

UNSERE
GÄSTE

Station für
Ultrastrahlenforschung
auf dem
Hafelekar (2300m),

errichtet von Prof. Dr. V. F. Hess
im
August 1931.

Zum Geleit!

Am 11. August 1931 brachten Dr. Kleinmanner
und Dr. Oriebsch die Hauptapparatur für die
kontinuierliche Registrierung der Ultrastrahlung
auf das Hafelkarr, was schon seit Wochen der
1300 kg schwere Bleipanser des Apparates harrte,
den er beschirmen sollte. In harter Arbeit,
meist bei schlechtem Wetter wurde die
Aufstellung und Inbetriebsetzung der ganzen
Anordnung noch im August zu Ende
geführt.

Vollen Dank gebührt meinen treuen Helfern,
nicht zuletzt auch den mächtigen und
kräftigen Herren der Nordkettenbahn, die
zum Gelingen des Werkes so viel beitrugen.

Unsere lieben Gäste bitte ich nun, durch
Unterschrift und Widmung sich zur Erinnerung
in diesem Buch zu verewigen und von unserem
Ultrastrahlentempel Kunde in die weite Welt zu
tragen.

Victor F. Hess

Alle meine Liebesbriefe mit bestem
Dank für die freundliche Rückantwort

20. Aug. 1931.

Sefan Meyer

Als Teilnehmer an den Sitzungen der
Kommissionen der internationalen meteo-
rologischen Organisation (Direktorenkon-
ferenz) a. 22. September 1931

Schmidt-Wsch.

W. Fischer - Berlin

Wagner

A. Jant.

M. Kerschke

J. Keränen

Als wir am 24. September 1931 auf das
Hafelekar fuhren, war es in der Drahtseilbahn
kälter kalt, es war auch eng, denn in der
Mitte des Wagens lagen Säcke mit Kohlen.
Von der Gegend sahen wir nichts.

Wem so schöner war der Eindruck, als uns
Herr Ken seine schönen Apparate demonstrierte,
mit denen er seine Strahlen einfängt, sie
misst, kontrolliert und registriert, dass
auch nicht der kleinste Teil unbenutzt entweicht.
Wir kamen gerade zu recht, um ihm Glück
wünschen zu können zu dem schönen Erfolge,
dass es ihm gelungen ist, den Teil der Strahlung
herauszufinden, der von der Sonne zu uns gelangt.

Wir wünschen ihm, dass er noch recht viele
dieser wunderbaren Fische aus dem Kosmos
möge fangen können.

Ich werde nie vergessen
den Berg, den Schnee,
das kleine Haus, den
grossen Apparat und die
einsamen Forscher dort
oben.
Victoria Regener.

Erich Regener

Am 26. August 1931 bei Salomon und Nobel
die Studie zur Gelpolkenz befragt. Mit. v. gabmann
Dank für die freundliche Aufnahme

M. Kindinger

Am 29. Dezember 1931 bei schönem Winterwetter
mit herzlichstem Dank für die gute und freundliche
Aufnahme:

Viktor Schöber.

Am 1 Januar 1932 Hochbegeistert von den
geistreichen Einrichtungen Ihrer wichtigen
Station, bin ich überzeugt, daß durch die hier
ausgeführten Arbeiten der Menschheit noch
ungeahnte, bahnbrechende Erkenntnisse
werden geboten werden. Mit meiner aufrichtigen
Bewunderung möchte ich auch meinem
innigsten Dank für diese interessante
Berichtigung und Belehrung ausdrücken.

D. Oskar v. Miller

München

Conrad Wachsmuth - Berlin.

Ich habe das große Vergnügen, die
Einrichtungen der Station für
Meteorologischen Forschung vom 14. September
1931 bis zum 13. Januar 1932
benützen zu dürfen. Auf Einladung
von Herrn Professor Dr. F. V. Henz konnte
ich dort Vergleichsmessungen anstellen
mit den Apparaten, die Professor Piccard
und mich auf dem Stratosphärenflug
begleitet hatten. Ich möchte meinen
herzlichsten Dank aussprechen für
diese gastfreundliche Einladung
und für die tatkräftige Unterstützung

meiner Arbeit durch Herrn
Professor Hess und seine
beiden Mitarbeiter, die Herren
Dr. Steinmann und Dr. Griebel.

Am 15. Januar 1932

G. Kipfer.

Ich gratuliere Herrn Prof. Hess zu
seiner schönen Forschungsleistung und danke
ihm für die liebenswürdige Empfangung von I 31
und ganz besonders für die unermüdeliche
mühsame Hilfe, die von Herrn Kipfer in XII 31
und I 32 geleistet hat, welche lassen und durch welche,
an der die Kontrolle meines Apparats ermöglicht
ist. In der Hoffnung, dass die künftige weitere er-
gänzende Zusammenarbeit ermöglicht wird.

A. Picard

Mit herzlichem Dank für die liebenswürdige Belehrung

den 7. Febr. 1932

R. J. J. J. - Handy
Emil Zimmer.

Mit herzlichem Dank für freundlichen
Empfang und großen Bewunderung für
Ihre Arbeit

'11/12 '32

H. M. H. H. H.
(Leite Holland)
~~Joh. Booy - Leiden~~

It is always a pleasure here; the
Hess's so charming hosts. Greetings.
19 $\frac{1}{2}$ 32.

Alvis F. Kovarik

Gale
University

I surely enjoyed it with Hess's family

May 9/32

Mary B. Kovarik

Spillville.

Wenn ich auch von all' den Appa-
raten Nichts verstehe, so bin ich mir
doch klar darüber, dass hier volle
Arbeit gearbeitet wird, und danke
ich dir, lieber alter Freund dafür,
dass ich mich das Alles ansehen
konnte.

In dieser heurigen Messung
muss die Arbeit ein doppeltes
Vergnügen sein!

Am 5. Juni 1932

Diendwestweg.
(Graz)

The top of the morning - and the top of
the world! Laura Breisky and Billy
June 14, 1932 Pittsburgh, Pa., U.S.A.

12. Aug. 1932. Dr. Robert Fellinger aus Berlin-Siemensstadt.

Gedanklich einer Menfatur erhielt ich die lebenswichtige
Einladung zur Besichtigung der Mischstrahlungsstation
von Prof. v. Hess. Für die sehr interessanten Instrukti-
onen danke ich herzlich Herrn P. Prietsch.

20. VIII. 32.

M. Schmidt, Fernstrahlungs-
Lehrstuhl, Fernstrahlungs-
Lehrstuhl

Mit bestem Dank für die freundliche
Überlassung, die Station f. Höhen-Strahlungs-
forschung zu dürfen, und für die freundliche Beleitung.

Dr. Robert Dajchel - Würzburg

20. August 1932

August in Paris had its Charms, but
September 15 on the top of Hefelekan
Surpassed all that Paris could give.
Although we were not conscious of
the Cosmic Rays, we were convinced
that they were being perceived.

Raoder W. Jones
& Eleanor L. Jones

Zum Andenken an die Montage des Dosen-
Temperaturreglers am 21. Sept. 1932.

Hess fischer Nachs. Privat

Prof. Dr. Fernow
aus Wien

26. IX. 1932
10 h

Leiter des



3. Oktober 1932 im Nebel:

Egon Schweidler

F. Lerch.

Friedrich Schweidler

15. Oktober 1932 Schneetreiben!

Otto Heubach zoolog. Institut Gießen

Ultrastrahlung und Zoologie — wie weit scheinen
diese Gebiete entfernt! Nicht doch — vielleicht schlägt
gerade die Hess'sche Forschungsstätte am Kopfsteiner
eine Brücke zur Zoologie!

13. II. 1932

Dr. Fraaij, z. z. Leiden (Holland)

15. II. 1932.

Hoffentlich bekommt unsere Stern-
werke hier oben auch bald eine Filiale.

Dr. F. Lause
Assistent a. d. Univ. - Sternwerke
Innsbruck

24. XII. 1932. 16ⁿ

Weihnachtsabend auf Bergeshöhen
ein selbener Genuss
besonders wenn zwei alte Freunde
beisammen sind!

Victor und Räuber

31. XII. 1932

Spuckenstein
Paulus Schwind

5. 1. 1933

Vivamente grata della gentile ospitalità e ammirata
della stazione per la registrazione dei raggi cosmici mi
piace esprimere qui al chiar Prof. Hess la mia
riconoscenza

Giuseppina Olivetti

14. III. 33.

Meinem verehrten Kollegen Prof. Hermann Jansz für
die interessante Führung über die Station.

R. Seeliger

und Frau Eva.

Prof. Ruffner,
Linné-See, Biolog. Station

6/9/33 Warren Weaver
Rockefeller Foundation, New York City.

9/VII/33 Rauber W. Jones Paris.

15/VI/33 Prof. Masahito Saito Nagaya,
Japan

" Ogens doctor von Med. Yoshida Nagaya
Japan

9. IX. 33. Mit allerbestem Dank für die
liebenswürdige Aufnahme The Raslekovs

14. XI. 33. Für die liebevollige Aufnahme
sage ich Herrn Prof. Hess in. auch seinen
Präsidenten herzlichsten Dank.

Es waren für mich ausserordentlich
interessante in. lehrreiche Wochen. Kurz nach
meiner Ankunft hatte ich Gelegenheit, bei
der Montierung des 2. Apparates zuzusehen zu
sein.

Herrn Entwecker der Verhinderung
ein heftiges Glückwünsche für die
immer mehr sich erhellende seiner
beachtenswerten Lebensarbeit! N. J. Engster

7. Nov. 33. Charlotte Engster - Neufeli Zürich

~~Vormannung~~ 5. XII. 1933.
St. eigentlicher Eisen- + Stahl-Fund. ges. Wien.

26. III. zum Lokalangestrichen fortg. Kieder

9. V. Angestrichen der Brauer - Braueri W. W. Wien.
auf zum Lokalangestrichen

5/4/34.

Dr. Russell Wilkins. - Univ. of Rochester. N.Y. USA.
With great appreciation of an inspiring visit.
Mrs. T. B. Wilkins.

2. VI. 1934. Mit ergebenem Dank an Herrn Prof. Hess für
die Erlaubnis, die Station besichtigen zu dürfen,
und an Herrn Dr. Steinmauer für die freundliche
wissenschaftliche und touristische Bekehrung

Theodor Lenz

z. Z. in Innsbruck
Inst. f. theor. Physik

Exkursion meiner Hörer

9. VII. 1934.

Romeel Giner,

Dr. Paula Sartorius

Geber Josef

Singfried Schmeib

Burkhold Sartorius

Dr. Otto Pöhl

P. Paul Gertel

Herbert Lürsen

Charymeiner Franz

W. H. Baldow

Mia Schwarz

Leo Dymek H.

H. Frank Sippner.

Hans Jungner

F. x. Rosen W.

Robert Kethofer.

Otto Meck

W. E. Ewald.

Else Pinner.

W. O. Theodor

G. M. Radtke

16 agosto 1934

Signora Aliverti
Maria Clotilde Monti
La Corina

31. Mesi und 1. Juni 35

Für den Japan 1929 und 1930 wurde ich
von der Luftkessel für Experimente der Un-
sicherheit in Gung und in rötten wasserhaltigen Gef-
mischen, wobei die Elektrizität und Ultravioletten for-
stern die Gasepila abgeben (Lebendkulturen, Jom-
stark, Linsengröße und Feingewebe). In Japan bilden
Kugeln sehr ich nun und ich Gyalogonant, das sind
die gewöhnlichen Luftkessel für experimentelle Infektion
für Infektion für Infektion in den Wunde und der Ober-
kultur aus Japanischer Kulturen zu kommen. Die
und Stelle ist die großwertige Submikroskopische
in Mangel zu werden die rötliche Gung der Arbeit
mit ein besonderer Aufmerksamkeit zu machen ist.
den Wund, meine wasserhaltigen Kultur, Jom Prof.
Dr. H. F. Jap und seine mikroskopische Kultur ist die zu
mir folgende Ergebnisse. Meine Kugel nach
viele wasserhaltige Kulturen befinden sich.

Zurück zu den ich folgende die so lieblich
müde Kulturen mit Infektion, Jom für -
der Kulturen Kultur. *Christ J. Pütz*

2. Juni 1935 Dr. Hans von Klewund,

11. Juni 1935
^{mehr als}

Nach (halb)überiger durch Krankheit bedingter
Pause das erstmal wieder am Kar!

Stess

29. Juni 1935.

Zwei Güter, die auf ungenutzte Räumlichkeiten des
japanischen Konsulats bezogen wurden, für ein
Stück "Kupferblech" zu kaufen. - Wenn Sie
Befugnisse haben für die weitere Genehmigung des Kaufs.

Dr. Arthur Ruppert; Ubu/Kunze.
Jürgen Fötsch Tokio.

5 Juli 1935. MA herzlich dank om het gesond
en in gesprek

Wierbo

K. Thutane

beoordening

Wasch

om de gepresenteerde
arbeid!

Onze hartelijke dank voor het bezoek en de nitelig van
de interessante instrumenten.

Banyak terima kasih buat kasih liat dan keterangan
dari ini pekaas njang paling djempol buat djari
kepinteran.

20. Juli 1935

Mit bestem Dank für die Befestigung und
herz. Publikationen

F. Köhler und Frau

1. August 1935

Mich verbindet herzlichster Dank an Herrn Dr. Priebisch
für seine liebenswürdige u. schnelle u. sorgfältige
Bekämpfung der Angelegenheit u. ich bedanke mich.

Dr. Hans Foser

2. 8. 35

Mel. Schmidt, Wien

12. 8. 35

Gyrfarver Timoney

20. 9. 35

Jay & Associates

8. 10. 35. Prof. Dr. H. Reitsche - Graz.

Walta

1. Nov. 1935

Dr. Hilda Sigmundsson, Paris.

10/2 1936

mit meinem Dank für die gastfreundlichen Aufnahmen und auch für die wichtige Beweismittel für die richtige Einwirkung der Kationen

Dr. Guerickestr. 2
Helmstedt

Dr. J. O. Motukov, Zagreb, Merzobol

15/4/36

Als ehemaliger Schüler in dankbarer Erinnerung

Helmstedt, 2.13.36.

21. III, 1936

Inspektion des Doppelpanzers

Hess

20. V. 36 Muy agradecidos felicitamos especialmente al Prof. Hess y al Dr. Sigmundsson por una instalacion que tan excelente servicios presta y promete a la ciencia

Observatorio del Ebro
Spain

24 May 1936

Accepted by unit to Professor Hessi research station

Johann Jakob
Hess Coll. Dublin

15. VII. 36.

Studienreise! Patentamt Wien
Lg. Zuber - Wien
Dr. Ing. Franz Hubl
Ing. Josef Zuber

28.7. 1936 Reg.-Pat. J. Steinmayer, Linz D.
Marie Steinmayer
Dr. Luise Steinmayer.

29/7. 36. Kai Siegelman Uppsala Schweden

3. 8. 36. Gustav Habermann Graz

3. 8. 36. Ferdinand Sullkat
Stolling

Zeichenswerte Physiker, die in 2300 m
Höhe ihre Beobachtungen ausstellen können.

5. August 1936. französisch

29 August 1936. Tout à fait intéressé par l'installation que je
vais de visiter sous la conduite aimable de mes hôtes, je me suis adressé
maître l'avant hier par l'université d'Innsbruck, le professeur Dr. Hess,
et ses disciples dans l'étude de radiations cosmiques, et, je suis heureux de pouvoir
lui rapporter en France un témoignage supplémentaire.

H. Pelle des Forêts
Capitaine de frégate E.R.

21. September 1936.

Die am Gafelthar im Millar und ruhigen Forschungs-
arbeit unter Leitung von Prof. Dr. F. Hess erzielten
Forschungsergebnisse werden wohl sicher noch einem unpublizierten
Veröffentlichung in der wissenschaftlichen Welt und so in ihrer
Wirkung für die Wissenschaft weittragende und dauerhafte
Verbreitung erlangen. Ich danke daher herzlich für die
von Herrn Dozenten Dr. Heilmann übermittelten
Mitteilungen über den Betrieb der Forschungsstation und über
die Auswertung der Beobachtungsergebnisse.

Gefrat. Zug. Gott. Mediat.

International Soc^y of Medical Hydrology
Munich 11 Oct-1936

R. Rechart-Pierling

E. Roulet

Dr. P. Walter Perri
München

FLD Young

J. Kühnman-
Wiesbaden

~~P. Schindler
and Gordon~~

~~J. Rimey
Luxeuil-les-Bains
(France)~~

~~C. G. Baer
Bruxelles~~

~~D. J. ...
Wachtel ...
Bord-Moulinier~~

~~W. ...
K. ...~~

W. Krieger-Davos

P. ...
Wien.

E. M. Poulton. Oxford.

Martin J. ...
20/XL-1936.-

Erster Besuch nach der Zuerkennung
des Nobelpreises.

24. November 1936.

V. F. Hess

Filmaufnahmen für „Österreich in Bild
und Ton“ Prof. Dr. Hess 28. II 1936

Der Winter der ist mir net zwieder!

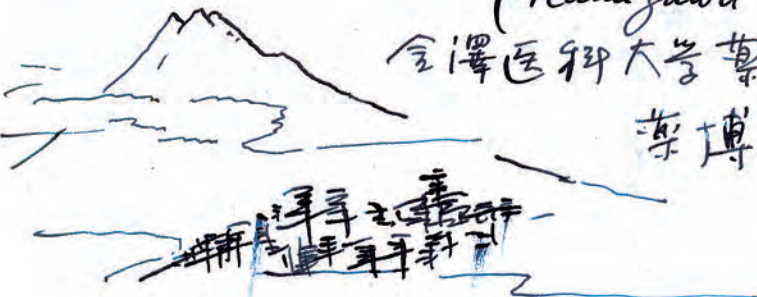
冬のすきな僕が冬にこの実験所に登った。

21. Jan. '37 Prof. Dr. T. Tsukamoto

(Kanazawa Universität, Japan)

金澤医科大学薬学部長兼薬学教授

薬博 塚本 起夫



Strahlen sendet der Kosmos, erregt der Suchenden Streben,
Und der forschende Sinn erhebt den Gedanken Flug

Aber das fühlende Herz nicht minder befeuert die Höhe
Und ein wärmender Schlag schwingt von Mensch zu Mensch.

In herzlichster Dankbarkeit für liebevollste
Gutfreundschaft und Unterstützung

21. Januar 1937.

H. Eugen Kraus
Bretislow

Freig. R. R. R. R.
II. R. R. R. R. R. R.

31. III. 1937.

Künzler Besuch in Begleitung mit Dr. Dreber in
Orientierungsmaterialien für die Tierwelt.

9. IV. 37.

Dr. Eugen Kraus.

In diesen Tagen sind unsere Versuchsobjekte für die biolog. Untersuchungen eingetroffen u. vom 22. Mai an exponiert worden. Das zuverlässig bekannte Material von Skuitte (Antivitaminum,) Fil. Emmy Stein (Antivitaminum, Serboje u. Linné) in die Durostola melanozoster eine Timoseff Bekovsky soll nun während einer gewissen Zeit beobachtet werden nebst den entspr. Kontrollen. Die 4 Kaminden, die hienüt als Warmblüter wohl zumeist die ersten sind für diese Versuche, sollen vorerst sich akklimatisieren u. nur beobachtet werden, bevor mit ihnen experimentiert wird.

Als Empfangung der ganzen Sammlung auf dem Haplekar fiel letzte Nacht ein rotgelber Sand aus der Sahara nieder hergewelt eine starke Föhnwind + 50 i. d. Nacht. Mögen für die Versuche doch einige kräftige Sübrannowae hineingeföhren, damit die Mite nicht vergebens ist.
Haplekar 22/6.37.

Freigeit

Prof. med. Dr. F. J. Köstler
Angel. Direktor der Antikaf-Station
im Bundesministerium f. Land u. Antikaf
28. Juni 1937.

H. W. Santorius Mariefeld
Schweiz

28. Jun. 1937

Jungenherz - Herz

Nelly Jürgensberg
Amanda Felkel

Bfalter Hermy

Lena Herz stud. in 1937

Maria Elisabeth
Therapie Schickler
Kath. Hermy

Reinhold Hermy
Hermy Herz, Drägerwerk, etc.

Hermy Hermy

1937

~~Hermy Hermy~~
Hermy Herz
Hermy Herz

~~Hermy Hermy~~
Hermy Hermy

Hermy Hermy
Hermy Hermy

6. Juli 1937

Erster Besuch als Nicht-Juniobruker!

(ab 1. Mai bereits Prof. in Graz)

Hess

Glouise Lentsch

Glilok Lentsch

Alice Schrack

Elvire Prakesch

H. Bergmeier
6. Juli 37.

13. Juli 1937.

Heute Installation des Brutschrankes für
Drosophila; mit fröhlichem Erlaubnis d. llyg. Instituts.
Wir wollen hoffen, dass die Nieschulen hier
so am besten fühlen.

Heijst
Dy Laupmann.

20 Juli 1937

Dr Emil Goetsch - Long Island College of Medicine
Brooklyn N.Y. USA.
Dr. John Fall - N.Y. Anthropometric Corp. N.Y.
E. J. Donovan New York City

Hier bezeugt ist die Echtheit der genannten
Hilfsurkunde.

10. 8. 37. Prof. Maximilian Margt Leutbrink
Landesregierung des Saarlandes
verpflichtet ist. Hied.

28. VIII. 37. Marietta Maury

28/8/37 Henri Gobert

12. 8. 37. Madeleine Fano
Eugen v. Barnoth

23. Oktober 1937.

Eine strenge Inspektion der Forschungs Station
durch einen im fernem Südosten lebenden
Physiker und einen im nahen Westen wirkenden
medizinischen Forscher ergab, dass alles
tadellos und räumlich und zeitlich
wie die Erdbeobachtung.

Perry - Freytag

Mit vielem Dank für die grosse Freundlichkeit,
mit der mir Prof. Hess meine Versuche hier oben
gestattet, freue ich mich über unseren gemeinsamen
Erfolg; Junktur. 23/10/37. Freytag

Englischen Dank für den Galvanismus
für Aufbringung im Pflanzen Material unter
dem Ansehen der einzigen Führung von Herrn Dr.
Dr. Minnermann.

6. XI. 37

Johann Minnermann
unserem Dank bedankt

20-11-37 Mit herzlichem Dank

H. K. Wolpe
(Bandung, Java)

An einem herrlichen Sonntag
sind D. Eugster Fliegen ausgeflogen!

Kopierka 25. II 1938.

D. Ritter
Zoelikerberg / Ech

Zum ersten Male nach längerer Zeit besuchte ich
heute zusammen mit Dr. Hornmayer meine alte
Ausbildungsstätte - nunmehr ein geräumiges großes
Vaterland!

25. II. 38. Dr. Heinz Graziadei,
Forschungsanstalt der Deutschen Reichspost, Berlin.

J. Bülkin sehr Experten für die Vögel

Sehr würdig aber doch schön!
p. 6, 38.

Vom 5. VII - 9. VII. 1938 besorgte der Begründer
dieser Station wieder selbst die laufenden Arbeiten.
Nun heute, am 9. VII. wieder Abschied! Auf wie lange?

9. VII. 1938

Ein Blitzbesuch nach einem Jahr

12. VII. 39.

Jäger

ar ais annseo e' réis o'ic mbliadna. Is mór an
fás azá zazaice ar an áiz óin am sin, nuair
a bí sé dá iú ar bun.

Wieder 'mal da, nach acht Jahren.
Seit damals ist die Station ganz gross
geworden. Noch grösser soll sie werden und
hoch soll sie leben.

19. VII. '39

Cihan O'Brookhain
University College, Galway.

Mit herzlichstem Dank

21. VII. 1939.

J. Johns

Wien. Realinstit.

19. V. 40.

Johns

Hilf jugendlicher Dank für die Führung.

Direktor und Aufsichtsrat des Vereins, 5.8.1940

Erk. Herrmann
Herrmann

Ernst Herrmann

Mit großem Interesse habe ich nach nachkriegerischer Führung festgestellt, was hier in den wenigen Jahren mit verhältnismäßig geringen Mitteln an wertvollem Arbeiten geleistet worden ist. Bestens dankend

23.9.40.

Erich Lapp

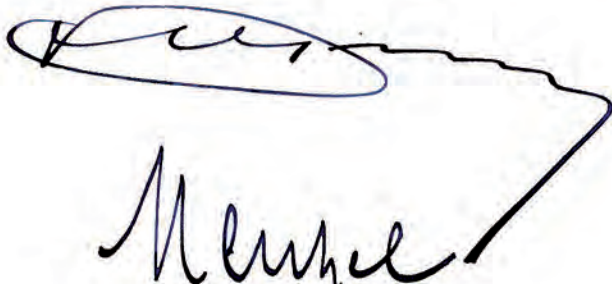
Bauhaus 23.9.40.

Habe bei prächtigen Wetter eine herrliche Stunde hier verbracht.

29.7.40

Richard Herzig

M. Pink 2/3. 4



Meyer
Steinacker

Flerch.

Münch

Dr. G. Krause

Wim

Mann

Perleant

Sander.

Steele

Kapitzsch.

Steiff.

W.

Fern

H. Schmidt

Rigaux Wagner

H. Fischer.

16. V. 1947

D. K. von Stieg
Mann
Kleinberg
P. von

Abteilung
Herrn
Joseph
Steinacker
Karl

Dr. v. Kemmerer
J. Müller
Herr,

"Internationale Studentenverein
a. d. Univ. Gießen"

Chr. Busch

Yrjöla Hata

Hans-Peter Meyer

Benig Wolf

W. Wespeloh

W. Schmidt

M. Knepper

H. P. Rimmey

Ernst Löffler

Wolf Englisch

21. II. 1941.

Johann Osthaus

16. 9. 1941.

Priebsch

16. 9. 41. + f. v. m.

28.8.1941. Bei prachtvollem Licht und freundlichem
Aufnahme durch Frau Dr. Puling habe ich
zum ersten Mal die Station besuchen können

Köln.

Sandra Woljofsky.

H. Hans Polley 31. 3. 42.

Sofia Stoycheva, Bulgarien 23.V. 1942

Erich Regener Friedrichs Hof
27. V 42

Alfred Jönst. 27. 6. 42.

Nach 23 Monaten mit gleichem Interesse von dem
interessanten und schönen Leben dieser Fremdstätte
beeindrückt:

5. 8. 42.

Erich Lange

Oega Daccavich,

M. J. J. J. J. J.

E. Bremer 15. 8. 42.

M. J. J. J. J.

Maloppeka

Grafard Jella, Geringburg, Tüdingen
2. Sept. 1942

Fortsetzung vom 1. Juni 35

Sollte es das Hauptbuch von drei Jahren herauf.
Hauptbuch, das ist fast stets freundlich mit
Kameralbuch zusammen und ergibt - hiermit
aber bei in übertriffelich Hören Bucher - die Malon
mindestens konnte? Immerhin konnte ich fest-
stellen, das im Veltz. R. das noch der Physik hat;
das haben Mindestens gleich erkannt und so
minde die Malon in Aktion ergab. ^{mit für Malon}

Mit folgenden Dank und besten Wünschen für
Wirtschaftliche und andere Erfolge.

— In Anse Party Obj.

5. 10. 42

Obj. 1./9. 7. R. 136. Tüdingen. Malon

4. Nov. 1942. G. Kirsch, Wien.
R Herzog
A. Karch

21. 3. 43. Oskar Dander

19. 4. 43 Gregor Pagarin Belgrad, z. Z. Berlin

3. 5. 43. F. Flugge, Berlin.

5. 5. 43. G. Dombrowski, Linz

26. 7. 43 : Mit vielem Dank für

Sie in jeder Beziehung gütliche
Aufnahme!

J. Stetter
G. Dombrowski

Helmut Kallert

Marianne Stetter
A. Karch

Die Graziadei d. B.
Nach sieben Jahren gab
es heute ein Friederschen
mit den verticanten Rängen
z. H. Graziadei, Berlin

Joda van Norder 31.7.
1943

31. 7. 43.

Mit großer Freude habe ich mich bei der Ankunftsreise
für oben ausgeführt, die nun aufbewahrt Wilson
Kassens wünscht ich blauschwarz wollen Erfolg ganz
blauschwarz dank auch vom Steinmännchen für
sein vielen Bemühungen um meine weitere
Werbung mit seiner freundl. Unterstützung.

H. Philipp

Ernst Philipp

2. 8. 43.

4. 15. 11. 43.

J. Jülich, Berlin.

Arnold Jülich

Lehrer Chem.

Mit großem Interesse habe ich von dem
besonderen Einsickern dieser höchsten Reaktion
kenntnis. Herrn Prof. Steinmännchen danke ich
für die freundlichen Anträge und die
gewährte Gastfreundschaft.

Am 29. 9. 43

Dipl.-Ing. Bartels
DKM.

Mit herzlichen Grüßen von
Kollegen Steinmännchen.

27. 5. 43. (aus) Jülich

Jungakademieker Tagung

des L. G. K. VII.

20. F. 43.

Mey, Hkt.

Läring, Jhr.

J. Schwider, Olyp.

Schubert, Mffz.

Kotterbaum, Olyp.

Kienz &

Weidlich Mffz.

Keilhan, Gehr

Grafund Reischer

~~Stent~~ ~~Stent~~ ~~Stent~~

Jull
Wulf

Kini

Swasch

Kel

Lumpenwerk.

Abt Gfr.

Gallwig, Mffz.

Ferris, Obrom

Volkeing, Th.

Gronhoff, Muller.

Bachmann, Olyp.

Moor, Olyp.

Jung Müller

Glauer, Jünger

Jünger
Dr. Pasch

Wiegke, Wm. Müller, Wm. Meizerhof
Poppe, Wm. Weber, Wm.
Montel, G. W. Müller, Wm. Kopp, Wm.
Bachter, Fm. Schuabel, Wm. Guller, Wm.
Möller, Wm. Müller, Wm.
Müller, Wm.

Eugene J. J. J. J. Strassen
Lawinenabschneiden
zum Strassenabschnitt
11. I. 44.

8. II. 44. Bei Nacht sind keine Signale. R. Tomantke (München).

27.7.1944.

Q. Cremer, Obleptogt.
Georg F. Schul H. Johann.
Dr. h. c. Kandy Phys. Chem. Inst.
Univ. Tübingen

Prof. Dr. Hans Klenck
Tübingen

Dr. H. Müller Pathol. Institut
Tübingen

~~H. Müller~~
16. VIII. 44.

9.2.1945

Wolfgang Riepler (Born + Garmsch)

3.10.1945.

Victor Henri. (Laboratoire du Collège de France).

6.1.1946

Louis Leprince Ringuier (Laboratoire d'Est. Polytechnique Paris)

22.3.47

Kurt Wegener

8. August 1951:

Wieder einmal - nach 13 jähriger Pause - hier
oben am Kat. Eine schöne Erinnerung an
sieben schöne Jahre in Jülich, mit
meinem alten Mitarbeiter Prof. R. Steinmayer.

Victor S. Hess
New York, N. Y.

28. August 1951

Z. Pascola - Istituto di Fisica
dell'Università di Parma

21 January 1952

Prof. Gordon D. Hull Jr.
Dartmouth College
Hanover, N. H. U.S. A.
American Legation
Bern, Switzerland
(Mrs. Hull)

26.6.1953 14 Tage auf dem Kar, 10 Tage
Regen und Nebel, 4 Tage Blick ins Tal,
aber Sonne nie länger als 5 Minuten!

Kurt Wegener

17.9.1953 Opm Velt BM+U.

"

"

"

~~Q. Gouwe~~ T. A. Gouwe
~~Schüssel~~ Hgg. mit. immer
N. Kullmeyer mit Münzen

Elektronenmikroskopie - Tagung, Innsbruck 16.-19. 9. 53.

Österreichisch-deutsche Physiker tagung 1953.

Junssbrück, am 22. Sept. 1953.

J. Zenneck
Münch, Gna.

A. Baumst.

P. Gebauer, Darmstadt.

R. Nibbel, Berlin, Humboldt-Universität.

R. Revell

Paul Himmels

Hans Mohr Hamburg

Hans Pety Wenzburg

Dr. Auer, Wenzburg

S. Lüder, Göttingen

Ernst W. Fischer, Wien

L. Simon
Eva Kramm-Doltmann

E. Nagy, Wien.

F. Jöhler, Wien

H. Müller, Erlangen

F. Brandstätter

R. Lewinich, Wien

H. Meyerhof

Durch die Freundlichkeit von Herrn Prof. Hein-
manns Kenntnis & Mitarbeiter des
Max Planck-Instituts f. Biophysik, Frankfurt
a. M. die Station besichtigen.

1. 6. 1954
Karl Auer
Peter Seidel
O. Rajewsky

H. Muth
Mrs. Kund
H. Pauly
Xenia Rajewsky

OR Frisch
H. Frisch

23. Juni 1954

919/54: Voll Freude und schönen Erinnerungen
an Instruk und Victor F. Hess.
Sein alter Mitarbeiter.

Robert W. Lawson.

Winifred D. Lawson.

Maryla D. Lawson.

Adam Jettner

von Stockholm

Technische Hochschule

Inst. f. Elektronik

mit herzlichsten Dank für die
Gastfreundschaft in dem Physikalischen
Institut Innsbruck.

Innsbruck 24. sept 1954

Prof Burton E Mills - U S A

2000 \$ u. Jon USA

31/1/55

Richard A. Beth, U.S.A.

F. C. J. Innsbruck

"Beste Drüze" from a New York Hessa u -

Vincent/Karin Kisselbach
1/4/55

23. Juni 1958:

Als 75er hatte ich noch einmal Gelegenheit
die alte brande Wirkungsstätte zu besuchen. Ein
schönes, unvergessliches Tg

Vida F Hess
Elizabeth Hess.

Alla Messeribets
(Moskau Universität, UdSSR)

30 vi-58.

25. September 1958:

Entzückt über den Durch Herrn Prof. Dr. Steinmaurer
erzielten Fortschritt.

Karl Mader
alter Kern-Hörer

July 20, 1959

Our many thanks to Prof. Stein-
maurer for his wonderful hospitality
during our visit to Innsbruck. We hope that
he will visit us, too.

Mrs. Bernice Chasson
Prof. & Mrs. R. L. Chasson
univ. of Nebraska - USA

mit herzlichem Dank an Herrn Prof. Reimann vor für den
gastfreundlichen Empfang, und mit der Hoffnung auf
eine fruchtbringende Zusammenarbeit

23/8/59

Kurt H. K.
Technikum - Max-Planck-Str.

I am very happy to be here Innsbruck
and to see Prof. and his stuffs. Hoping
the close connection hereafter

Feb. 27, 1960 Y. Mizoguchi

Cosmic-ray Laboratory,
The Institute of Physical
and Chemical Research,
Tokyo, JAPAN.

貴研究室の接待を
承り、誠にありがとうございました。

今後とも深い交遊を望みます。

理化学研究所 宇宙線研究室

昭和35年2月27日

宮崎 友喜 大植

Besuch der Wiener Auslands-
Korrespondenten

22. III. 1960.

J. F. Salway Kathia Dyckerhoff
Leach Jue

F. J. Friedrich Hohebaum

Grobner Ligea Kye. Wray

Bijan Aslani حسن بلقورق، المنه - الرباط - الرباط
St. Belkora Rabat - Maroc
Ogden

Wickensbury (Rabat)

King

Marmelore Kibelg Leo Steiner
Julius Eisenstein

Jopur Iskand. Korrespondent
der F.A.S.

Woffen

ti do vil plus les de Nord, Bratilaer

P. Eneperides (Athen) D.N. Zeitmann
Mundus Daily (Daily Telegraph)

Robert van Laer (Brüssel) Kuchel (DBR)

J. Z. Kovacs MTI - Budapest J.R. Ruesscheid
(Radio Bremen)

Pracuso!

Herzgl. Dank und gutes
Nachwort

Hanna Girschmann
"Norddeutscher Nachrichten"

5.4.60.

Exkursionen der

"Montanistischen Hochschule Bochum"

1. Kopf / 2. Hals / Körper!



Stumpf!
hals

Lehena



Schwarz

24. Juni 1960

Anlässlich der Aufnahmen zum
Dokumentarfilm über den Gründer dieser
Station haben wir Türen angehängt,
Tische abmontiert, Geräte verpackt und
alles, was nicht mit- und weggeführt
war, verstellt. Möge uns die Wissenschaft
verzeihen!

Dr. Paul Neumann
mit Kameramann Hans Glöck,
Wien

S. Y. Tiwari

Pilani, Rajasthan, India

11. 1. 61

2. August 1963 Alpaid Sommerfeld
von ~~der~~ der "Commission préparatoire
européenne de la recherche spatiale"
(COPERS). H. Gromme - Doeth

Exkursion der Mont. Hochschule
am 20. IV 1964, mit herzlichem Glückwunsch

Aemels am

Exkursion des Institutes für Meteorologie
der Technischen Hochschule Braunschweig am
14. 9. 1964

F. Cypresman
+ 12 Studenten

Mit herzlichem Dank für eine
interessante Besichtigung an historischer
Stätte. 28. Oktober 1965. Grief Dargatz.



2. IV.
1966

u. s. v.

II. Physik: mit d. Prof. Widen
gemeinsam mit wenigen Lehrenden Hochschulen
R. Widen

18-5-66 Ronald Ashton, Counsellor (Scientific)
British Embassy, Vienna & Bonn.

no. 2-67 G. VERFAILLIE
ITAL-EURATOM ASSOCIATION
WABENINGEN - NIEDERLAND.

~~Josephine~~

23-7-81 I am deeply impressed by
seeing the long history of Hafelekar
observatory. This is the start of my
pilgrimage to Hess' historical places

Yataro Sekido
Nagoya University

24.10.83 P. J. Paul Gutmann of
Mag. Rothart,

Josef Rahn

W. Majerotto, Wien, HEPAT

Gebhard Leuprecht

Mag. Hübner

Erich Jandl Vis. Beobachtung

M. Ruyter, Wien, HEPHY

8.6.1982.

Sirindhorn

(BANGKOK THAILAND)

1983 October 24 We have been honoured to
visit the site of some of Victor Hess's
historic experiments.

Audrey Wolfendale

Sandra Wolfendale
Chairman Cosmic Ray Commission
of IUPAP.

Michael Fife

Pauli Torggler

Holzmueller Gerhard

Manfred Helin

Johann Wirth

Meier H. + G.

Dr. Evi Roncoll

Mark Monka

Tom Wiedner

Mircea Hridan

Frank Gieseking

N. du Pree K. L.

M. K. TADJUDIN
UNIVERSITAS INDONESIA
JAKARTA

Oct. 2nd, 1997

Mr. Prof. Dr. H. M. D. P. P. P.
Diponegoro Univ. Semarang

Indonesia

Joko Soedarsono
GADJAH MADA University, Yogyakarta, INDONESIA.

Richard J. H. J., LFD
Osaka, Japan

Max Langemann, Minister Caisellor,
Indonesian Embassy in Vienna

Dr. Albert Heller, Graz, 2.10.97

R. J. H.

Peter Vesilic, Innsbruck 2.10.97

Claus Grupen, Innsbruck, 28. Mai 1998

(Prof. Claus Grupen, Siegen, author of his Colloquium "Cosmic Rays")

Besuch der Universitätsdozenten am 28.9.98

Christiane Fuchs

Barbara Giesel

Elisabeth Kemler

Sigrid ~~Witt~~

Rita ~~Witt~~

Christian Kuhlmann

Jean-Luc ~~Witt~~

Andreas ~~Witt~~

Roman ~~Witt~~

Ch. Jungnickel

I. ~~Witt~~

Andreas ~~Witt~~

J. ~~Witt~~

J. ~~Witt~~

Martha ~~Witt~~

B. ~~Witt~~

Günther ~~Witt~~

Apoll ~~Witt~~

Konstan ~~Witt~~

Ulrich ~~Witt~~

H. ~~Witt~~

J. ~~Witt~~

27.1.2000

Aus dem grauerhauenen Norden
bei strahlendem, geradezu blendendem
Wetter auf dem Hafelkar, auf v. Hass
Spuren, zu groß die Fußstapfen.
Aber sehr bedrückend

Hilfische Meyer
Universität Wuppertal

29. Mai 2001

20. Österreichische Physik-Olympiade
Bandenmettlevel II

15. Mai - 30. Mai 2001
am Gymnasium

Adolf-Pichler-Platz
in Innsbruck

Vielen Dank für die

hochintelligente Führung

Dietmar Belinka

MF

Benjamin Heschberger

Robert Haslhofer

Eric (kein Teilnehmer)

Stefan Minniburger

Georg Lortz

Serk Kocun

Klaus Jäger

Ulrich Fritsch

Christian Hofstedler

Phillip M. Jordan

5-Februar 2002

Die Bürgermeister aus dem
Vorderrwald (Vorarlberg) auf den
Spuren von Victor-Hess.

Konrad Schuster, Hiltinan

Ulrich, Krambach

Reinhold Wölfer, Sibertsjöll

Herbert Deim Kiefersberg

~~Berthold~~ LINGENAU

A visit with great pleasure and respect for the
accomplishments of this center.

Joan Young
19 Jun 02

Danke für die ausgereichende Arbeit
in dieser Station!

Samuel Holt
19 Juni 2002

To byh'smy!
2 Sosnorce
13 Gimnazjum 9. X. 02
Poljka

18. Juni 2003

Vielen Dank für die Führung und an das Institut, daß
diese historische Repräsentation mit großem Verständnis für
die Geschichte der Physik weiterführt.

Kurt Hübner / CERN

RECFA Meeting March 26th - 27th 2004

Juha Tuhkanen (secretary) Helsinki, Finland

~~Paula Meis~~, Heidelberg

A. Luoma-Tuomi, Helsinki

~~Vaughan~~, Brussels, Belgium

Sten ~~to~~ ~~of~~ John Peter Hansen, DK

Charis C. Kourkumelis, U. of Athens, Greece

~~Winfried~~

Winfried Kitaroff, HEPHY-ÖAW, Wien.

John ~~W. D. G.~~
Prag

John MATHIAS IAN KRANOW, FOUND
Andrew Selchurges, Dunstable