

## Regionale Veranstaltungen

### Stralsund: Mittwoch, d. 16.10., 17:00-20:00

1. Wissenschaftsabend an der Hochschule  
3. Geschichtenwettbewerb MV „Raumfahrt in der Zukunft“

### Neustrelitz: Freitag, d. 08.11., 18:00-20:00

9. Wissenschaftsabend im Kulturquartier  
„So viel Raumfahrt war nie - Wie der Film in der DDR den Weltraum eroberte“  
Ein Vortrag von Karsten Kruschel,  
Schriftsteller und Publizist  
(Eintritt frei)

## Veranstaltungsorte

NEUSTRELITZ: Kulturquartier Mecklenburg-Strelitz, Schloßstraße 12/13,  
17235 Neustrelitz.

NEUBRANDENBURG: Evangelische Schule,  
Neustrelitzer Str. 6, 17033 Neubrandenburg

### Freitag und Sonnabend

#### Abendveranstaltung:

Restaurant „Italy“, Marktplatz 1

#### Sonnabend, Mittag:

Gaststätte La Paz, neben Parkhotel

**Sonntag, Epilog:** „Mama Food“, Stargarder Str.  
10A/B (Marktplatz), 17033 Neubrandenburg

## Erläuterungen und organisatorische Hinweise:

1. Anmeldungen bitte per Formular, formlos, oder Fax: 03222 242 192 3,  
Mail: [Raumfahrttage@t-online.de](mailto:Raumfahrttage@t-online.de),  
Telefon: 0395-582 3366
2. Tagungsgebühr: 12.- €,  
Arbeitslose und Studenten 6.- €.
3. Für Schüler und Schwerbehinderte freier Eintritt.
4. Übernachtungen stehen im Parkhotel und Hotel Badehaus zur Verfügung. **Bitte selbst buchen! Kennwort:** „Tage der Raumfahrt“ (Parkhotel: 0395-55900, Badehaus: 0395 5719240).

Aktualisierungen auf  
[www.raumfahrt-concret.de](http://www.raumfahrt-concret.de)



Gefördert durch die Europaunion und Ehrenamtsstiftung MV.

# 39. Neubrandenburger Tage der Raumfahrt



08. November - 10. November 2024

Innerhalb der „Nordischen Wochen der  
Raumfahrt und Weltraumforschung“



Stralsund

Neustrelitz

Neubrandenburg

**Freitag, den 08. November 2024**

**Exkursion nach Peenemünde**

**09:00-18:00 Uhr**

**20:00 Uhr Gemütliches Beisammensein  
im Restaurant „Italy“**

**Sonnabend, den 09. November 2024**

**Raumfahrtkonferenz**

Veranstaltungsort: Evangelische Schule

**09:00 Uhr** Begrüßung durch den stellv.  
Landrat Mecklenburgische Seenplatte und den  
stellv. OB der Stadt NB

**09:20 Uhr Fotosession mit Rovernauts und  
Micronauts** (Foto: 10.- Euro)

**10:00 Uhr** Livestream mit Dr. Timo Stuffer,  
Direktor Geschäftsentwicklung, OHB Bremen:  
OHB: Raumfahrt „Made in Germany“

**10:45 Uhr Jesco, Yvonne, Cosma und Ralf  
Heckel, ISEI Leipzig: „Gateway to Mars – 5  
Starships näher“**

**11:40 Uhr Verleihung des europäischen  
Raumfahrtpreises „Silbernen Meridian“**  
Mit Impulsvorträgen der Preisträger

**12:50 Uhr Dr. Jens Heinrich-Fuchs,**  
Universität Rostock, Lehrstuhl für Internat.  
Politik u. Entwicklungszusammenarbeit:  
„Rüstungskontrolle im Weltraum:  
Möglichkeiten und Grenzen“

**13:30 Uhr Mittagspause im Restaurant  
La Paz (unweit des Parkhotels)**

**15:30 Uhr Univ.-Prof. Dr. Franz Renz,**  
Leibniz Universität Hannover, Institut. f.  
Anorganische Chemie: „Gibt es Leben auf  
anorganischer Basis“

**16:00 Uhr NATA-Video (DPRK, angefragt)**

**16:15 Uhr Buchpremiere: Dr. Reinhard  
Sagner (Autor), Karsten R. Lückemeyer  
(Verleger): "Die Junkers-Werke in Dessau -  
Zentrum der Raketenforschung bis 1938"**

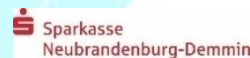
**16:45 Uhr Pause**

17:15 Uhr Forum - Diskussion

17:45 Uhr Ende der Veranstaltung

20:00 Uhr Bankett im Restaurant Italy

**Unsere Hauptsponsoren:**



Dr. Jahn Liegenschaft ● Toni Jaschinski

**Sonntag, den 10. November 2024**

**Rund um die Raumfahrt**

Veranstaltungsort: Evangelische Schule

**09:00 Uhr Peter Schulz, Luftfahrtmuseum  
Finowfurt: „Die russischen Weltraumtruppen“**

**10:00 Uhr Dr. Wolfgang Both, Berlin: „Zum  
Gespräch Hitler-Valier über die Raketenfrage“**

**10:40 Uhr Pause**

**11:00 Uhr Ulrich Köhler, DLR Institut für  
Planetenforschung Berlin: Die Suche nach  
Spuren von Leben auf dem Mars - Curiosity,  
Perseverance, MMX; Mars Sample Return:  
Wo stehen wir?**

**12:00 Uhr Ende der Veranstaltung**

**12:30 Uhr Epilog im Restaurant „Mama  
Food“ auf dem Marktplatz**

Moderation: Eugen Reichl

Tagungsleiter: Uwe Schmaling,  
Eberhard Rödel

Die Teilnahme der Rovernauts und Micronauts  
erfolgt mit freundlicher Unterstützung:



Jesco von Puttkamer Schule  
Campus & Space Hotel Leipzig  
[www.spaceeducation.de](http://www.spaceeducation.de)

