



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Von Jürgen Esders

02.03.2011

INTERNATIONALE RAUMSTATION

STS-133 ist nun am 24. Februar 2011 um 21H53 UTC vom Kennedy Space Center aus gestartet. Am 26.2. um 9H14 koppelte die Raumfähre Discovery an der Internationalen Raumstation an. Die letzte Reise der Discovery soll am 8. März 2011 zu Ende gehen. Nutzlast: Express Logistics Carrier 4, Permanent Multi-Purpose Module (PMM), Crew: Steven W. Lindsey (Cmdr.), Eric A. Boe (Pilot), Stephen G. Bowen, 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 - nach der Verschiebung von STS-133 ist nunmehr 19.4.2011 der nächstmögliche Termin.
Crew: Mark E. Kelly (Cmdr.), Gregory H. Johnson (Plt.), Michael Fincke, Gregory Chamitoff, Andrew Feustel, Roberto Vittori (Missionsspezialisten)
- STS-135: voraussichtlich am 28. Juni 2011 auf Atlantis.
Crew: Christopher J. Ferguson (Cmdr.), Douglas G. Hurley (Pilot), Rex Walheim, Sandra H. Magnus (Missionsspezialisten).

Die Crew von Sojus TMA-20 - Kelly, Kaleri und Skripochka - soll am 16. März 2011 zur Erde zurückkehren.

Sojus TMA-21 soll nun erst am 29./30.3.2011 zur Internationalen Raumstation aufbrechen.
Crew: Samokutajew, Borisenko, Garan.

Progress-Raumfrachter sollen zu den Terminen 27.4., 21.6., 30.8., 26.10. starten.

AMERIKANISCHE RAUMFAHRT

Dragon C2 soll am 15.7. auf einer Falcon 9 ab Cape Canaveral starten und Operationen in der Nähe der Internationalen Raumstation ausführen. Dragon C3 soll dann am 9.10. Mit Rendezvousübungen folgen. Die erste operationelle Mission zur ISS namens Dragon C4 ist dann für 7.12. geplant.

EUROPÄISCHE RAUMFAHRT

Nächste Starts ab Kiruna:

- 22.2.: Rexus 9; 24.2.: Rexus 10
- April/Mai 2011: Texus 49
- Mai 2011: Mapheus-3
- 6. Juli 2011: Phocus (MISU)
- 4. November 2011: Texus 48
- 24. November 2011: Maser 12

Aus Kiruna kommen jüngst allerdings nur noch Belege mit verspätetem Stempeldatum und ohne Gummicachedet zurück, so daß man sich fragen mag, ob das Einsenden von Belegen sich überhaupt noch lohnt



STEMPEL & BELEGE

Bundesrepublik Deutschland:

10.4.11: 44797 Bochum; SST. Nr. 05/069 "Aktionstag '50 Jahre bemannter Raumflug Sternwarte Bochum"; Abb.: Porträt Juri Gagarin im Raumanzug. Einsendungen an: Deutsche Post, NL Brief, Sonderstempelstelle, 53253 Bonn.

Biberpost-Privatpostmarken hat Sfr. Schulz seit Jahresende zu den folgenden Ereignissen herausgebracht:

8.12.10: Dragon C1 zur ISS

15.12.10: Sojus TMA-20

22.1.11: Japanischer HTV-Raumtransporter

24.2.11: STS-133

1.2.11: 50 Jahre Raumfahrt

1.2.11: 70. Geburtstag N. I. Selentschikow (2 Marken)

Preisangaben für Einzelmarken, Markenheftchen und Stempelbelege erhalten Sie direkt bei Ralf Schulz, Postfach 1219, 02962 Hoyerswerda. E-mail: R_Schulz@web.de

USA:

Standardbrief bis 1/2 oz.: 98 c

Aktuelle Stempelankündigungen finden Sie auch im Amtsblatt der US-Post:

<http://www.usps.gov/cpim/ftp/bulletin/pb2011.htm> Im "Bulletin" selbst dann auf „Philately“ klicken, und die „pdf“-Variante anklicken.

28.1.11: Houston, TX 77201; SST. "25 Years Station Challenger 7 Leset we Forget" (25 Jahre Challenger 7 - Auf daß wir sie nicht vergessen); Abb.: Space Shuttle Challenger, vor der Erde und der US-Flagge hervorfliegend. Einsendungen bis 28.3.11 an: USPS Postmaster, 25 Years Station, 401 Franklin St., Houston, TX 77201, USA.

5.2.11: Columbus, Ohio 43216-9998; SST. "Colopex Apollo 14 Moon Landing 40th Anniversary Station (40 Jahre Apollo 14 Mondlandung); Abb.: Raumfahrer auf dem Mond. Einsendungen an: USPS Postmaster, Apollo 14 Moon Landing 40th Anniversary Station, 850 Twin Rivers Dr., Columbus, OH 43216-9998, USA. Kontakt: Sonderumschläge zu \$2 plus Porto (3/\$5) von: The Columbus Philatelic Club, Inc., COLOPEX 2011, Dept. W, P.O. Box 20582, Columbus, OH 43220-0582, USA. Den gewünschten Stempel genau beschreiben - es kommen auf der Ausstellung zwei weitere zum Einsatz.

5./6.3.11: Buffalo, NY 14240-9998; SST. "BUFPEX Station U.S. Manned Space Flight 50th Anniversary" (50 Jahre bemannte US-Raumfahrt); Abb.: Saturn-Rakete. Einsendungen an: USPS Postmaster, BUFPEX Station, 1200 William St., Buffalo, NY 14240-9998, USA.