



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Von Jürgen Esders

16.04.2012

INTERNATIONALE RAUMSTATION

Dragon C2 mit dem Raumschiff Falcon 9 startet frühestens am 30.4.12 ab Cape Canaveral. Kopplung wäre dann am 3.5.12.

Postamt für Cape Canaveral
USPS Postmaster
8700 Astronaut Blvd.
Cape Canaveral, FL 32920-9998
USA

Betreiberfirma:
Space Exploration International
1 Rocket Road
Hawthorne, CA 92250
USA

Nächster Progress-Start ist am 20.4. Danach folgen in diesem Jahr noch drei weitere Starts des Raumfrachters: 31.7. sowie im Oktober und Dezember 2012.

Nächster bemannter Start zur ISS ist demzufolge Sojus TMA-04M am 15.5.
Crew: Padalka, Revin, Acaba

Die Rückkehr von Expedition Crew 30 mit den Kosmonauten Burbank, Shkaplerov und Ivanishin ist für 30.4. vorgesehen.

Der japanische HTV-3-Frachter "Kounotori 3" soll nun am 21.7. 2012 auf einer H2B vom japanischen Tanegashima aus gestartet werden.

Der kommerzielle Launcher Antares von Orbital Sciences wird seinen ersten Testflug frühestens am 6.7.2012 starten. Antares hieß früher "Taurus 2" und ist eine Kombination aus einer ukrainischen Zenith-Rakete (1. Stufe) und einem amerikanischen Castor 30B (2. Stufe) Der Termin der ersten Cygnus-Frachtlieferung zur ISS verschiebt sich auf 1.9.12. Insgesamt hat die NASA bis 2015 8 Flüge gebucht.

Wallops Island Postamt:
Offenbar doch ein Postamt vor Ort, meldet Sfr.Luppo Arends aus den Niederlanden:
USPS Postmaster
Wallops Island, VA 23337
USA

Betreiberfirma:
Orbital Sciences Corp.
Launch Systems Group
3380 South Price Road Chandler, Arizona 85248-3534 USA



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Kommerzielles Startzentrum:
Mid-Atlantic Regional Space Port
Bldg. N-134, NASA/GSFC/WFF

Wallops Island, VA 23337-5009
USA

Mit einer Proton-Rakete wird im Mai der European Robotic Arm (ERA) mit dem Multipurpose Laboratory Module zur ISS geliefert.

Die erste kommerzielle Mission Dragon C3 ist für 18. August 2012 geplant. Sie soll wiederum auf einer Falcon 9-Rakete von Cape Canaveral aus zur ISS gestartet werden.

EUROPÄISCHE RAUMFAHRT

Ariane VA 206 mit JCSat-13 und Vinasat-2 soll dann am 15.5. folgen.
Ariane VA 207 mit EchoStar 17/MSG-3 soll im Juni starten.

CHINESISCHE RAUMFAHRT

Zwei Beidou-Fernerkundungssatelliten auf einmal will China noch im April auf einer LM-3B starten. Startort: Xichang

INDISCHE RAUMFAHRT

Der Risat Earth Observation Satellite steht am 26.4. auf dem Startplan für das Polar Satellite Launch Vehicle (PSLV) im indischen Satish Dhawan Space Center in Sriharikota.

ASTRONAUTEN & KOSMONAUTEN

James H. Newman, Mission specialist auf STS-51, 69, 88 und 109, antwortet aus seiner neuen Position als Professor, Space Systems, Naval Postgraduate School (NPS), 1 University Circle, Monterey, CA 93943-0001, USA. (A + B).

Vladimir Ivanovich Kozlov, Kosmonautenkandidat der 1970er Gruppe, ist am 2. März 2012 gestorben. Kozlov war 66 Jahre alt. Er unternahm keinen Raumflug, sondern verließ das Kosmonautenteam im Jahre 1973.

Drei der Piloten des ersten operationellen raketentriebenen Jagdflugzeuges Messerschmitt Me-163 sollen dem "Fliegerblatt" zufolge, einer Publikation ehemaliger Luftwaffen-Angehöriger, verstorben sein:

Hans Bott, zuletzt in Bolivien lebend, am 31.10.2011. Bott wurde 90 Jahre alt.

Reinhard Opitz, zuletzt in Bayern lebend, am 17.8.2011. Opitz wurde gleichfalls 90 Jahre alt.

Rudolf Opitz, zuletzt in den USA lebend, am 1.5.10.

Col. Brian Duffy, Vice President/Program Manager, Exploration Systems, ATK Launch Systems, 2625 Bay Area Blvd., Ste. 522, Houston, TX 77058, USA. (A + B);



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Maj. (Ret.) Richard A. Farrimond, britischer Backup-Nutzlastspezialist für den Start eines Skynet-Satelliten auf dem Space Shuttle, kann nicht mehr über die Firma astrium/paradigm in Sevenoaks, Großbritannien, erreicht werden.

Lt. Gen. Pham Quoc Tuân, (1. Vietnamesischer Kosmonaut, Sojus 37), Nhá 35 Ngô 111 cú Chinh lan, Thanh-xuân, Há nôì, Vietnam. (A; am besten gut verpacken, als Einschreiben versenden, ausreichend Rückporto für die Rücksendung als Einschreiben beilegen).

STEMPEL & BELEGE

Grossbritannien:

Standardsendungen von Grossbritannien nach Europa kosten ab 30.4.12 jetzt 87p statt (wie bislang 68p).

Italien:

31.3.12: 21100 Varese (VR); SST. "Inaugurazione Mostra Esplorando" (Eröffnung Ausstellung "Forschend - von Galileo bis zur Eroberung des Mondes); Abb.: Mondoberfläche, Sternwarte, eruptionsartige Grafik. Einsendungen an: Poste Italiane, Filiale di Varese, Servizio Commerciale/Filatelia, Viale Belforte 178, 21100 Varese, Italien.

USA:

Portoerhöhung in den USA: Die US-Postverwaltung hat zum 22.1.2012 die Portoentgelte erhöht. Demzufolge kostet ein Standardbrief bis 1 oz. innerhalb der USA 45c (1c mehr als bisher). Je 1 Unze Zusatzgewicht kommen 20c hinzu.

Auslandsbriefe nach Europa bis 1 oz. kosten künftig \$1.05 (7c mehr als bisher). 4 oz. Kosten \$4.09, 5 oz. \$4.87.

UND SONST

Fünf Studien über sowjetische Astrophilatelie hat der amerikanische Sammler Jim Reichman bislang herausgebracht:

- Soviet Postcards with Cosmonaut portraits 1961-1982, \$64.95
- Space-related Official First Day of Issue Envelopes Produced by the Ministry of Communications of the USSR 1968-1991, \$39.95
- Commemorative space covers from the collectors' clubs of the Soviet Union 1957-1980, \$44.95
- Unstamped Russian envelopes with Space Symbolics, \$49.95
- Kniga First Day of Issue covers with Space Symbolics, \$39.95

Das Gesamtpaket von fünf Bänden zusammen \$200 (plus \$50 Porto). Bestellungen über diese Website: <http://americanastrophilately.com/Reichman.html>