



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

2022 Monatshock - Veranstaltungen - Informationen über unsere Aktivitäten.

Wir richteten unseren Fokus wieder auf das "All-Tägliche" Leben in der Raumfahrt mit Ihren interessanten Missionen. Vor allem interessiert uns der Mensch, welcher immer die treibende Kraft ist. Wobei die Aktuellen Weltraumereignisse natürlich immer im Vordergrund stehen. Respektive dokumentiert werden.

Die Zukunft schreitet in grossen Schritten weiter in Richtung für Bemannte Raumfahrt und Was will "Mann" noch mehr! Dokumentieren respektive Diskutieren wir doch was war und wie es werden könnte. Die Zukunft sieht sehr vielversprechend aus.

Wann besuchen Sie uns?

Wir freuen uns auf Ihren Besuch als Gast im 2022. Unsere Themen / Informationen sind wie immer ersichtlich auf unseres Jahresterminübersichtliste. Unsere Mitglieder erhalten zusätzlich jeweils eine ausführliche Einladung per E-Mail oder Post.

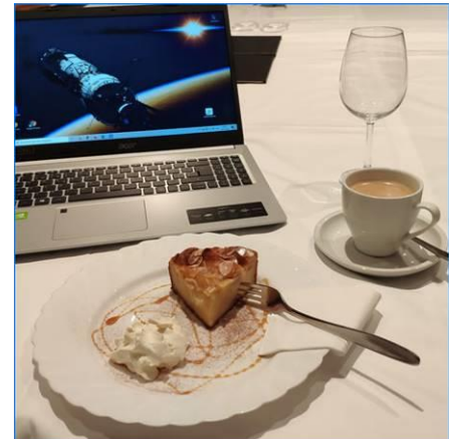
Herzlich Willkommen.



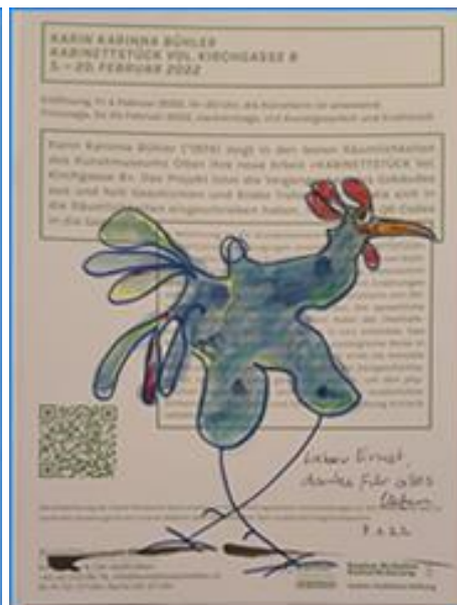
Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Freitag, 7. Januar 2022 / 19:00Uhr / Monatshock

Freude herrschte: Kaffe und Kuchen gab es für unsere Space Freunde.



Gagarin war unser Hauptthema. In der SPN Heft 201 erfahrt Ihr mehr.



Und Dank unserem Künstler Stephan gab es dann noch ein Space Huhn. Es war wieder ein Hock mit vielen Facetten. Nicht Alle sind auf den Bildern.



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Dienstag, 1. Februar 2022



Unser GWP Mitglied sowie auch [Sihltaler](#) Vereinsmitglied Philippe Arn durfte seinen ersten Exponat-Versuch - die Gagarin Geschichte – präsentieren. Am Schluss werden es mindestens fünf Rahmen sein. Der Start war geglückt und es gibt bald eine Fortsetzung. Ja, ALLer Anfang ist nicht einfach, aber die Freude ist wirklich das Wichtigste am Hobby.

Freitag, 4. Februar 2022 / 19:00Uhr / Monatshock

Jürg Roth (VSPHV Ressort 2 – Ausstellungswesen) war bei uns zu Gast und hat uns das Ausstellungswesen unter seiner Leitung nähergebracht. Sowie mögliche Zukunftsvisionen in der Astro-Philatelie kundgetan welche das VSPHV eventuell finanziell unterstützen kann. So zum Beispiel ein Astro-Jurorentreffen in der Schweiz als Gastgeber/Organisator die GWP mit finanzieller Unterstützung des VSPHV und anderen Organisatoren. Wir haben dies gerne entgegen genommen, aber die jetzige bevorstehende „Weltausstellung Helvetia 2022“ im Mai ohne Astro-Philatelie wird sicherlich in nächster Zeit keine solche Konstellation auf das Traktandum bei den Astro-Juroren-Aussteller-Vereine-Mitglieder und deren Freunde möglich sein . Oder es gibt eine „Gegenbewegung“ und es wird eine Internationale Astro-Werbeausstellung mit Jurorentreffen / Austausch mit den Ausstellern und allenfalls Juroren-Seminar für nicht Astro-Juroren irgendwo stattfinden können. So etwas könnte ich mir in den nächsten Jahren vorstellen, wenn in der FIP die neuen „Astro-Richtlinien“ vorgestellt / bewilligt werden. Siehe <https://astrophilately.f-i-p.ch/> (offizielle Homepage der FIP Astro Kommission).



Freitag, 4. März 2022 / 18:00Uhr Essen / 20.15 - 22.40 Film

Das war mal wieder etwas ganz Anderes.
Aber hoffentlich nicht ALL-Täglich...
Den Monatshock im Kino verbracht.





Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

19. - 20. März 2022 / Space in Lausanne

Wir haben viel gesehen, vieles miteinander erlebt und einen neuen Freund gefunden.

Ausführlicher Bericht in der SPN Nr. 200.



Freitag, 25. März 2022 / 18:00Uhr / 53. GV inkl. Nachtessen

Es war eine ruhige, aber zukunftsweisende GV.

Das Protokoll ist in der SPN Nr. 200 abgedruckt.



Montag, 4. April 2022 / 19.00Uhr / Vortrag: Mondbriefe



von Charles Keller beim PCS, im Landhus - gleicher Saal wie die GWP.

Charles Keller durfte erneut sein grosses Wissen und Resultat seiner Recherchen den interessierten PCS-Besuchern weitergeben. Inkl. das Fachsimpeln nach dem Vortrag.





Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Freitag, 6. Mai 2022 / PS & Besuch & Monatshock & Auktion



14.45Uhr Dübendorf / Patrouille Swiss



15.30Uhr Besuch bei Mitglied D. Falk



18.00Uhr: Essen und Los-Besichtigung

19.00Uhr: Auktion.

Danke für die vielen Gebote,
auch via E-Mail und Telefon.

13/14.Mai 2022 / Tag der Aero-Philatelie Payerne



Vielen Dank den Organisatoren, dass unser
Nicollier Exponat einen Sonderplatz erhielt. :-)





Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

**18.-22.5.2022 / FIP-Ausstellung
HELVETIA 2022 Lugano**

Wer hat wen getroffen in Lugano?

Nik Seiz unser Mitglied war als erster vor Ort.
Aber bald folgten ...

Wir hören am nächsten Monatshock von ...
was alles zu bewundern war.



Samstag, 28. Mai 2022 / Lego in Kreuzlingen & Fantasy Basel

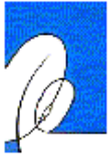
Kreuzlingen: Space Lego und Planetarium Kreuzlingen



Space Lego war wirklich cool :-)



Der Vortrag von Dr. A. Glaser war super!!!



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten



Chris Schmied war derweil an der Fantasy Basel und besuchte Kreuzlingen dann am Sonntag.

Da gab es ja wirklich ganz coole Gestalten.



Freitag, 3. Juni 2022 / 19:00Uhr / Monatschock

Freude herrscht. Wieder ein neues 1 Rahmen Astro-Exponat am Start.

Chris Schmied hat sich in die Archive gestürzt und vieles entdeckt. Er wird uns am Klausabend mehr über die Geschichte des Exponats und der Lifting Bodies erzählen.

Spannend, was er alles gefunden hat und nicht im Exponat zu lesen ist.

Lifting Bodies

Rumpfauftriebs-Flugkörper

Vorwort

Ende der 50er Jahre stessen amerikanische Aerodynamiker auf den Effekt, dass stumpf gerundete Körper nicht nur die Hitze beim Wiedereintritt in die Erdatmosphäre überstehen, sondern zudem noch Auftrieb liefern. Diesen Effekt nutzend, konzipierte die NASA bemannte tragflächenlose Flugkörper, deren Auftrieb allein aus der ungewöhnlichen Rumpfform resultiert.

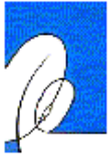
Ziel dieser Ingenieure war es, ein bemanntes Fluggerät zu konstruieren, das der Hitze beim Wiedereintritt in die Erdatmosphäre im Hyperschall-Bereich widerstehen konnte, voll manövrierfähig im Über- und Unterschall-Bereich war und wie ein konventionelles Flugzeug eine kontrollierte, horizontale Landung auf einer normalen Landebahn durchführen konnte.

Das Exponat befasst sich mit diesem wenig bekannten Kapitel der "legendären Badewanne", welche zwischen 1963 und 1975 im NASA Flight Research Center (später umbenannt auf "Dryden Flight Research Center"), innerhalb der Edwards Air Force Base, Kalifornien durchgeführt wurden. Die sechs Fluggeräte variierten enorm, vom nicht angetriebenen, leichten Sperrholz M2-F1 bis zum raketengetriebenen, Ganzmetall-Überschall X-24B. Einige Konfigurationen, wie der M2-F2, gingen nicht nur an die Grenzen von Konstrukteuren und Testpiloten, sondern waren auch gefährlich zu fliegen.



X-24A, M2-F3 und HL-10 auf dem Rogers Dry Lake der Edwards Air Force Base

Die Lifting-Bodies wurden von 17 verschiedenen Piloten geflogen. Die Elite der Testpiloten meldete sich für dieses interessante Projekt. Sogar Chuck Yeager (der als erster Mensch die Schallmauer durchbrach) nahm sich im ersten Jahr des Lifting-Body-Programms Zeit, um den M2-F1 zu fliegen und seine Einschätzung abzugeben. Drei der Lifting-Body-Piloten wurden später Astronauten. Fred Haise ging zum Apollo-Programm und flog die Space Shuttle Landefährgesetz. Joe Engle und Dick Scobee wurden Space Shuttle Kommandanten.



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Dienstag, 7. Juni 2022 / Vortrag: Mondbriefe

Die GWP, vertreten durch Charles Keller war zu Gast beim Philatelistenverein Zurzach.
Unterstützt wurde er auch durch GWP Mitglieder vor Ort.

So macht Space wirklich Spass :-)



Donnerstag, 30. Juni 2022 / Besuch mit Freunden da draussen am Greifensee.



Es war etwas Spezielles, sich nach der Corona Zeit wieder zu sehen.
Das ist so. Termine waren rar, das Interesse aber immer noch da.

Nachahmung ist immer willkommen.

Freitag, 1. Juli 2022 / Monatsl



Ja was gab es da zu sehen?
Die Spezielle Geschichte dazu dann im nächsten SPN Heft
oder schon vorher am nächsten Monatshock.

Ist bald Zeit für den Monatshock?



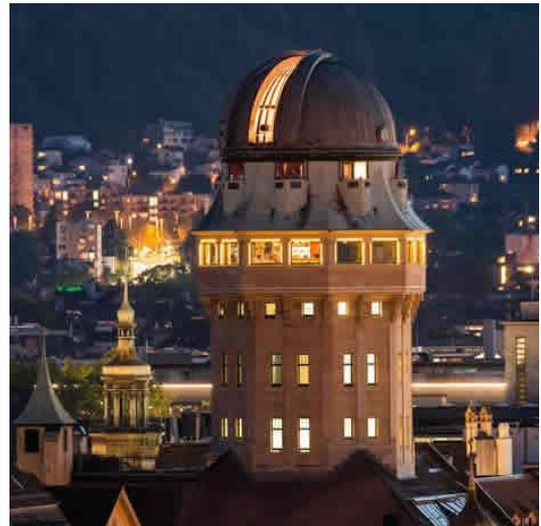
Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

**Freitag, 5. August 2022 / 18.00 - 22.30Uhr /
Monatshock - Sommerhock**

Wir besuchten den Mond (Sternwarte Urania)



Hoch über Zürich



Doch zuvor stärkten wir uns bei einem feinen Nachtessen im Zeughauskeller.



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Montag, 22. August 2022 / Besuch vom Freund + Modell-Partner Ruedi Mohr.



Diesmal besuchte er den Präsidenten und ..

Siehe da. Er war beeindruckt.

Vielleicht ergibt sich bald eine Möglichkeit dies im VHS zu präsentieren?

Aber wir waren unter anderem auch in Greifensee.

Es tat gut sich wieder einmal da draussen zu treffen um aufzutanken für das was kommt.

Wir sehen uns bald im VHS. SMS :-)



Krankenbesuch beim Space Freund ...

Es ist immer etwas Positives einen Mitmenschen/Freund zu Überraschen. So auch heute wieder. Herzliche Grüsse von einem GWP-Freund-Patient.



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Freitag, 2. September 2022 / 18:00Uhr / Monatshock



CHINA-Abend mit einem Vortrag, einer kleinen China Auktion und neuen CHINA Belege, die persönlich durch Peter Beer überbracht wurden.

Es war wiederum ein einmaliger GWP

Monatshock mit 11 Mitgliedern.

ALLE Auktionslose fanden neue Besitzer. So macht SMS :-)



Montag, 5. September 2022



An alle Schweizer Mitglieder per Post zugestellt.
EU mit E-Mail

An Personen / Haushalte die unsere Zuversicht wirklich brauchen mit 11 Mitglieder-Unterschriften.



GWP Ferien Post für unsere Mitglieder CH (EU-E-Mail) ist an abgeschlossen. Der ALL-Tag (Arbeit) ist bei vielen wieder eingeekehrt. Vielen Dank für den Sommer-Ferien austausch per Post, E-Mail oder Telefon. Es hat wiederum Freude gemacht. SMS :-)



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Samstag, 27. September 2022 / D und Ch Kassiere treffen sich :-)



Ja da war wirklich etwas los, denn es gab viel zu erzählen / auszutauschen und natürlich auch zu erleben in ...

SMS hat wieder einmal gezeigt:
Es gibt keine Grenzen :-)

Freitag, 7. Oktober 2022 / 19:00Uhr / Monatshock

Chris Schmied stellte uns die neuen Guidelines der FIP-Ausstellungsklasse Astrophilatelie vor. Ausserdem gewährte er uns einen ersten Blick auf die neu gestaltete Homepage, die er bis Ende Jahr fertig stellen wird.

Unser Verein

Unser Verein ist offen für jeden, der sich für die Entwicklung im Weltraum interessiert. Schauen Sie mal rein.

Astrophilatelie

Astrophilatelie ist das Studium von Raumflügen und weltraumbezogenen Ereignissen mit philatelistischem Material.

Berichte / Archiv

Interessante Berichte aus unserem Verein und der Raumfahrt sowie das Archiv unseres Heftes "Space Phil News"

Unser Verein

Astrophilatelie

Berichte / Archiv



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

14. - 16. Oktober 2022 / Air & Space Days

Der GWP - Reporter war wegen Krankheit nicht anwesend.
Aber laut unserem Space Freund / VHS-Kurator
Damian Amstutz es war ein tolles Wochenende.

Ein Highlight war am Sonntag der Besuch von
Felix Baumgartner im Planetarium..



Freitag, 4. November 2022 / Kein Monatshock!!!



Denn im VHS wurde Claude Nicollier, unser Schweizer Astronaut, geehrt.

Vor 30 Jahre startete er zu seiner ersten Mission.
"Freude herrscht"!

Anwesende GWP Mitglieder werden am Klausabend darüber erzählen.

Sonntag, 6. November 2022 / Swiss Space Museum

Guido Schwarz öffnete für interessierte Besucher die Tore seines Lagerraums und wusste viel Spannendes zu erzählen.





Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Samstag, 26. November 2022 / Burgdorf



BUBRA'22 - Rang II Ausstellung mit Astro Beteiligung in 1 Rahmen und Astro-Klasse. GWP Mitglieder (2 CH und 1 D) haben Ihre Exponate gezeigt und Silber bis Vermeil dafür erhalten. Ein Exponat erhielt sogar den Ehrenpreis in seiner Klasse.

Samstag, 26. November 2022 / 15.0Uhr Burgdorf

GWP Space Freunde besuchten einen Space Freund. Wirklich was wir da sahen. Unglaublich. So macht Forschen / Sammeln wirklich Spass und erst noch dies seinen Freunden zu präsentieren, um Ihre Meinung dazu zu erhalten. Denn man weiss ja nie ALLES.



Freitag, 2. Dezember 2022 / 18:00Uhr / Monatshock



Es war ein toller Space Abend, der ganz im Zeichen der Jugend war. Weltraum / Universum, auf dem Weg zum Mars ist immer wieder etwas Besonderes. Die Schweizer haben wieder Hoffnung, eines Tages wieder einen CH-Astronauten zu haben.