η , 27, 15, 2 NGC 205
h + κ im Perseus η

Mitte: Mond, M57, η , M45 $\epsilon_1 + 2$ Lyr.

Süd: η , M37, 13, 57 Albireo

Luft 3 h + κ im Perseus
u. photographische Aufnahmen

keine Beanstandungen! \mathcal{M}

12.10.67 (13¹⁵ - 13²⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

St

12.10.67 19¹⁵ - 20⁴⁵

Arbeitskreis der Volkshochschule

(17 Personen, Dr. Köschgen)

Beobachtungsobjekte: Mond, Saturn

Luft unruhig, gegen Ende der Beobachtungszeit sich verstärkende Wolkenbildung

Keine Beanstandungen

St

13.10.67 (20³⁰ - 21³⁰ MEZ)

Rüggeberg

Saturn, Mond

Keine Beanstandung

St

14.10.67 (11⁴⁰ - 12⁰⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandung!

St

18.10.67 (11²⁵ - 11⁵⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

St

18.10.67 (18³⁰ - 22³⁰ MEZ)

Gilles

AVD - Praktikum u Seminar

12 Personen

Luft 3

Station Süd

Mond, Saturn, $\epsilon_1 + \epsilon_2$ Lyra, M57,

Mirza + Alkor

Keine Beanstandungen

St

19.10.67 (14³⁰ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

St

20.10.67 (14²⁵ - 15⁰⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

St

21.10.67 (10⁵⁵ - 11¹⁰ MEZ)

Henkel, Rüggeberg

Sonne (Zeichnung), Venus

Keine Beanstandung

St

21.10.67 (19⁰⁰ - 22³⁰)

Fenger

HVD - Praktikum

10 Personen

Luft 4

Station Süd

Mond, Saturn, M57, M31, NGC 5585 Doppelsterne

Keine Beanstandungen

St

22.10.67, (11^h - 11³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

Schrank - Ordnung:

Bette einhalten

M

23.10.67, (14²⁰ - 14³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

25.10.67, (14²⁵ - 14⁵⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

25.10.67

19³⁰ - 22³⁰ MEZ

Behr AVD-Praktikum
7 Personen

Station Süd: Keine Beobachtungen.
Auswertungen von Astro-Fotos
u. Wetterbeobachtungen.

Keine Beanstandungen!

M

26.10.67

19⁴⁵ - 21³⁰

Sr. Kördigen, Arbeitskreis der Volkshochschule (19 Personen)

Beobachtungen: Saturn, Doppelsterne: γ And, α UMi, η Cas; Ringnebel in

des Leier (sehr schön zu sehen!), Granatstern
 μ Cep; Alkyone i. d. Plejaden.

Keine Beanstandungen

M

27/10/67 (20¹⁰ - 20³⁰ MEZ)

Rüggeberg, SOSNA

Saturn

Keine Beanstandung

M

28.10.67 (10^h - 11^h MEZ)

Rüggeberg, Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

1.11.67 (20⁰⁰ - 22⁰⁰ MEZ)

Heiber AVD-Praktikum
8 Personen

Station Süd: Keine Beobachtungen

Regen

Allg. Orientierungsarbeiten

Keine Beanstandungen!

M

2.11.67 (11^h - 12^h MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

6.11.67 (14²⁰ - 14³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

8. 11. 67 (14¹⁵ - 14³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

8. 11. 67 (18³⁰ - 21³⁰)

Gilles

HVD-Praktikum + Seminar

Dunst

8 Personen

Station Süd: keine Beobachtungen

Allg. Orientierungsarbeiten

M

12. 11. 67 (11⁰⁵ - 11³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

13. 11. 67 (12 14²⁰ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

13. 11. 67 (20⁰⁰ - 21³⁰)

Gilles

HVD-Praktikum

4 Personen

Station Süd:

Mond- und Planetenfotos

Luft 4

Fadenkreuz im Sucher fehlt! ✓

P.S. Mondhalo beobachtet von 21³³ - 21⁴²
Durchmesser 36°

15. 11. 67 (18³⁰ - 22⁰⁰ MEZ)

Heiber HVD Praktikum + Seminar
9 Personen

Station Süd: keine Beobachtungen
durchgeführt wegen
bewölkten Himmels

Allg. Arbeitsbesprechung u.

Diskussion über Radioastronomische-
Arbeitsmethoden.

Keine Beanstandungen!

M

17. 11. 67 (14¹⁰ - 14³⁰ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

18. 11. 67 (7³⁵ - 8¹⁰ MEZ)

Rüggeberg

Mond, Jupiter, Venus

Keine Beanstandungen!

M

18. 11. 67 (11²⁰ - 12²⁰ MEZ)

Rüggeberg, Claas, Henkel: Venus, Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

19. 11. 67 (18⁰⁰ - 22⁰⁰)

Gilles

HVD-Praktikum-Seminar

11 Personen

Station Süd: M57, Mond, Saturn, Lizer.

" Nord: Photographische Aufnahmen, Saturn, Mond

Allg. Diskussion

Keine Beanstandungen!

M

20.11.67 (14¹⁵ - 14⁴⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung)

Keine Beanstandungen!

M

21.11.67 (7⁰⁰ - 8⁴⁰ MEZ)

Rüggeberg

Venus, Jupiter (Zeichnung)
Mond

statistische Arbeiten

Keine Beanstandungen!

M

21.11.67 (12⁴⁵ - 13³⁵ MEZ)

Henkel

Sonne (Zeichnung),

statistische Arbeiten.

Keine Beanstandungen!

M

22.11.67 (18⁰⁰ - 21⁰⁰ GMT)

Luft 2-3

Behr

HVD-Praktikum-Seminar

Personen

Station Süd: Pleaden, Hyaden, Saturn, M~~42~~ 31

" Nord: Saturn, Pleaden ~~M42~~, M 57, 31

NGC 205, 4+X,

Fotografische Aufnahmen

Beim zusammenschieben des Daches
der Station Nord ist eine Stange
beschädigt worden. ✓

M