

192



IO
N EXPOSITION INTERNATIONALE AÉROPHILATÉLIQUE

BLECHNER



Erstes Zusammentreffen

Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen

Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen

Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



HERACLIO FOURNIER, S. A. - VITORIA - ESPAÑA



ESPAMER '80
EXPOSICION FILATELICA
DE AMERICA Y EUROPA
MADRID, 3-12 Octubre, 1980

Emissiones de sellos de Correos
impresas por HERACLIO FOURNIER, S. A.

SPACE-KARTE
ESPAMER
1980

Zusammentreffen
mit Ing. G. ZUCKER



Zusammentreffen
mit Ing. G. ZUCKER



Berlin
1931 - 1966
Rudolf Nebel



OLDENZAAL/NEDERLAND

RUIMTEVAARTSYMPOSIUM



HERMANN OBERTH-GESELLSCHAFT

JUNI 1967

AMSTERDAM/NEDERLAND

FIRST SPACE EDUCATION DAYS



HERMANN OBERTH-GESELLSCHAFT

NOVEMBER 1968

Sonder-Block



anl. des 100. Abschusses einer „Zucker-Rakete“

Sonder-Block



anl. des 100. Abschusses einer „Zucker-Rakete“

DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT



Erster Grobraketensstart Mai 1961

ROCKET MAIL
NO 1111 VON

DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT



GROSSRAKETEN-START JUNI 1961

FEBRUAR 1962

RAKETENSTART I



LUPOSTA BERLIN

DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT

MAI/JUNI 1962

RAKETENSTART II



NITRER AT SOPUL

DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT

9. RAKETEN-UND RAUMFAHRTTAGUNG DER

26. - 28. AUGUST 1960



HANNOVER

DEUTSCHEN RAKETEN-GESELLSCHAFT e. V.

RAKETEN-UND RAUMFAHRTTAGUNG DER

26. - 28. AUGUST 1960



DEUTSCHEN RAKETEN-GESELLSCHAFT e. V.

ETEN-START

DEUTSCHE



RAKETEN-GESE



20 JAHRE
APOLLO 7
WELTRAUMFLUG

Interessengemeinschaft für Internationale Welt-Raumfahrt Berlin

4.10.1957 - 4.10.1977

Skynab

und

13-10-1977



NEDERLANDSE VERENIGING VOOR RUIMTEVAART
 DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT E. V.



NEDERLANDSE VERENIGING VOOR RUIMTEVAART
 DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT E. V.

1 * 9 * 6 *

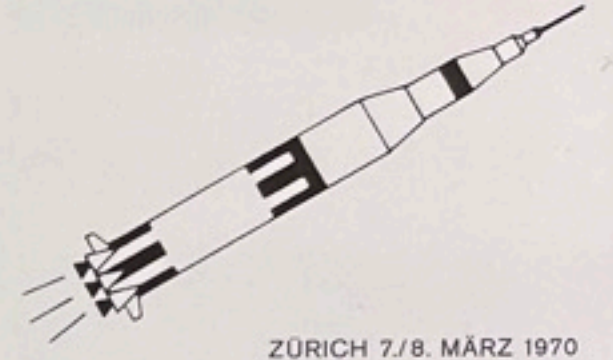


1 * 9 * 6 *



MEMBER OF THE

W



ZÜRICH 7./8. MÄRZ 1970

RUIMTEVAARTSYMPOSIUM

APRIL 1966



OLDENZAAL/NEDERLAND

HERMANN OBERTH-GESELLSCHAFT
 LEDEN VAN I. A. F.





Dr. A. J. DE BRUIJN - AMSTERDAM-Z.

NEDERLANDSE RUMTEVAART STUDIO



Dr. A. J. DE BRU

NEDERLANDSE R

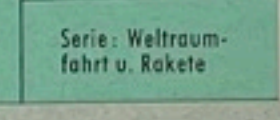
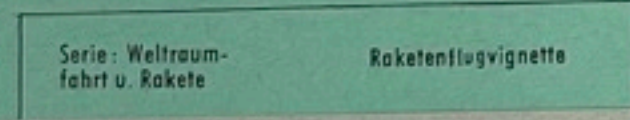
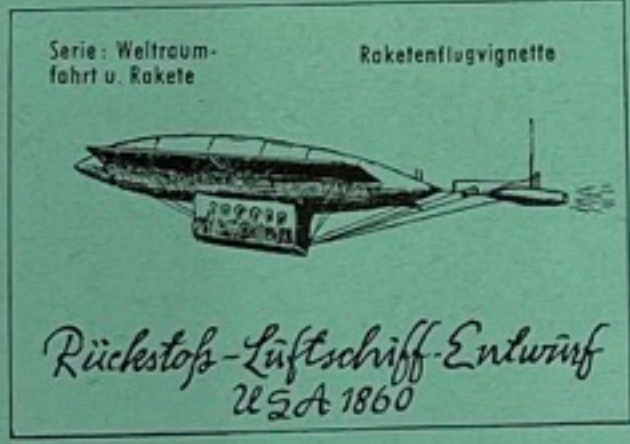
50 ANS DE PROGRES

EXPOSITION INTERNATIONALE



INTERNATIONALE TENTOONSTELLING

50 JAAR VOORUITGANG



HILA
S - BR
WEERBAU
N
30



Serie: Weltraum-fahrt u. Rakete
Rakete

RAKETENFLUGVIGNETTE



RAKETENFLUGVIGNETTE



Dipl. Ing. RUDOLF NEBEL
zu seinem 70. Geburtstag
(geb. am 21. März 1894 in Weissenburg/Bayern)

Die Jugend EUROPAS
dem Begründer
der Deutschen Raketenforschung



INTERNATIONALE LUFTPOSTAUSSTELLUNG



Nicht zur Ausführung gelangter Entwurf einer 5-DM-Marke der Freimarkenserie Württemberg (Französische Zone), Ausgabe 1949.

Nr. 0325

R.N.

«LUPOSTA» BERLIN · 10.-13. JUNI 1971



2861 *

«VALJA»
Gedenkblock zur Erinnerung an den
geglückten Weltraumflug der ersten Frau
VALENTINA TERESCHKOWA



Vom 16.-19. 6. 1963
im Weltraumschiff
«WOSTOK VI»
- Möwe -
bei 49 Erdumkreisungen
2 Millionen Flugkilometer
zurückgelegt.

00458 *

«VALJA»
Gedenkblock zur Erinnerung an den
geglückten Weltraumflug der ersten Frau
VALENTINA TERESCHKOWA



Vom 16.-19. 6. 1963
im Weltraumschiff
«WOSTOK VI»
- Möwe -
bei 49 Erdumkreisungen
2 Millionen Flugkilometer
zurückgelegt.

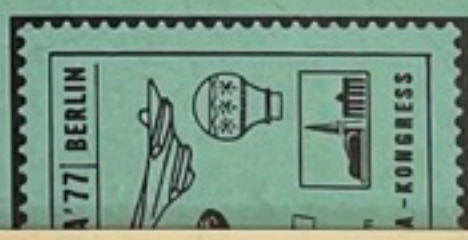
Dieser Gedenkblock „Valja“ ist einen Monat nach der Weltraumfahrt der Valentina Tereschkova raketen-geschossen
in der 4. NZR-Rakete „VALJA“

I

Glückliche Landung
am 19. Juni 1963
nach 2 Tagen, 22 St
und 50 Minuten
in
KARAGANDA
[Kasachstan-UDSSR]

Glückliche Landung
am 19. Juni 1963
nach 2 Tagen, 22 St
und 50 Minuten
in
KARAGANDA
[Kasachstan-UDSSR]

Signature





Die USA-Astronauten in ihren Original-Weltraumanzügen



№ 0900



MISSILE RESEARCH INSTITUTE



RAKETVLUCHT 3 - 1960

MISSILE RESEARCH INSTITUTE



RAKETVLUCHT 3 - 1960

MISSILE RESEARCH INSTITUTE



RAKETVLUCHT 2 - 1960

MISSILE RESEARCH INSTITUTE



RAKETVLUCHT 2 - 1960

- SOUVENIR BLOK - N.R.S. -

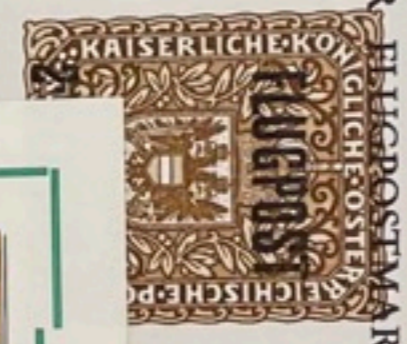


RAKETVLUCHT 626

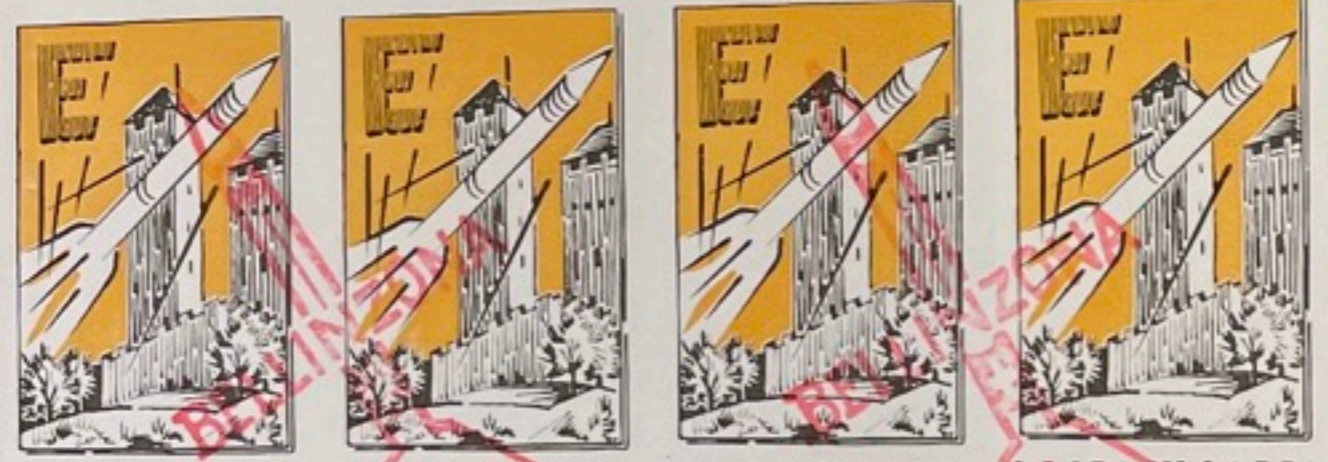


POSTA PER RAZZI
GIORNATE EUROPEE
BELLINZONA
SVIZZERA 5 XI 1961

PER UNA EUROPA UNIT



INTERNATIONALE FLUGPOST-AUSSTELLUNG



POSTA PER RAZZI
GIORNATE EUROPEE
BELLINZONA
SVIZZERA 5 XI 1961



LUPOSTA BERLIN 1962
LUPOSTA BERLIN 1971
LUPOSTA BERLIN 1977



LUPOSTA DANZIG 1932
LUPOSTA KÖLN 1959
LUPOSTA WIEN 1961



GRAF ZEPPELIN
Flugpost und Zeppelinpost sind weltweit eng verbunden mit dem Namen und dem Werk des Grafen Ferdinand von Zeppelin.



HERMANN OBERTH
Technik und Astrophilatelie verehren in Professor Dr. Hermann Oberth einen der grundlegenden Wegbereiter der Weltraumfahrt.



HANS GRADE
Die ersten halbamtlichen deutschen Flugmarken wurden in der Fliegerschule von Ing. Hans Grade im Jahre 1912 verwendet.

Entwürfe für Sonderbriefmarken zur Internationalen Luftpost-Ausstellung „LUPOSTA BERLIN 1977“, der Landespostdirektion Berlin im Auftrag der FISA (Fédération Internationale des Sociétés Aérophilatéliques) vorgelegt. Die Herausgabe von Sonderpostwertzeichen zur „LUPOSTA 1977“ ließ sich leider infolge Zeitmangel nicht mehr verwirklichen, so daß die Entwürfe von der Landespostdirektion Berlin abgelehnt wurden. Die Entwürfe für diese Ausgabe schuf der österreichische Markenkünstler Otto Steffert.



N. R. S. 630



FRANKRIJK

LUXEMBURG

N. R. S. 630



FRANKRIJK

LUXEMBURG

5 M A A R T 1 9 6 2

5 M A A R T 1 9 6 2



LUXEMBURG

FRANKRIJK

5 M A A R T 1 9 6 2



LUXEMBURG

FRANKRIJK

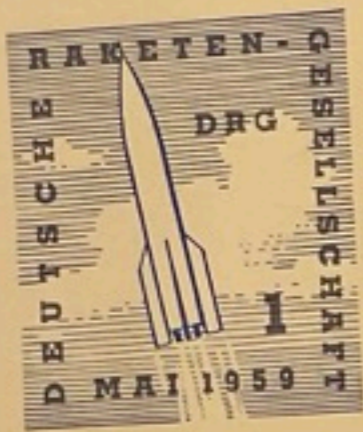
N. R. S. 630

D.S. J. de Bruijn

D.S. J. de Bruijn

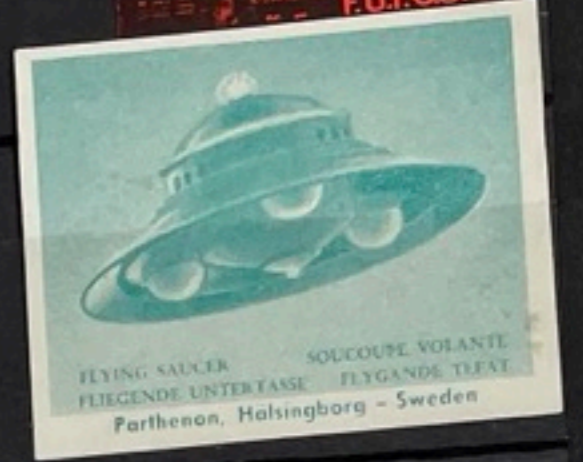
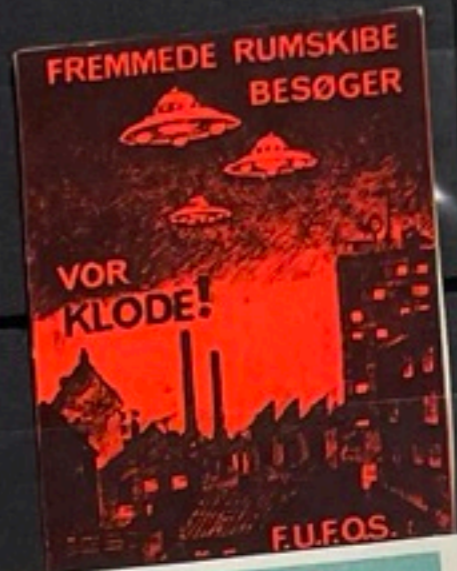
POSTRAKETEN-VERSUCHSSTART

SAHLENBURG



M A I 1 9 5 9

DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT



UND FLUG „BOEING 707“ LH 420A HAMBURG

MIT POST-VERSUCHSRAKETE



NEW YORK / 17. MÄRZ 1960



DEUTSCHE RAKETEN-GESELLSCHAFT



2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5.-3.6.1973

2eme EXPOSITION INTERNAT. PHILATELIQUE CONQUETE DE L'ESPACE

MARKDORF 50

APOLLO 16 35

APOLLO 16 30

WERABA 76 Zürich, 1.-4. April

PIONEER * JUPITER US 10c

WERABA 76 Zürich, 1.-4. April

INTERNATIONAL SPACE STAMP EXHIBITION

APOLLO 16 10

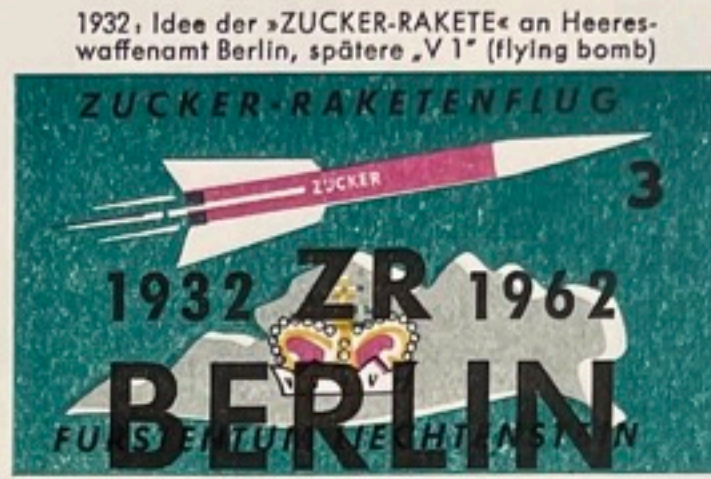
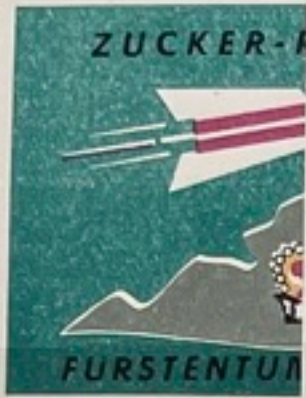
SOWJETISCHE FREUNDSCHAFT SONDERMARKE 20c

GESELLSCHAFT FÜR DEUTSCH



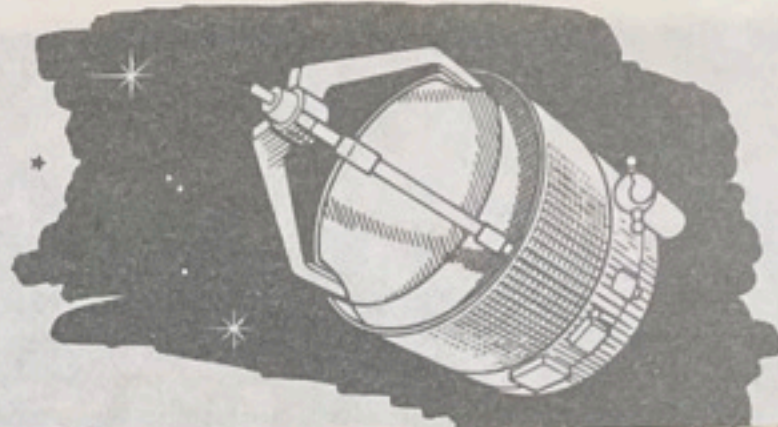
Von A. Piccard's Stratosphärenflügen bis zur Erforschung der Planeten. Du vel stratosphérique à la recherche planétaire. From stratospheric flight to planetary research. От подвига в стратосфере до освоения планет.

1932: Idee der »ZUCKER-RAKETE« an Heereswaffenamt Berlin, spätere „V 1“ (flying bomb)



30 JAHRE ZUCKER-RAKETE

FLYING SAUCERS ARE REAL!



sep

C.E. S...

Bordeaux
Verneuil
Kourou



sep

C.E. S...

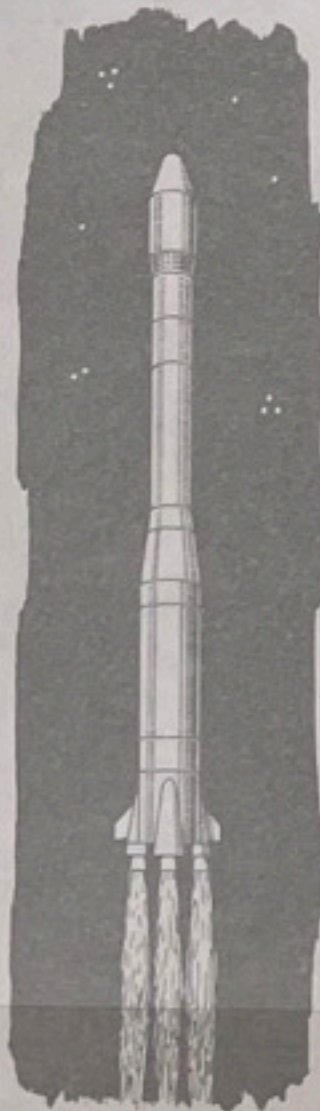
Bordeaux
Verneuil
Kourou



sep

C.E. S...

Bordeaux
Verneuil
Kourou



GUILLET



ALDRIN

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA



ALDRIN

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA



COLLINS

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA



COLLINS

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA



ARMSTRONG

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA



ARMSTRONG

BRITISH POSTAL STRIKE
MAIL DELIVERY TO USA

INTERNATIONALE TENTOONSTELLING

50 ANS DE PROGRES



50 JAAR VOORUITGANG

AEROPHILA 63
BRUXELLES - BRUSSEL



INTERNATIONALE FLUGPOST-AUSSTELLUNG

ABDRUCK DER FLUGPOSTMARKENSERIE 1918



IFA WIEN 1968

Sonder-Block



anl. des 100. Abschusses einer „Zucker-Rakete“



LUPOSTA BERLIN 1962
LUPOSTA BERLIN 1971
LUPOSTA BERLIN 1977



LUPOSTA DANZIG 1932
LUPOSTA KÖLN 1959
LUPOSTA WIEN 1961



2eme EXPOSITION INTERNAT. PI

2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973



WERABA



2. ESPOSIZIONE INTERNAT. DELLA

2eme EXPOSITION INTERNAT. PHILATELIQUE CONQUETE DE L'ESPACE

2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973



WERABA



2. ESPOSIZIONE INTERNAT. DELLA STAMPA FILATELICA COSMONAUTICA



2nd INTERNATIONAL SPACE STAMP EXHIBITION

BERLIN

Luftpost sind den mit dem erk des Gra-ppeln.

HERMANN OBERTH
Technik und Astrophilatelie verehren in Professor Dr. Hermann Oberth einen der grundlegenden Wegbereiter der Weltraumfahrt.

HANS GRADE
Die ersten halbamtlichen deutschen Flugmarken wurden in der Fliegerschule von Ing. Hans Grade im Jahre 1912 verwendet.

Die Entwürfe für diese Ausgabe wurden von der Landespostdirektion Berlin im Auftrag der FISA (Gesellschaft Aérophilatéliques) vorgelegt. Die Herausgabe von Sonderpostwertzeichen zur „LUPOSTA 1977“ ließ sich leider nicht verwirklichen, so daß die Entwürfe von der Landespostdirektion Berlin abgelehnt wurden. Die Entwürfe für diese Ausgabe schuf der österreichische Markenkünstler Otto Steffert.

Gehringer

WERABA 76
Zürich, 1.-4. April



2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973



WERABA



2. ESPOSIZIONE INTERNAT. DELLA

2eme EXPOSITION INTERNAT. PHILATELIQUE

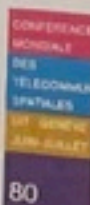
2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973



WERABA



2. ESPOSIZIONE INTERNAT. DELLA STAMPA FIL



2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973

WERABA

2eme EXPOSITION INTERNAT. PHILATELIQUE CONQUETE DE L'ESPACE

2. Internat. Weltraum-Briefmarken-Ausstellung Luzern, 31.5. - 3.6.1973



2. ESPOSIZIONE INTERNAT. DELLA STAMPA FILATELICA COSMONAUTICA



2nd INTERNATIONAL SPACE STAMP EXHIBITION

Erster GroBraketenstart Mai 1961



GROSSRAKETEN-START JUNI 1961



MAI/JUNI 1962

START II



A BERLIN

HETZEL 220766 copy safe

Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



Erstes Zusammentreffen
Ing. R. NEBEL mit Ing. G. ZUCKER



25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



DM 3-
SYSTEM
GERHARD ZUCKER

Raketenlandung

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



Abwurf durch Funkauslösung

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



DM 3-
SYSTEM
GERHARD ZUCKER

Abwurf durch Funkauslösung



Raketenlandung

SYSTEM
GERHARD ZUCKER
DM 3-

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



Funkauslösung

SYSTEM
GERHARD ZUCKER



Abwurf durch Funkauslösung

SYSTEM
GERHARD ZUCKER
DM 3-

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



DM 3-
SYSTEM
GERHARD ZUCKER

Raketenlandung

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



DM 3-
SYSTEM
GERHARD ZUCKER

Raketenlandung



Raketenlandung

SYSTEM
GERHARD ZUCKER
DM 3-

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG



Raketenlandung

SYSTEM
GERHARD ZUCKER
DM 3-

25 JAHRE DEUTSCHER RAKETENFLUG

EXPOSITION INTERNATIONALE AÉROPHILATÉLIQUE

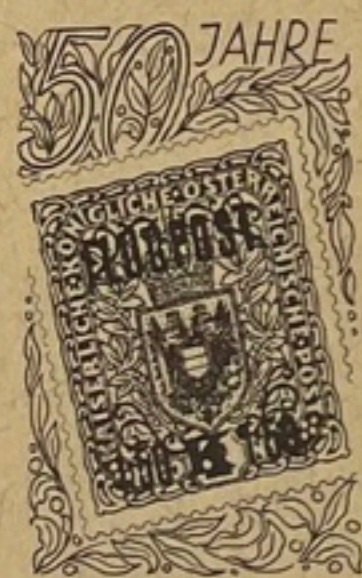
BLECHNER


IL EXHIBITION



INTERNATIONAL AIRM

INTERNATIONALE FLUGPOSTAUSSTELLUNG



WIEN 

(B4) XI.67 15.000 druckknob

(B4) XI.67 15.000 druckknob

WIEN  1968

BLECHNER

INTERNATIONAL AIRMAIL EXHIBITION

INTERNATIONALE FLUGPOSTAUSSTELLUNG

EXPOSITION INTERNATIONALE AÉROPHILATÉLIQUE