



INTERNATIONALE RAUMSTATION

Progress-M-13M ist pünktlich am 30.10.11 um 2H11 vom Kosmodrom Baikonur aus gestartet. Der Frachter koppelte am 2.11. um 11H41 UTC am Pirs-Modul an. Der Start war der erste seit dem misslungenen Vorgängerflug im August.

Weitere **Progress-Starts** sind für 25.1.12 und 25.4.2012 geplant.

AMERIKANISCHE RAUMFAHRT

Einen **Klima- und Wettersatelliten namens NPP** hat die NASA am 28.10.11 von der Luftwaffenbasis Vandenberg in Kalifornien aus gestartet. Trägerrakete war eine Delta 2 (7920).

CHINESISCHE RAUMFAHRT

Shenzhou-8, ein weiteres unbemanntes Raumstations-Modul, ist nunmehr pünktlich am 31. Oktober um 21H58 UTC ab Jiuquan gestartet worden. Das Raumschiff koppelte ferngesteuert am 2. November um 17H28 UTC an "Tiangong 1" an. Die beiden Raumschiffe werden zwölf Tage zusammen fliegen. Danach wird Shenzhou-8 abkoppeln, sich erneut Annähern und ein zweites Mal ankoppeln. Danach kehrt das Raumschiff zur Erde zurück.

ASTRONAUTEN & KOSMONAUTEN

Virgin Galactic, Richard Branson's Zweigfirma für den Betrieb des privaten Raumflugzeugs SpaceShip One, hat jetzt zwei Testpiloten eingestellt:

- Capt. **David MacKay** ist Chief Test Pilot und wird den allerersten Raumflug mit der Familie Branson fliegen.
- **Keith Colmer** wird erster Astronauten-Pilot der Firma.

Ivan Bachurin, ehemaliger Testpilot der russischen Raumfähre Buran, soll unbestätigten Informationen aus der russischen Raumfahrtwelt bereits im September 2011 verstorben sein. Todesart und genaues Datum sind unbekannt. Der Kosmonautenanwärter war 1987/88 sechs Testflüge des BTS-002-Buran gemeinsamen mit seinem Kollegen Alexei Borodai geflogen. Bachurin wurde 69 Jahre alt.

John D. Hodge, (Flight Director, JSC), 1951 Sagewood Ln., Apt. 123, Reston, VA 20191-5411, USA. (A + B)



STEMPEL & BELEGE

Volksrepublik China:

Weltraum-Postamt eröffnet: China hat ein Weltraum-Postamt auf seiner neuen Mini-Raumstation eröffnet. Pünktlich nach der Kopplung von Tiangong-1 und Shenzhou-8 weihten chinesische Offizielle am 3. November in Beijing die neue Postfiliale ein. "China Space Post Office" wird sowohl am Boden in der Beijing Aerospace City wie auch virtuell auf der Raumstation tätig sein. Das in der Nähe des Missionskontrollzentrums (BACC) angesiedelte Postamt hat die Postleitzahl 901001 und wird sowohl klassische Post wie E-mails an die im Orbit befindlichen Raumfahrer weiterleiten. Auch philatelistische Souvenirs wird das Postamt abfertigen und zum Verkauf anbieten. Der erste chinesische Raumfahrer, Yang Liwei, wurde zum ehrenamtlichen Postmeister ernannt.

Österreich:

- Korrigiertes Datum! -

2.10.11: 1060 Wien; SST. "50 Jahre bemannte Raumfahrt/20 Jahre Austromir 91/Werbeschau St. Veit/G."; Abb.: Porträt Franz Viehböck im Raumanzug. Einsendungen an: Österreichische Post AG, Zentrale Stempelstelle - Philatelie, Fleischmarkt 19, A-1010 Wien, Österreich. Kontakt: Briefmarkensammler-Verein Sankt Veit an der Glan, Obman Josef Gruber, Kleinzeller Landstr. 65, A-3163 Rohrbach an der Gölsen, Österreich, e-mail: joschi.gruber@aon.at . Sonderbelege, Persönliche Briefmarken, Unterschriftenbelege etc. - Angebotsliste von Alfred Gugerell, e-mail: gugerell@aon.at

USA:

5.11.11: Wisconsin Rapids, WI 54494; SST. "Mercury Project CenWisPex Station" (Projekt Mercury); Abb.: symbolische Darstellung. Einsendungen an: USPS Postmaster, Mercury Project CenWisPex Station, 320 S. Grand Ave., Wisconsin Rapids, WI 54494-9998, USA. Kontakt: Sonderbelege je \$2 plus Porto bei: Thomas Sanford, 3031 Second Street South, Wisconsin Rapids, WI 54494, USA. E-mail: tsanford@wctc.net

13.11.11: Akron, OH 44309; SST. "R.C.S.C. Ex. Sta. Honoring the crew of space shuttle Challenger lost January 28, 1986" (Space Shuttle Challenger, verloren am 28. Januar 1986); Abb.: Space Shuttle. Einsendungen an: USPS Postmaster, R.C.S.C. Exhibition Station, 675 Wolf Ledges Pkwy., Akron, OH 44309-9998, USA.