

Beobachtungsbuch Mittelstation

Benzenberg-Sternwarte

von: 30.3.1884

bis: 10.3.1885

80g holzfrei

Rertitz

Nummer 5

 ein
Bärenheft

Fehlerzeichen

A = Ausdruck
 Bz = Beziehung
 F = Form
 F = falsch
 G = Grammatik
 L = lexikalischer Fehler (falsches Wort)
 R = Rechtschreibung
 r = richtig
 St = Stellung
 T = Zeit
 Z = Zeichensetzung
 = fehlendes Wort
 = ein Wort zuviel
 = sachlich falsch

Inhalt

Datum	Titel der Arbeit	Zensur
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

30.9.1984

- So -

10¹⁵ - 14⁴⁵ MEZ

Stefan Korth Markus Beerbaum

Sonnenbeobachtung Daten nachgeschlagen
 Deep-Sky-Observer's Handbook von Michel Peuser bis 20.8.10 U.B.
4.10.1984 - Do - 6¹⁵ - 10⁴⁵ MEZ

Stefan Korth

visuelle und photographische Beobachtung von M42 und Komat-Austin
 K.B.

7.10.1984

- So -

1²⁰ - 1³⁰ MEZ

Stefan Korth

geplante Beobachtung scheiterte an Wolken
 U.B.

7.10.1984

- So -

14.20 - 15.30 MEZ

Joachim Lapsin Stefan Korth Markus Beerbaum

Sonnenbeobachtung, Venusbeobachtung
 U.B.

8.10.1984

- Mo -

10³⁰ - 11¹⁵ MEZ

Stefan Korth

Markus Beerbaum

K.B.

10.10.1984

- Mi -

12⁰⁰ - 14⁰⁰ MEZ

Stefan Korth Markus Beerbaum

K.B.

11.10.1984

- Do -

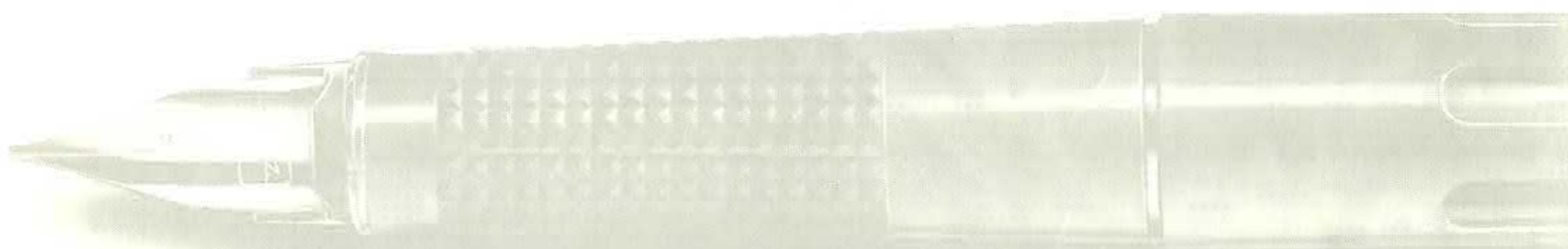
14³⁰ - 15³⁰ MEZ

Stefan Korth

"Sky & Telescope" Oktober '84 gebracht

K.B.

Tornado



Vergoldete Feder
 von Hand justiert

Präzisions-
 tintenleitsystem

Griffiges
 Haftprofil

1 Jahr Garantie
 auf alle Teile

Füllanzeige durch
 Großraumfenster

11.10.1984 -Do- 18³⁰ - 24⁰⁰ MEZ

Stefan Korth Martin Müller Markus Beerbaum
Mirko Pause Andreas Krämer

Doppelsternphotographie am Coudé-Ref. U.D.

13.10.84 -14.10.84 -Sa-So- 15³⁰ - 18¹⁵ MEZ

Stefan Korth, Maxl Beerbaum M. Pause (jaaaaa) + Gäste, A. Krämer
M15, Luna (← Mond) Angebot! richtig!!
nein! doch! U.D.

16.10.1984 -Di- 19¹⁵ - 23⁴⁵ MEZ

Stefan Korth Markus Beerbaum Mirko Pause, Andreas Krämer
Astrophotographie U.D.

13.10.84 -Fr- 21⁰⁰ - 21²⁵ MEZ

H.-J. Claus D Koch R. Sommer S. Korth A. Knuth
Besichtigung eines defekten C8
mischen U.D.

20.10.1984 -21.10.84 -Sa-So- 22⁰⁰ - 6³⁰ MEZ

Stefan Korth + der Herr, der seinen Tasco-Reflektor
verkaufen will! + sich selbst dazu!
(Angebote an S.K.) -> Wer mit dem Geld!!
visuelle Beobachtung von Nov. Vul. 1984, M31, M77
M57, NGC 7331, NGC 404, NGC 7662, NGC 7086, M77,
NGC 1087, NGC 1023, Triumphtor 2, NGC 957, Melotte 15,
NGC 1027, IC 1848, Harvard 1, M42, M43, NGC 1373, NGC
M78, NGC 1807, NGC 1817. U.D.

21.10.1984 -So- 20⁰⁰ - 22⁵⁰ MEZ

Markus Beerbaum, Stefan Korth, A. Krämer
vis. Beobachtung + Astrophotographie
Zeichnungen von NGC 7331, NGC 7686, NGC 404-
U.D.

27.10.1984 -So- 13³⁰ - 14¹⁵ MEZ

Stefan Korth
C8 teilweise ^{zusammen-} montiert U.D.

27.10.1984 -Sa-So- 18⁰⁰ - 5³⁰ MEZ

Bruno Koch Markus Beerbaum Roland Sommer
Stefan Korth Andreas Krämer Mirko Pause
visuelle Beobachtung diverser NGC-Objekte am C8
auf Super-Polaris-Markierung, Astrophotographie am Coudé
Achtung: Die Stat. Umbusschrauben der Astro-Kamera wurden
so festgezogen, daß sie ~~sich~~ sich nicht mehr in
Deklination verstellen läßt. U.D.

28.10.1984 -So- 13.00 - 14.00 MEZ

Jochim Lepsien
Visuelle Sonnenbeobachtung und Aufzeichnung einer Sonnenfleckung U.D.

30.10.1984 -Di- 18³⁰ - 23²⁵ MEZ

Martin Müller Markus Beerbaum Stefan Korth M. Pause
Astrophotographie, vis. Beobachtung Andreas Krämer

31.10. - 1.11.1984 - Mi-Do - 19⁰⁰ - 5³⁰ MEZ

Stefan Korth Martin Müller Roland Sommer Kerstin Eichel
visuelle Beobachtung, Handphotographie
K.B. ^{Sorry!}

1.11.84 - Do - 18³⁰ - 23⁴⁵ MEZ

M.B., S.K., M.P., A.K. + Gäste Martin Müller Kerstin Eichel
vis. Beobachtung und Astrophotographie
K.B. ^{was soll das sein!}

2.11.84 - Fr - (15³⁰)

Thess Jusepeltica
K.B.

2.11.84 - Fr - (19⁴⁰ bis 3⁰⁰ MEZ

Thess, Gtanager, A. Krämer, A. Schubert (A. W. W.)
Kaiser Wilhelm, Jens, Kerstin Eichel, Markus Beine
Korth, M. Panse, Martin Müller, Beerbaum
(Prolo's Ole)
SuW 10/84 zurück

04.11.1984 - So - 12.50 - 14.00 MEZ

Joachim Lapsien
Visuelle Sonnenbeobachtung, Sonnenzeichnung, Positionsmessungen
K.B.

4.11.1984 - So - 14⁴⁵ - 16⁰⁵ MEZ


Stefan Korth Daten nachgeschlagen
im Übrigen auf K. Woch die Sternwerte aufgetragen

weder, da am Freitag der zuständige diensthabende
Veranstaltungsleiter nicht für Ordnung gesorgt hatte
K.B.

5.11.84 - Mo - (20.00 - 21.30)

Schulungs Sitzung mit dem
VH2 - Kreis
K.B.

9.11.84 - Fr - 19⁰⁰ - 22⁰⁰ MEZ

M.B. präsentiert: Mirko Panse! Kerstin Eichel Fischer Z
Das Phantom  Atli Krämer (Oh! Noo!) Kerstin Karuschkat
rein gar nix! 21⁰⁰ Fortung gerade 0:0 geschossen. ^{Adaaaa!} K.B.
^{Führt mit 2 Toren Vorsprung!}

11.11.84 - So - 15⁴⁵ - ? MEZ Kamelle

M. Beerbaum (der Hofnarr) Melay
M. Panse (einen Walhalla-Xarsch, bitte) Karnevalsinspektion K.B.

11.11.1984 - So - 18⁴⁵ - ? MEZ

Stefan Korth Markus Beerbaum Andreas Krämer Mirko Panse
~~Atli~~ Kerstin Müller

ESD-Messenger Nr 26 zurück (S.K.)

visuelle Beobachtung und Astrophotographie K.B.
Nachtrag für 7.11.84:

Wegen zu kurzer Schrauben ist mir bei einem Zusammen-
stoß mit dem CS Stativ die CS-Gabel samt Parallel-
tischer Montierung vom Stativ abgebrochen, dabei
ist das Stativ leicht beschädigt worden A. Krämer

12.11.84

Mo

18³⁰ - 23³⁰ MEZ

Herstin Eikel Markus Beerbaum Stefan Korth
Martin Müller Andreas Krämer Alexander Schulerst
Marko Panzer (das ideale Humorelfestler)
 Nordbeobachtung

K.B.

13.11.84

Di

18³⁰ - 21⁵⁰ HEZ

Herstin Eikel (~~Markus Beerbaum~~), A. Krämer, M. Panze,
M. Beerbaum

Sorry
 "Herstin Eikel" sind die
 Herren der Schärfung
 Gerüchten zu Folge hat sich im Hause Korth Nachwuchs eingestellt.
 Nach eingehender 4wöchiger Prüfung hat sich dies aus folgenden
 Gründen als unwahr herausgestellt:

1. Stefan hat noch nie so eng mit jemandem zusammengearbeitet!
2. Er hat noch nie etwas mit Hand und Fuß gemacht.
3. Bei seinen Arbeiten hat sich niemals nach so kurzer Zeit (9 Monate) ein Ergebnis herauskristallisiert.

Ich hoffe, das Problem löst sich bei einer Bruchführung
 wie war er so wertvoll wie heute (Der Kult)

beantwortung: Da ich hier das *einzigste*
 Stückchen bin, möchte ich daraus bitten
 von dem "Herren (?) " etwas netter behandelt
 zu werden!!!
 Herren sind Menschen über 2
 That's right
 K.B.

14.11.84

- Mi -

20⁰⁰ - 21⁰⁰ MEZ

Martin Müller Markus Beerbaum Andreas Krämer
 Visuelle Beobachtung lichtschwacher Dornstrahlen

K.B.

18.11.1984

- So -

19¹⁵ - 23⁴⁵ MEZ

Markus Beerbaum A. Krämer K. Eikel
M. Panze Stefan Korth

Beobachtung + Photographie von $\Sigma 201$
 Nova Vulpeculae

Photographie von M31, M33, NGC 201, L+X Per.,
 NGC 1433, 1445

K.B.

21.11.1984

- Mi -

19⁰⁰ - 23⁰⁵ MEZ

Martin Müller Markus Beerbaum Marko Panze
Herstin + Tatja Eikel Andreas Krämer
Stefan Korth

Ab jetzt coole Sprüche im Sprücheheft (DER KULT)

Astrophotographie

K.B.

23.11.1984

- Fr -

16⁰⁰ - 17⁰⁵ MEZ

Stefan Korth

Astro-Kometa aufmontierte Daten nachgeschlagen

↳ Achtung! Es fehlt eine Flügelmutter
 Auswerten K.B.

26.11.84

Mo

19³⁰ - 22¹⁵ MEZ

1. - 2. 12. 1884 - Sa - So

23¹⁵ - 2³⁰ Uhr

Zwei Ei Cihelli, Mirko Panse, Oke-Korth, Pavi-Beerbaum

visuelle Beobachtung von Nova Vulpeculae, NOE 7380,

Tz. 37

K.B.

29.11.84

-Do-

15⁴⁰ MEZ

Martin Müller

K.B.

29.11.84

-Do-

15⁰⁰ - 20³⁰ MEZ

Stefan Korth, H.-J. Claas + Gäste

visuelle Beobachtung

K.B.

30.11.84

-Fr-

17⁴⁰ - 21⁵⁰ MEZ

Christin Eikel

~~Tobias Darr~~ bin nicht da! Tobias Darr.

Jörg Oetgen, A. Krämer, Markus Beine

Thomas Gressdörfer, Axel Schloßer, Jens
Wilhelm, Alexander Hubert, Stefan Jochen

Stefan Korth, Joachim Lapsien, Claas, R. Sommer

R. Koch

visuelle Beobachtung, Mondphotographie

K.B.

Stefan Korth

visuelle Beobachtung von NOC 1245, NOC 1513, NOC 1833a

Derjenige, der die Rückseite des Projektions-
schirms beschrieben hat, möge das bitte wieder
auffüllen. Auswachen K.B.

4.12.1884

-Di-

17⁴⁵ - 20¹⁰ Uhr

Stefan Korth, Mirko Panse

Mars- und Venusbeobachtung, Mondphotographie K.B.

7.12.1884

-Fr-

17⁰⁰ - 17³⁵ Uhr

Stefan Korth

Venusbeobachtung

K.B.

7.12.1984

-FR-

19³⁰ - 22⁰⁰ MEZ

Martin Müller, Mirko Panse, Andreas Krämer

Jens Wilhelm, Markus Beine, Christin Eikel

Tobias Darr, Norbert Freyer, Stefan Korth, M. Beerbaum
vis. Beobachtung K.B.

M. Beerbaum

8.12.1984

-So-

10⁰⁰ - 11⁰⁰ MEZ

K.B.

8.12.1984	-Sa-	12 ⁰⁰ - 12 ⁴⁵ Uhr	21.12.1984	-Fr-	16 ⁰⁰ - 19 ⁵⁵ MEZ
Stefan Korth + Vater			Stefan Korth	Markus Beerbaum	
Fahrrad abholt		K.B.	Venusbeobachtung		K.B.
13.12.84	-Do-	19 ⁰⁰ - 21 ³⁰ MEZ	21.12.84	-Fr-	20 ⁰⁰ - 23 ⁰⁰ MEZ
Pierstin Eikel	Martin Müller	Stefan Korth	Markus Beerbaum	Stefan Korth	Pierstin Eikel,
Markus Beerbaum	Mirko Panse	Andreas Krämer	Mirko Panse		
SuW 11/84 gebracht SuW 11/84 entleeren (S.K.) visuelle Beobachtung			Versuch visueller Beob. u. fotografischer Beobachtung, Versuch gescheitert!		
Beleuchtung draußen neben der Tür defekt, sonst i.B.			K.B.		
14.12.1984	-Fr-	16 ³⁰ - 17 ¹⁵ MEZ	22.12.1984	-Sa-	11 ⁴⁵ - 12 ³⁰ MEZ
Stefan Korth	Markus Beerbaum		Stefan Korth war hier!		Wir auch! s.u.
		K.B.	Sonnenbeobachtung		K.B.
14.12.1984	-Fr-	20 ⁵⁰ - 22 ⁴⁵ MEZ	22.12.84	-Sa-	14 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ MEZ
Pierstin Eikel, Konstant Engel, Stefan Korth			M. Beerbaum	M. Panse	A. Krämer
Mirko Panse			Venus + Sonne (→ kein einziger Fleck (KEF))		
vis. Beobachtung M 35, Stock 23, Sigmund Orientis M 31, H ₂ X			K.B.		
		K.B.	23.12.84	-Sa-	11 ³⁵ MEZ
20.12.1984	-Do-	12 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ MEZ	Stefan Korth		
M. Beerbaum	Daten nach geschlagen		Daten nach geschlagen		
		K.K.	(Nachtrag zu 21.12.: Fokussierung für die Astro-Kamera (Schiffen) klappt sich nicht einstellen)		
21.12.1984	-Fr-	10 ⁰⁰ - 11 MEZ	K.B.		
Markus Beerbaum					

K.B.

25.12.84

-Di-

19¹⁵ - 3⁰⁵ MEZ

Markus Beerbaum Marko Dause Martin Müller

Stützen für die Astrokamera zur Reparatur mitgenommen

Stefan Korth

(17.11)

P.S. an Martin: Danke!
M.P.

Astrophotographie

U.B.

27.12.84

-Do-

19.00 - 11¹⁵ MEZ

Stefan Korth (ESO-Messenger 2311881 und SolW 11184
zurück)

Martin Müller

Brend Koch, Michael Fischbach, Jochim Lepsh, Stefan Korth

Besuch der Skulpturde aus Remscheid
KB

28.12.1984

-Fr-

14²⁵ MEZ

Stefan Korth

U.B.

30-31.12.84

-So-Mo-

19³⁰ - 7⁰⁰ MEZ

Stefan Korth Andreas Kriemer

Wind- und Astrophotographie

U.B.

31.12.1984

-Mo-

15⁰⁰ MEZ

Stefan Korth

Daten nachgeschlagen

4.1.1985

-Di-

14³⁰ MEZ

Stefan Korth

SolW 12184 entliehen

U.B.

5.1.1985

-Sa-

17⁴⁵ - 19⁴⁵ MEZ

Stefan Korth

Versuch von Venusphotographie schiebe an
unserem Seing und Wolken

U.B.

6.1.1985

-So-

11³⁰ - 12⁵⁰ MEZ

Stefan Korth

Sonnenbeobachtung (außer Granulation nichts zu sehen)
Die Schienen des westlichen Rolldachs wurden
halbwegs von Schnee und Eis befreit. Trotzdem
läßt es sich nur schwer bewegen. Beim visuellen
Beobachtung sollte man außerdem darauf achten,
daß einem bei dieser Kälte nicht das Auge
am Okular festfriert.

U.B.

7.1.1985

-Mo-

17³⁰ - 20⁰⁵ MEZ

Stefan Korth

Venusphotographie

Achtung: Beim Öffnen des Dachs sollte man darauf ge-
faßt sein, daß eine Lachung Schnee runterkommt! U.B.

12.1.1985

-Sa-

15⁰⁵ MEZ

Stefan Korth

SuW 12/84 zurück

Etwas Schnee scheint durch irgendwelche Ritze von Süden her in den Beobachtungsturm ^{eingedrungen} zu sein. Außerdem ^{des Dachs} löst sich in kleineren Stellen das Dach öffnen. U.B.

19.1.1985

-So-

15⁰⁵ MEZ

Stefan Korth

Daten nachgeschlagen

Es liegen übrigens noch eine ganze Menge von 1AU-Zirkularen ~~zur~~ zum Abholen hier. U.B.

24.1.1985

-Do-

17⁰⁵ MEZ

Stefan Korth

Skiz & Telexope 1/85 gebracht U.B.

27.01.1985

-So-

12.45 - 14.10 MEZ

Joachim Lapsin, Markus Beerbaum, Mirko Pause

Visuelle Sonnenbeobachtung

27.1.1985

-So-

17⁰⁵ - 22.15 MEZ

Stefan Korth, Markus Beerbaum, Andreas Kraus

Mirko Pause, Kerstin Eichel

visuelle & fotografische Venusbeobachtung U.B.

2.2.1985

-Sa-

13³⁵ MEZ

Stefan Korth

SuW 1/85 gebracht bis auf das Wetter U.B.

03.02.1985

-So-

13.00 - 14.30 MEZ

Joachim Lapsin, Mirko Pause

Antismessungen und Sonnenbeobachtung + Zeichnung U.B.

3.2.1985

-So-

16³⁰ - 18³⁰ MEZ

Stefan Korth

Venusbeobachtung (visuell und fotografisch) U.B.

4.2.'85

-Mo-

18³⁰ - 22³⁰ MEZ

Andreas Tränkle, Kerstin Eichel, Markus

Beerbaum, Stefan Korth, Mirko Pause

visuelle Beobachtung von diversen Himmelsobjekten

Mondfotografie U.B.

5.2.1985

-Di-

17⁰⁵ - 18⁴⁵ MEZ

Stefan Korth, Mirko Pause

visuelle Venusbeobachtung U.B.

5.2.1985

-Di-

21³⁰ - 21⁴⁰ MEZ

Martin Müller

Rendgang U.B.

6.2.1885

~~Di~~-Mi-

17⁰⁰ MEZ

Stefan Korth

Februarheft 1885 von "Sky & Telescope" gebracht U.B.

12.2.1885

-Di-

21⁰⁰ - 22³⁰ MEZ

Stefan Korth

Astrophotografie

K.B.

7.2.1885

-Do-

18³⁰ - 19⁴⁵ MEZ

Stefan Korth Perstineikel

Venusbeobachtung (visuell und spektroskopisch) U.B.

14.2.1885

-Do-

20⁰⁰ - 21⁰⁰ MEZ

Stefan Korth

visuelle Beobachtung; mußte wegen Wolken
zeitig abgebrochen werden U.B.

10.02.1885

-So-

12.50 - 14¹⁵ MEZ

Joachim Lapsien, Markus Beerbaum

Sonnenzeichnung & Positionsmessungen U.B.

15.2.1885

-Fr-

23³⁵ MEZ

Stefan Korth

AVD - Nachrichtenblatt gebracht und
Fahrradraden abgeholt U.B.

10.2.1885

-So-

18³⁰ - 23⁰⁰ MEZ

Stefan Korth, Markus Beerbaum, Perstineikel,

Hilko Pansa

Versucht ~~von~~ Beobachtung, wegen Witterungs-
bedingung abgebrochen U.B.

16.02.1885

-Sa-

12.50 - 14.10 MEZ

Joachim Lapsien

Sonnenzeichnung und Positionsmessungen U.B.

16.2.1885

-So-

19⁰⁰ - 5⁰⁰ MEZ

Stefan Korth, Andreas Perstner, Hilko Pansa, Perstineikel

Sternbedeckung durch Iris U.B.

17.2.1885

-Mo-

18³⁰ - 22³⁰ MEZ

Stefan Korth Markus Beerbaum

visuelle Beobachtung Führung d. die Sternkarte U.B.

17.02.1885

-So-

12.50 - 14.10 MEZ

Joachim Lapsien

Anfertigung einer Sonnenzeichnung U.B.

17.2.1985

-So-

Stefan Korth + Mutter + Schwester
Venusbeobachtung

17³⁰ - 17⁴⁵ MEZ

K.B.

24.2.1985

-So-

Stefan Korth, Kerstin Eichel
Mond- und Venusbeobachtung, visuelle Beobachtung
diverser Objekte

18³⁰ - 20²⁰ MEZ

K.B.

18.2.1985

-Mo-

Stefan Korth
Sonnebeobachtung

12⁰⁰ - 12³⁰ MEZ

K.B.

2.3.1985

-Sa-

Stefan Korth
Sky & Teleskope - Hefte abgeholt Bis auf die abgebrochenen
Steckdose K.B.

0⁴⁰ MEZ

19.2.1985

-Di-

Stefan Korth, Mirko Pansa, Thomas, der Große
M36 - M38 + diverse andere Objekte

18⁰⁰ - 21³⁰ MEZ

K.B.

2.-3.3.1985

-Sa-So-

Stefan Korth, Rainer Nauersberger
visuelle Beobachtung

22²⁰ - 0⁴⁵ MEZ

K.B.

22.2.1985

-Fr-

Stefan Korth
Daten nachgeschlagen

17⁰⁰ - 17²⁰ MEZ

K.B.

03.03.1985

-So-

Joachim Lapsin
Visuelle Sonnenbeobachtung

13.15 - 14.30 MEZ

K.B.

23.02.1985

-Sa-

Joachim Lapsin
Partionsmessung & Sonnenbeobachtung

12.30 - 14.30 MEZ

K.B.

9.3.1985

-Sa-

R. Sommer, Kerstin Eichel, A. Krämer
Vis-Beobachtung

20.15 - 21.05

K.B.

24.2.1985

-So-

Stefan Korth, Joachim Lapsin

11¹⁵ - 14.45 MEZ

visuelle Sonnenbeobachtung, Bestimmung der Flecken-
relativzahl
Sonnenszeichnung, Partionsmessungen
Sonnephotographien

K.B.

9.3.1985 - 10.3.1985

-Sa-So

Stefan Korth
visuelle Beobachtung
- Suw 2185 gebracht

22⁴⁵ - 1²⁰ MEZ

K.B.

R
S
T, T, T, T
F, F
V
W, W
H, H, H, H, H, H
G, G, G, G, G, G
I, I, I, I, I, I
J, J
K, K, K, K
Z
D
C, C, C
B, B, B, B
A, A
O, O

6
7
30
30

6794
5^h27 5^h25^m 7^m
28¹/₂ 36 17¹/₄
34¹/₄ 5^h33^m
1³/₄ 75^m
32⁰/₅ 52^m
1³/₄ 19^m

6802

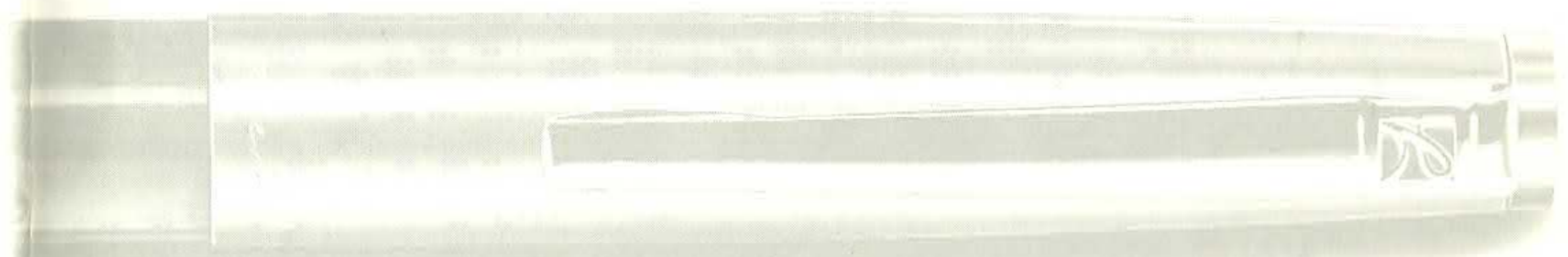
1817 227
232

1964 1
1968 2
1972 3
1976 4
1980 5

Gesamtübersicht

	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	ungenügend	Klassendurchschnitt	
Datum	1	2	3	4	5	6		Unterschrift
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								

Der Schulfüller



Edelstahlkappe mit Klickverschluß

