



06.11.2010

Liebe Sammlerfreunde,  
nach zwei Monaten provisorischem Lebens in Brüssel kann ich Ihnen nun eine neue Wohnanschrift mitteilen. Sie gilt ab 1. Januar 2011:

Rue Paul Devigne 21-27, boite 6  
1030 Bruxelles  
Belgien

Von Mitte Dezember bis Anfang Januar werde ich dann noch in Berlin sein, um den Umzug vorzubereiten.

Seit 1.9. hatte ich einen Nachsendeauftrag bei der Deutschen Post laufen. Das einzige Problem damit: es wurde fast nichts nachgesandt. Bei meinen monatlichen Besuchen in Berlin finde ich 90% des Posteingangs im Hausbriefkasten oder vor meiner Türe. Gottseidank haben sich hilfsbereite Nachbarn erbarmt und die Post gerettet. Sollten Sie mir geschrieben haben und keine Antwort erhalten haben: bitte versuchen Sie es noch einmal

Mit freundlichen Grüßen

Jürgen Peter Esders

## INTERNATIONALE RAUMSTATION

**STS-133** wird nach mehrmaliger Verschiebung nun frühestens ab 30. November 2010 starten. Raumfähre Discovery auf ihrem letzten Flug. Nutzlast: Express Logistics Carrier 4, Permanent Multi-Purpose Module (PMM),  
Crew: Steven W. Lindsey (Cmdr.), Eric A. Boe (Pilot), Timothy L. Kopra, Michael R. Barratt, Nicole P. Stott, B. Alvin Drew (Missionsspezialisten).

### **Zwei Mal schauen wir noch zu, dann ist das Shuttle-Programm zu Ende:**

- **STS-134** - die nach bisheriger Planung letzte Raumfähren-Mission, verschiebt sich auf das nächste Jahr: 27.2.2011 ist der nächste Planungstermin.
- **STS-135:** voraussichtlich am 28. Juni 2011 auf Atlantis.

**Progress M-08M** ist am 27.10.10 um 15H11 UTC von Baikonur aus gestartet. Der Raumfrachter koppelte am 30. Oktober um 16H36 UTC an der Internationalen Raumstation an. Kosmonaut Kaleri mußte die Steuerung für das Docking jedoch manuell übernehmen.

**Der nächste Progress-Frachter** soll am 28.1.11 starten.

**Die nächste ISS-Taxi-Mission Sojus TMA-21** soll nun erst am 15. Dezember 2010 starten.

Crew: Dmitri Kondratyev, Paolo Nespoli, Catherine Coleman. Diese Crew soll im Mai 2011 zur Erde zurückkehren.

**Der zweite japanische HTV 2-Raumfrachter** soll nun am 20. Januar 2011 zur ISS aufbrechen.

**Der zweite ATV-Frachter** der ESA soll nunmehr am 15. Februar 2011 als "Johannes Kepler" auf einer Ariane V starten. Am 26. Februar soll der Frachter an der ISS ankoppeln.



# Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

## AMERIKANISCHE RAUMFAHRT

**Dragon 9**, das private Zubringerraumschiff zur Internationalen Raumstation, soll nun erst am 18. November 2010 auf einer Falcon 9-Rakete starten. Ort des Geschehens: Startplattform 40 auf Cape Canaveral.

## EUROPÄISCHE RAUMFAHRT

**Ariane V197** ist nunmehr am 28. Oktober um 21H51 von Kourou aus gestartet worden. Nutzlasten: Eutelsat W3B und Bsat 3B.

### Noch zwei Ariane-Starts bis zum Jahresende:

- **Ariane V198** auf einer Ariane V soll dann am 25. November folgen. Nutzlasten: Intelsat 17 und Hylas 1.

- **Ariane V199** soll Ende Dezember die beiden Satelliten Hispasat 1E und Koreasat 6 in eine Umlaufbahn bringen.

**Mapheus-2**, Höhenforschungsrakete im Auftrag der DLR, ist am 27. Oktober 2010 erfolgreich von Kiruna in Nordschweden gestartet worden. Der Flug dauerte 3 Minuten 40 Sekunden.

## CHINESISCHE RAUMFAHRT

**Einen weiteren Beidou-Navigationssatelliten** hat China am 31. Oktober auf einer Langer Marsch 3A von Xichang aus gestartet.

**Ein Fengyun-3B-Wettersatellit** ist am 4. November auf einer Long March 4C gestartet worden. Startplatz: Taiyuan

## ASTRONAUTEN & KOSMONAUTEN

**Bob Thirsk** will nach seinem Langzeitaufenthalt auf der ISS keinen weiteren Raumflug unternehmen.

Prof. Dr. **Albert Sacco, jr.**, Ph. D., (Payload specialist, STS-73/USML-1), hat ab 1. Januar 2011 einen neuen Job: Dean, Edward E. Whiteacre Jr. College of Engineering, Texas Tech University, Box 43103, Lubbock, Texas 79409-3103, USA.

## STEMPEL & BELEGE

### Frankreich:

4.11.10: 75 Paris; SST. "64e Salon Philatélique de l'automne" (64. Philatelistischer Herbst-Salon); Abb.: stil. Astronautenhelm. Einsendungen bis Monsieur le Receveur, Phil@poste, Immeuble ORSUD, 3 avenue Galiéni, 94250 Gentilly Cedex, Frankreich. Hinweis: Aus Anlass des Herbstsalons finden insgesamt drei Sonderstempel Verwendung. Am besten bei der Stempelanfrage die Abbildung mitsenden.

### Italien:

5.11.2010: Roma; SST. Nr. 1989 "25. Anniversario Istituzione Astrofilatelia FIP" (25 Jahre Gründung der FIP-Sektion 'Astrophilatelia'); Abb.: fliegende Raumfähre. Einsendungen an: Poste Italiane, Filatelia, Commerciale, Vendite Dirette, Viale Europa, 190 II Piano Ala D, Stanza 254, 00144 Roma, Italien.



# Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

## **Luxembourg:**

Portoerhöhung: seit 1.9. kostet der Standardbrief bis 50g in das europäische Ausland 85c.

30.10.10: 3800 Schiffflange; SST. "50 ans Cercle Philatélique" (50 Jahre Briefmarken-sammlerverein); Abb.: Fernrohr, Sterne, Galaxie. Einsendungen an: P&T Postes et Télécommunication, Office des Timbres, L-2992 Luxembourg.

## **Polen:**

23.10.2010: Ustka 1; SST. "50-lecie Liceum Ogólnokształcącego 1960-2010 w Ustce" (50 Jahre Gymnasium in Ustka/Stolpmünde); Abb.: Portrait Nicolaus Copernicus'. Einsendungen an: Poczta Polska, Urząd Pocztowy, ul. Mikołaja Kopernika 22, 76-272 Ustka, Polen.

## **Spanien:**

Die spanische Post hat das Porto für den Auslandsbrief bis 20 g auf 64c heraufgesetzt (bislang 62c).

## **USA:**

Standardbrief bis 1/2 oz.: 98 c

30.10.2010: Bellevue, WI 53508; SST. "UFO Day Station" (Unbekanntes Flugobjekt); Abb.: stil. Unbekanntes Flugobjekt über der Erde. Einsendungen an: USPS Postmaster, UFO Day Station, P.O. Box 9998, Bellevue, WI 53508-9998, USA.

## **Privatpostbelege aus Sachsen:**

Sfr. Ralf Schulz aus Hoyerswerda hat neue Privatpost und Infopost-Belege zu Raumfahrt ereignissen aufgelegt:

- Biberpost-Privatpostmarken zu Sojus TMA-01, 75. Geburtstag German Titov, 25 Jahre D1-Mission, 26. Raumfahrttage Neubrandenburg (jeweils zu Faris und Kotow), Einzelpreis 5€ Markenheftchen, €3 FDC €3
- Infopost-Belege zu 25 Jahre D1-Mission, Sojus 31. Pro Beleg 2€

Kontakt: Ralf Schulz, Postfach 1219, 02962 Hoyerswerda, Tel./Fax 03571-923513, e-mail: [r.schulz\\_@web.de](mailto:r.schulz_@web.de)