

INFORMATIONSBLATT

Was Sie über den Verein „Deutsche Raumfahrtausstellung Morgenröthe-Rautenkranz e.V.“ und die gleichnamige Ausstellung wissen sollten

Vorbemerkung

Der erste deutsche Raumfahrer, Dr. Sigmund Jähn, wurde in Morgenröthe-Rautenkranz, einem Ortsteil der neuen Vogtland-Gemeinde Muldenhammer, geboren. Hier verlebte er seine Kindheit und Jugendzeit. Auch heute noch zieht es ihn immer wieder in seine heimischen Wälder. Seit 2002 ist er Ehrenbürger von Morgenröthe-Rautenkranz.

Aus Anlass seines Weltraumfluges 1978 im Rahmen des INTERKOSMOS –Programms wurde 1979 in der Gemeinde eine „Ständige Ausstellung des ersten gemeinsamen Kosmosfluges UdSSR – DDR“ eröffnet.

Diese Exposition enthielt, neben einem kleinen Abschnitt „Raumfahrt“, den zu DDR – Zeiten üblichen politisch-propagandistischen Teil.

Im Zuge der politischen Wende stand die Frage, entweder die Ausstellung zu schließen oder aber neu zu konzipieren.

Es ist dem damaligen Gemeinderat sowie dem Engagement verschiedener Persönlichkeiten der deutschen und internationalen Raumfahrt zu verdanken, dass diese, in ihrer Art deutschlandweit einmaligen Exposition weitergeführt und neu gestaltet wurde.

Zu diesem Entscheidungsprozess trugen wesentlich das hohe Ansehen und die Heimatverbundenheit des ersten deutschen Kosmonauten bei.

Der Standort Morgenröthe-Rautenkranz für eine „Deutsche Raumfahrtausstellung“ ist auch deshalb sinnvoll, da der erste bundesdeutsche Astronaut, Dr. Ulf Merbold, ebenfalls aus dem Vogtland (Greiz) stammt.

Seit der Wiedereröffnung 1991 hat sich die „Deutsche Raumfahrtausstellung“ zu einem wahren Mekka für Raumfahrtenthusiasten und technisch interessierte Laien entwickelt.

Dies belegen nicht nur die jährlich ca. 60-70.000 Besucher, sondern auch die vielfältigen Aktivitäten des gleichnamigen Vereins auf dem Gebiet der Öffentlichkeitsarbeit der Raumfahrt und Weltraumforschung. Im Frühjahr 2005 konnte der 500.000 Besucher nach der politischen Wende begrüßt werden.

Mit der finanziellen Unterstützung der Europäischen Union, dem Freistaat Sachsen, dem Kulturraum Vogtland / Zwickau und dem Landkreis Vogtland baute die damalige Gemeinde Morgenröthe-Rautenkranz 2006 ein neues, attraktives Ausstellungsgebäude. Mitgestaltet wurde und wird die neue Exposition vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. Auch die europäische Raumfahrtorganisation ESA steuerte interessante Exponate bei. Die museale Beratung erfolgt durch das Deutsche Museum.

Am 27.03.2007 konnte diese neue Exposition der Öffentlichkeit präsentiert werden. Allein in den ersten 9 Monaten (bis zum 31.12.2007) kamen über 73.000 Besucher (In der alten Ausstellung waren es jährlich um die 40.000 Besucher). Zum Jahresende 2010 waren es schon über 275.000 Besucher. Damit hat sich die jährliche Besucherzahl gegenüber der alten Exposition fast verdoppelt.

Organisationsform

Am 24. April 1992 wurde unter Schirmherrschaft der Gemeinde Morgenröthe-Rautenkranz ein Trägerverein gegründet.

Gründungsmitglieder : 19
Mitgliederstand
per 01.08.2015 : 258

Die Mitglieder kommen aus dem gesamten Bundesgebiet, Österreich, der Schweiz, Norwegen, den USA und den Niederlanden.

Fast alle deutschen Astronauten und Kosmonauten sind Vereinsmitglied.

Es wurde ein Wissenschaftsbeirat gebildet, der die fachliche Betreuung der Ausstellung übernahm.

Vereinsziele

1. Betreuung und Gestaltung der Raumfahrtausstellung

Die Gemeinde Morgenröthe-Rautenkranz, als Träger der Einrichtung, übertrug die Gestaltung und den Betrieb der Ausstellung an den Verein. Die 2009, durch einen Gemeindegemeinschaftsabschluss entstandene neue Gemeinde Muldenhammer übernahm diesen Vertrag.

In Zusammenarbeit mit Vertretern des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt e.V. Köln wurde ein Ausstellungskonzept erarbeitet.

Schwerpunkte: - Einblicke in die Geschichte der Raumfahrt und Weltraumforschung
- Darstellung des Nutzens der Raumfahrt für die Erde
- Information über Raumfahrtprojekte, an denen sich die Bundesrepublik Deutschland beteiligt
- Würdigung der Leistungen deutscher Forscher, Ingenieure, Wissenschaftler, Kosmonauten und Astronauten

2. Durchführung von Info-Veranstaltungen

2.1. Jugendveranstaltungen

Die Ausstellung bietet Schulklassen spezielle Führungen zur Vertiefung des Unterrichtes an (z.B. Astronomie, Physik usw.).

Großen Zuspruch finden auch die Mal- oder Bastelwettbewerbe zu Raumfahrtthemen und spezielle Projektstage (z.B. Tag der Raumfahrt).

Durch unsere Ausstellung werden Schülerarbeiten zu Themen der Raumfahrt, Weltraumforschung, neue Technologien usw. betreut.

Bisher wurden Einzelschüler und Schülergruppen aus den Gymnasien in Chemnitz, Altenburg, Gera, Oschatz und Weimar unterstützt. Unterstützt werden auch Jugendgruppen aus der angrenzenden tschechischen Republik (z.B. Prag, Projekt: „Mars 2010“, „Mars 2011“ usw.)

2.2. Vorträge, Symposien, Raumfahrttage

Vielfältig sind die stattfindenden Vortragsveranstaltungen, die sich zu einem festen Bestandteil der Öffentlichkeitsarbeit der nationalen Raumfahrt entwickelt haben.

Seit 1997 sind die jährlich, ab 2009 alle 2 Jahre stattfindenden „Raumfahrttage“ der Höhepunkt im Vereinsleben. So konnten bis 2008 Referenten und Gäste aus über 15 Nationen in Morgenröthe-Rautenkranz begrüßt werden (Russland, Polen, Japan, Norwegen, Schweden, Österreich, USA, Schweiz, Niederlande, Kasachstan, Weißrussland, Ukraine, Tschechische Republik, Belgien, Frankreich usw.).

In der Anlage werden die bisherigen Veranstaltungen beschrieben.

3. Sonderausstellungen

Der Verein veranstaltet Sonderausstellungen in Morgenröthe-Rautenkranz.

- 1991 - DARA-Ausstellung „Weltraumforschung – Nutzen für alle“
- 1992 - NASA-Ausstellung „Von Apollo zu Space Shuttle“
- 1993 - Raumfahrtsservice Mittweida „Raumfahrtmodelle“
- 1994 - DARA-Ausstellung „Extraterrestik“

Auf Grund von Platzmangel konnten Sonderausstellungen erst wieder mit der Erweiterung der Ausstellungsräume 2003 ins Programm aufgenommen werden.

2003 - Bildungswerk Hof „Kosmisches Bewusstsein“

In der neuen Ausstellung steht nun ein extra Raum für Sonderausstellungen zur Verfügung:

- 2007 - DLR-Ausstellung "Mars - Mit neuen Augen gesehen"
- 2008 - „30 Jahre bemanntes INTERKOSMOS-Programm“
- 2009 - „Hubble Space Telescope - faszinierende Einblicke in ferne Galaxien“
Gemeinschaftsausstellung mit dem DLR zum Jahr der Astronomie 2009
 - „Modellbau“ - Gemeinschaftsausstellung mit der Firma REVELL
- 2010 - STAR TREK
 - „Hubble Space Telescope – Reise durch Raum und Zeit“
- 2011 - „50 Jahre bemannte Raumfahrt – 50 Jahre Erstflug Juri Gagarin“
- 2013 - „All-Bert's kleine Raumfahrtwelt“

Seit 1995 beteiligt sich die Ausstellung an Expositionen unterschiedlichster Einrichtungen.

- 1995 - Hamburg, Plauen, Bonn-Bad Godesberg, Meerane
- 1996 - Zwickau, Greiz, Dresden, Naumburg
- 1997 - Weida, Laucha, Bonn, Oberpfaffenhofen
- 1998 - Laupheim, Berlin, Werdau, Zwickau, Lobenstein
- 1999 - Bischofsgrün,
- 2000 - Leipzig, Köln
- 2001 - Leipzig, Plauen, Weischlitz
- 2002 - Magdeburg
- 2003 - Chemnitz
- 2004 - Zwickau, Chemnitz, Bayreuth, Koblenz
- 2005 - Prag, Brno
- 2006 - Berlin, Warschau, Gelsenkirchen
- 2007 - Dresden,
- 2008 - Zwickau, Chemnitz
- 2009 - Dresden, Oberhausen, Eberswalde
- 2010 - Oberhausen,
- 2011 - Gagarin-Ausstellung im Haus der russischen Geschichte in Berlin, Schönebeck
- 2012 - Kölnisches Stadtmuseum und Haus der Geschichte in Bonn

Darüber hinaus unterstützt die Ausstellung verschiedene Medien bei der Ausgestaltung von Sendungen (z.B. Planetopia) und Berichten.

4. Exkursionen

Der Verein organisiert verschiedene Exkursionen (z.B. zur ILA – Berlin) und unterstützt Vereinsmitglieder bei der Organisation von Besuchen zu Stätten der Raumfahrt oder Raumfahrtveranstaltungen.

5. Publikationen

Der Verein unterstützt seine Mitglieder bei der Herausgabe eigener Publikationen im Rahmen einer Schriftenreihe. Dabei kann der Verein bei Druck und Gestaltung auf die Hilfe aus den eigenen Reihen (z.B. Designer Eberhard Marx – Dresden) zurückgreifen.

<u>Autor</u>	<u>Titel</u>	<u>Erscheinungsjahr</u>
Uwe Rättsch	„SOJUS – Technik und erstes Einsatzjahrzehnt“	1993
		2.Auflage 2000

Stefan Wotzlaw	„Das WOSTOK-Programm“	1994
Dr. Olaf Przybilski	„ALMAZ – Das supergeheime militärische Orbitalstationsprogramm der UdSSR“	1995
Dr. Thomas Weyer	„Raumfahrttechnik im Wandel der Zeit – Entwicklung der bundesdeutschen Raumfahrt vom Kriegsende bis in die Gegenwart“	2.Auflage 1998
Dr. Olaf Przybilski / Stefan Wotzlaw	„N1 – Herkules“	1996
Horst Hoffmann	„Hammer und Zirkel im All – Raumfahrtaktivitäten der Deutschen Demokratischen Republik“	1997
H.-U. Widdel	„Meteorologische Raketen in Deutschland“	1997
Dr. Olaf Przybilski	„ENERGIA / BURAN“	1999
Uwe Rätsch	„Orbitalkomplex MIR“	2001
Horst Hoffmann	„Raumfahrerlatein“	2005
Karl-Heinz Marek	„Die Multispektakelkamera und bunte Bilder waren nicht alles“	2008
Uwe Rätsch	„Saljut-Soyus-Progress“	2010
Stefan Wotzlaw	„Das WOSTOK-Programm“ 2. überarbeitete Auflage	2011
Rätsch/Wotzlaw	"Wostok - Woschod - Sojus"	2014

6. Sektionen

Seit 1997 haben sich unter der Trägerschaft des Vereins 3 Sektionen gebildet:

- Sektion „Amateurfunk“

Die Sektion hat im Gemeindeamt Morgenröthe-Rautenkranz eine Clubstation eingerichtet (Clubstationsrufzeichen DKO OVL).

Die Sektion pflegt enge Kontakte mit der Diplominteressentengruppe (DIG) Sektion Tschechien und veranstaltet gemeinsam parallel zu den Raumfahrttagen ein Funkertreffen.

- Sektion „Raumfahrtphilatelie“

Die Mitglieder haben sich auf das Sammeln von philatelistischen Raumfahrtbelegen spezialisiert und geben zu besonderen Ereignissen der Raumfahrt eigene Belege heraus.

- Sektion „Plastikmodellbau“

Die Sektion unterstützt die Ausstellung beim Bau von Modellen und ist Mitglied im Bundesverband „Plastikmodellbau“ und arbeitet mit tschechischen Modellbauern zusammen.

7. Kontakte

Der Verein ist Mitglied der „Deutschen Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt Lilienthal-Oberth e.V.“ (DGLR).

Gegenseitige Mitgliedschaft besteht mit den Vereinen:

- Fliegerclub Auerbach e.V.
- Förderverein des Luftwaffenmuseums der Bundeswehr e.V. Berlin
- Deutscher Plastik-Modellbau Verband e.V.

Freundschaftliche Kontakte werden gepflegt u.a. mit:

- Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)
- Europäische Raumfahrtbehörde (ESA)
- Europäisches Astronautenausbildungszentrum (ESA-EAC)
- Deutsches Museum München, Abt. Luft- und Raumfahrt
- Techn. Universität Dresden - Institut für Luft- und Raumfahrttechnik
- Universität Stuttgart - Institut für Raumfahrtssysteme
- Internationaler Förderkreis für Raumfahrt Hermann Oberth-Wernher von Braun e.V.
- Hermann Oberth Raumfahrtmuseum Feucht
- Raumfahrtsservice International Mittweida
- Diplominteressentengruppe, Sektion Tschechien (Amateurfunk)
- Schulsternwarte und Planetarium Rodewisch
- Sternwarte Karlsbad
- Sternwarte Schneeberg
- FEZ Orbitall Berlin

- Raumfahrtinitiative Neubrandenburg
- Kosmonautenzentrum Chemnitz e.V. usw.

Darüber hinaus bestehen gute Kontakte zu nationalen und internationalen Raumfahrt-institutionen, - firmen und - behörden.

In der touristischen Vermarktung arbeitet der Verein eng zusammen mit:

- Landestourismusverband Sachsen
- Tourismusverband Vogtland
- Kurregion Sachsen-Böhmen-Bayern
- Karlovarsky Kraj

Verein und Ausstellung werden unterstützt durch Mittel
des „Kulturraum Vogtland / Zwickau“
der Gemeinde Muldenhammer

**Vortragsveranstaltungen
des Vereins „Deutsche Raumfahrt ausstellung Morgenröthe-Rautenkranz e.V.“**

- 1991** - Dr. Ulf Merbold (deutscher Raumfahrer) – „Zusammenarbeit DLR – ESA – NASA“
- 1992** - Dr. Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut) – „MIR 92“
- Hansulrich Steimle (DLR) – „MIR 92“
- Dr. Thomas Weyer (DLR) – „Der bedrohte Planet – Das neue Ziel der Raumfahrt ist die Erde“
- 1993** - Klaus-Dietrich Flade (deutscher Kosmonaut ESA) – „Erlebnis MIR 92“
- Dr. Thomas Weyer (DLR) – „100 Jahre Marsforschung“
- Hans Schlegel (deutscher Astronaut DLR) – „D2 – Mission“
- 1994** - Anatoli Solovjev (russischer Kosmonaut) – „Langzeitflüge“
- Anatoli Solovjev (russischer Kosmonaut) – „Vorbereitung erster russisch – amerikanischer Shuttleflug“
- Dr. Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut) – „russische Raumfahrt – Vorbereitung der EUROMIR '94“
- Dr. Raimund Lentzen (DLR) – „Das Globe Projekt“
- Jerry Linenger (amerikanischer Astronaut) – „STS 64“
- Reinhold Ewald (ESA-Kosmonaut) – „Kosmonautentraining“
- 1995** - Dr. Ulf Merbold (ESA – deutscher Raumfahrer) – „EUROMIR '94“
- Thomas Marold (Jena) – „Die russische Raumfahrt“
- Dr. Thomas Weyer (DLR) – „X-SAR Mission“
- Pawel Popowitsch (russischer Kosmonaut) – „Die russische Raumfahrt“
- 1996** - Dr. Gerhard Thiele – „Raumfahrt – gestern, heute, morgen“
- Dimitru Prunario (rumänischer Kosmonaut) – „MIR – Missionen“
- Ahad Mohmand (afghanischer Kosmonaut) – „Die afghanisch-russische Mission“
- Thomas Reiter (deutscher Kosmonaut ESA) – „EUROMIR-95“
- Roland Felkai (DASA-Bremen) – „Raumfahrt 2000“
- 1997** **1. Raumfahrttage**
Referenten: - Prof. Harry O. Ruppe (TU München);
- Waleri Bykowski (russischer Kosmonaut)
- Alexander Viktorenko (russischer Kosmonaut)
- Claudia Kessler (VRS Leipzig)
- Michael Scharfe (TU Dresden)
- Dr. Kerstin Kieb (FPM Space Sensor GmbH)
- Claudia Knappe (Rostock)
- Dr. Helmut Kollmann (Leonberg)
- Veit Hanssen (Hanssen – International, USA)
- Dr. Michael Reichert (DLR Köln)
- Jahreshauptversammlung mit** - Dr. Reinhold Ewald (deutscher Kosmonaut ESA) – „MIR 97 Mission“
- Alexander Lasutkin (russischer Kosmonaut)
- Wasili Ziblijew (russischer Kosmonaut)
- Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- 1998** **2. Raumfahrttage**
Referenten: - Prof. Dr. Jesco Frhr. von Puttkamer (NASA – USA)
- Dr. Helmut Kollmann (Leonberg)
- Dr. Sigmund Jähn (Kosmonaut)
- Veit Hanssen (Hanssen International – USA)
- Wasili Ziblijew (russischer Kosmonaut)
- Dieter Isakeit (ESA – Noordwijk)
- Yasuo Ishii (Nasda – Japan)
- Jewgeni I. Shuk (Russland)
- Dr. Eckart Wulf (Kayser-Threde)
- Lothar Kerstein (Daimler-Benz-Aerospace AG)
- Jahreshauptversammlung mit** - Wladimir Kowaljonok (russischer Kosmonaut)
- Alexander Iwantschenko (russischer Kosmonaut)
- Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- 1999** **3. Raumfahrttage**
Referenten: - Veit Hanssen (Hanssen – International – USA)
- Dr. Helmut Kollmann (Leonberg)

- Prof. W.P. Mischin (MAI –Russland)
- Wladimir Dolgopolow (Lavochkin - Russland)
- Alexej A. Leonow (russischer Kosmonaut)
- Oleg G. Makarow (russischer Kosmonaut)
- Dr. Olaf Przybilski (TU Dresden)
- Dr. Bruno Stanek (Schweiz)
- Dr. Peter Eckart (TU München)

- Jahreshauptversammlung mit**
- Anatoli Solovjew (russischer Kosmonaut)
 - Nikolai Budarin (russischer Kosmonaut)
 - Talgat Mussabajew (kasachischer Kosmonaut)
 - Mirosław Hermaszewski (polnischer Kosmonaut)
 - Dr. Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 - Dr. Walter Peeters (ESA)

2000 4. Raumfahrttage

- Referenten:
- Pjotr I. Klimuk (russischer Kosmonaut)
 - Viktor D. Blagov (Flugleitzentrum GUS)
 - Donald A. Thomas (amerikanischer Astronaut)
 - Wolfgang Schneider (DLR Bonn)
 - Yasou Ishii (Japan)
 - Wolfgang Göhler (HTS GmbH Coswig)
 - Günter Häntschel (EUROSPACE GmbH Flöha)
 - Andreas Kühnen (G.E.O.S. Freiberg)
 - Wladimir S. Syromjatnikow (RKK „ENERGIA“ GUS)
 - Stefanos Fasoulas (TU Dresden)
 - Veit Hanssen (Hanssen International USA)

- Jahreshauptversammlung mit**
- J.I. Malentschenko (russischer Kosmonaut)
 - S. Syrjanow (GUS)
 - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)

2001 5. Raumfahrttage

- Referenten:
- Prof. Dr. Ernst Messerschmid (deutscher Astronaut, ESA)
 - Veit Hanssen (ECON Inc. USA)
 - Franz Vieböck (österreichischer Kosmonaut)
 - Wladimir Schatalow (russischer Kosmonaut)
 - Dr. Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 - Wassili Ziblijew (russischer Kosmonaut)
 - Norbert Püttmann (DLR)
 - Prof. Dr. Walter Peeters (International Space University Straßbourg)

- Jahreshauptversammlung mit**
- Dr. Gerhard Thiele (deutscher Astronaut ESA)
 - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)

2002 6. Raumfahrttage

- Referenten:
- Claudie Haigneré (französische Kosmonautin)
 - Jean Pierre Haigneré (französischer Kosmonaut)
 - Juri P. Kargapolow (ZPK GUS)
 - Juri Ussatschow (russischer Kosmonaut)
 - Wolfgang Schneider (DLR Bonn)
 - Hans Dodel (EADS Space Service München)
 - Wolfgang Göhler (HTS GmbH Coswig)
 - Christian Gritzner (TU Dresden)

- Jahreshauptversammlung mit**
- Juri Onufrijenko (russischer Kosmonaut)
 - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)

2003 7. Raumfahrttage

- Referenten:
- Frank de Winne (belgischer Kosmonaut)
 - Sergej Zaljotin (russischer Kosmonaut)
 - Juri Lontschakow (russischer Kosmonaut)
 - Michael I. Poluchin (GUS)
 - Sergej Semtschenko (GUS)
 - Toshihito Oida (Japan)
 - Tino Schmiel (TU Dresden)
 - Dr. Helmut Bauer (DLR)

25. Jubiläum des ersten deutschen Weltraumfluges

mit den deutschen Raumfahrern - Sigmund Jähn - Ulf Merbold - Reinhold Ewald
- Ernst Messerschmid - Eberhard Köllner - Thomas Reiter
- Klaus-Dietrich Flade
den russischen Kosmonauten - Waleri Bykowski - Wassilij Ziblijew - Waleri Korsun
- Juri Gidzenko
dem amerikanischen Astronauten - Daniel M. Tani

2004 8. Raumfahrttage

Referenten: Reinhold Ewald (deutscher ESA-Kosmonaut)
Dr. Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)
Werner Luttmann
Viktor Blagow (russisches Raumfahrtkontrollzentrum)
Dr. Gerda Horneck (DLR-Köln)
Dr. Rene Pischel (DLR-Berlin)
Dr. Lutz Richter (DLR-Köln)
Tino Schmiel (TU Dresden)

Jahreshauptversammlung mit - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- Alexander Sergejewitsch Iwantschenko (russischer Kosmonaut)

2005 9. Raumfahrttage

Referenten: Jörg Feustel-Büechl (Direktor in der ESA-Zentrale Paris)
Gennadi Padalka (russischer Kosmonaut)
Andre Kuipers (niederländischer Kosmonaut)
Prof. Dr. Stefanos Fasoulas (TU Dresden)
Ulrich Köhler (DLR-Berlin)
Dr. Thomas Roatsch (DLR-Berlin)
Carsten Wiedemann (TU Braunschweig)

Jahreshauptversammlung mit - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)

2006 Wegen Ausstellungsneubau keine Raumfahrttage

Jahreshauptversammlung mit - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- Sergej Krikalow (russischer Kosmonaut)
- Funkkontakt Thomas Reiter (deutscher Kosmonaut auf ISS)

2007 10. Raumfahrttage

Referenten Thomas Reiter (deutscher Astronaut & Kosmonaut)
Pawel Winogradow (russischer Kosmonaut)
Gerhard Thiele (deutscher Astronaut)
Boris Naumow (Direktor für Wissenschaft im Sternenstädtchen bei Moskau)
Ernst Hauber (DLR Berlin)
Karsten Schindler & Alexander Fischer (TU Dresden)

Gäste: Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)
Johann-Dietrich Wörner (Vorstandsvorsitzender des DLR)
Jörg Feustel-Büechl (ESA-Direktor bemannte Raumfahrt a.D.)
Matthias Knopp (Deutsches Museum)
Raimund Lentzen (DLR-Köln)

Jahreshauptversammlung mit - Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- Waleri Tokarew (russischer Kosmonaut)

2008 Eröffnung Sonderausstellung (09.03.) mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut) Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)

11. Raumfahrttage (16.-18.05.)

Referenten Wassili Ziblijew (russischer Kosmonaut)
Thomas Reiter (deutscher Kosmonaut)
Gerhard Thiele (deutscher Astronaut)
Juri Gidsenko (russischer Kosmonaut)
Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)
Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Eberhard Köllner (deutscher Kosmonaut-Double)
Petra Frings-Meuthen (DLR)

- Gäste: Jan Kolar (Tschechische Raumfahrtorganisation)
 Waleri Bykowski (russischer Kosmonaut)
 Ernst Messerschmid (deutscher Astronaut)
 Ulf Merbold (deutscher Astronaut)
 Boris Naumov (russische Raumfahrt)
 Juri Kargopolow (russische Raumfahrt)
 Raimund Lentzen (DLR-Houston)
 Christian Feistinger (ESA-Moskau)
 Oberst Morozow (stellv. Luftwaffenattache an der russ. Botschaft)
- 30. Jahrestag Sojus 31 (26.08.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Reinhold Ewald (deutscher Kosmonaut)
- Jahreshauptversammlung (18.10.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- Vortrag (07.11.)** mit Ernst Messerschmid (deutscher Astronaut)
- 2009 12. Raumfahrttage (19.-21.06.)**
 Referenten: Johann-Dietrich Wörner (DLR Vorstandsvorsitzender)
 Ulrich Köhler (DLR)
 Sergej Wolkow (russischer Kosmonaut)
 Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Hans Schlegel (deutscher Astronaut)
 Stefanos Fasoulas (TU Dresden)
 Olaf Przybilski (TU Dresden)
 Walter Peeters (International Space University Straßbourg)
- Jahreshauptversammlung (17.10.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
- 2010 Vortrag zur Sonderausstellung „STAR TREK“** mit Hubert Zitt – Fachhochschule Zweibrücken
Jahreshauptversammlung (16.10.) mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Vortrag Roman Jurjewitsch Romanenko (russ. Kosmonaut)
- 2011 13. Raumfahrttage (20.-22.05.)**
 Referenten: Johann-Dietrich Wörner (Vorstandsvorsitzender DLR)
 Michel Tognini (Leiter des EAC der ESA, ESA–Astronaut – Frankreich)
 Sergej K. Krikaljow (Direktor der russ. Kosmonautenausbildung, russ. Kosmonaut)
 Sigmund Jähn (erster deutscher Kosmonaut)
 Alexander Gerst (ESA–Astronaut – Deutschland)
 Vladimir Remek (tschechischer Kosmonaut)
 Martin Zell (Direktor Spaceflight & Operations bei der Europäischen Raumfahrtbehörde
 ESA – Estec in Noordwijk (Niederlande)
 Mimi Shao (Manager, Human Research Program der amerikanischen
 Raumfahrtbehörde NASA)
 Peter Gräf (Projektleiter DLR)
 Natalia Rakova (Uni-Klinik Erlangen)
 Hendrik Weihs (DLR)
 Gerhard Kowalski (Raumfahrtjournalist)
 Ludmila Pavlova-Marinsky (Buchautorin „Juri Gagarin“)
- Jahreshauptversammlung (12.11.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Vortrag Viktor Petrowitsch Savinych (russ. Kosmonaut)
- 2012 Jahreshauptversammlung (12.11.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Vorträge - Alexander Pawlowitsch Alexandrow (russ. Kosmonaut)
 - Oliver Knickel (MARS 500)
- 2013 14. Raumfahrttage (07.-09.06.)**
 Referenten: Johann-Dietrich Wörner (Vorstandsvorsitzender DLR)
 Thomas Reiter (Direktor Raumfahrt ESA / deutscher Kosmonaut)
 Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
 Anton Nikolajewitsch Schkaplerow (russischer Kosmonaut)
 Edith Maurer (Deutsches Raumfahrtkontrollzentrum - GSOC Oberpfaffenhofen)
 Anja Frank (DLR – Lampoldshausen)
 Charlotte Bewick, MSc, PhD cand. (OHB System AG)
 Olaf Przybilski, (TU Dresden – Professur Raumfahrtsysteme)

- 2014 Jahreshauptversammlung (08.11.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Vortrag - Sergej Saljotin
- 2015 15. Raumfahrttage (05.-07.06)**
Referenten: Prof. Dr.-Ing. Johann-Dietrich Wörner (Vorstandsvorsitzender des DLR)
Dr. Alexander Gerst (deutscher Astronaut)
Maxim Surajew (russischer Kosmonaut)
Prof. Dr. Christiane Schmullius (Friedrich Schiller Universität Jena, Institut für
Geographie - Abt. Fernerkundung)
Ulrich Köhler (DLR Institut für Planetenforschung Berlin)
Gunter Schreier (DLR-Fernerkundungsdatenzentrum Oberpfaffenhofen)
- Gäste: Sigmund Jähn
Gerhard Thiele
Reinhold Ewald
- 2015 Jahreshauptversammlung (24.10.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Vortrag - Alexander Samokutjajew (russischer Kosmonaut)
- 2016 Jahreshauptversammlung (05.11.)** mit Sigmund Jähn (deutscher Kosmonaut)
Vortrag - Eugen Reichl (Buchautor) und Gerhard Kowalski (Journalist und
Buchautor)

Morgenröthe-Rautenkranz, den 31.12.2016

Karin Schädlich
Vereinsvorsitzende