



Gesellschaft der Weltall-Philatelisten

Von Jürgen Esders

05. Juni 2012

INTERNATIONALE RAUMSTATION

Dragon C2 mit dem Raumschiff Falcon 9 - ist nunmehr am 22.5.2012 um 07H44 UTC vom Cape Canaveral aus gestartet. Am 25.5.12 um 12H06 fing die ISS-Besatzung die Dragon-Kapsel ein. Dragon 2 verließ die Station am 31.5. wieder und schlug am gleichen Tag um 15H42 UTC im Pazifischen Ozean auf.

Sojus TMA-04M ist planmässig am 15.5.12 um 19H01 UTC vom Kosmodrom Baikonur aus gestartet. Das Raumschiff koppelte am 17.5. um 8H36 UTC am Poisk-Modul der Station an.
Crew: Padalka, Revin, Acaba.

Nächster Taxi-Flug zur ISS ist **Soyuz TMA-05M**, geplant für den 15.7.12. Crew: Malenchenko, Hoshide, S. Williams.

Der kommerzielle Launcher Antares von Orbital Sciences wird seinen ersten Testflug frühestens am 9.8.2012 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 könnte im Oktober oder November stattfinden. Insgesamt hat die NASA bis 2015 8 Flüge gebucht.

Wallops Island:

Postamt:

USPS Postmaster
Wallops Island, VA 23337
USA

Betreiberfirma:

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

Kommerzielles Startzentrum:

Mid-Atlantic Regional Space Port
Bldg. N-134, NASA/GSFC/WFF
Wallops Island, VA 23337-5009
USA

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

Nächster Progress-Start ist am 31.7. Weitere Starts folgen am 1. November und 26. Dezember 2012.

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. **Dragon C4** ist für 15.12. geplant.

EUROPÄISCHE RAUMFAHRT

Ariane VA 206 mit JCSat-13 und Vinasat-2 ist planmässig am 15.5.12 um 22H13 UTC gestartet.

Ariane VA 207 mit EchoStar 17/MSG-3 soll am 19. Juni starten.

Ariane V 208 mit Intelsat 20/Hylas 2 soll dann im Juli folgen.

Der dritte Sojus-Start von Kourou aus soll am 28.9.12 stattfinden. Nutzlasten: 2 Galileo IOV.



CHINESISCHE RAUMFAHRT

Ein **militärischer Kommunikationssatellit** namens Chinasat 2A ist am 25.5.12 um 15H56 von Xichang aus auf einer LM-3B/E gestartet worden.

Ein **Yaogan- 15 Spionagesatellit** ist am 29.5. um 07H31 UTC auf einer LM-4C-Rakete von Taiyuan gestartet worden.

ASTRONAUTEN & KOSMONAUTEN

Lt. Col. **Aleksandr Nikolaievich Yablontsev**, Buran-Test-Pilot der Auswahlgruppe 1989, ist offenbar bei einem Flugzeugabsturz am Mt. Salak auf Indonesien am 9. Mai 2012 ums Leben gekommen. Yablontsev flog das neue russische Passagierflugzeug Sukhoi Superjet 100 auf einem Demonstrationsflug mit potentiellen Käufern.

STEMPEL & BELEGE

USA:

14.4.2012: Norwalk, CT 06856-0267; SST. "Norpex 2012 Station"; Abb.: Mercury-Kapsel. Einsendungen an: USPS Postmaster, Norpex 2012 Station, P.O. Box 267, Norwalk, CT 06856-0267, USA. Nachfrist auf 60 Tage verlängert.

2.-3.6.2012: Huntsville, AL 35813-9998; SST. "Huntsplex Station/Friendship Seven 1962-2012"; Abb.: Umriß des Staates Alabama. Einsendungen an: USPS Postmaster, Huntsplex Station, 3408 Wall Triana Hwy., Huntsville, AL 35813-9998, USA.

