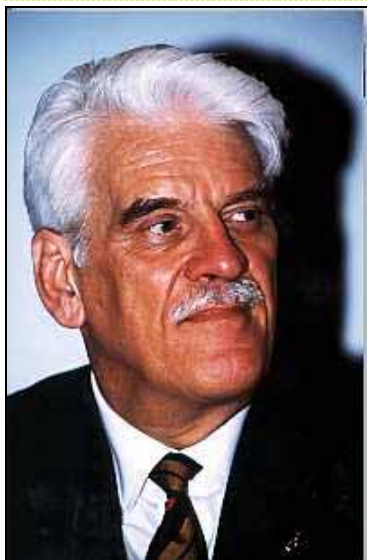


http://wwwvm.rz.uni-leipzig.de/~ifabdez5/presse/index.php?modus=pmanzeige&pm_id=2083

Bereich: öffentliche Veranstaltungen, 16.09.05
Sachgebiet: Gesellschaft, Mathematik und Informatik, Physik



NASA-Manager besucht Universität Leipzig

Einen weitgereisten Gast kann die Universität Leipzig bald begrüßen: Anlässlich der 1. Raumfahrttagung Leipzig berichtet Prof. Dr. Jesco von Puttkamer, Stratege im NASA-Hauptquartier in Washington, aus seinem ereignisreichen Leben als Planer zahlreicher bemannter Raumfahrtprogramme. Besondere Betonung wird auf dem Aspekt "Raumfahrt als Bildungsmagnet" liegen.

Ort: Fakultät für Physik und Geowissenschaften
Großer Hörsaal
Linnéstraße 5
22. September 2005, 19 Uhr

Der gebürtige Leipziger Prof. Dr. Jesco von Puttkamer ist als Programmleiter bis heute zuständig für den täglichen Bordbetrieb der Internationalen Raumstation ISS sowie maßgeblich beteiligt an Planung und Umsetzung der US-amerikanischen Langfriststrategie der Weltraumerforschung. 1962 war er in die USA ausgewandert, um dort unter der Leitung von Dr. Wernher von Braun als Raumfahrtingenieur und Forscher am Apollo-Programm der NASA mitzuarbeiten.

In seinem Vortrag an der Universität Leipzig wird der Experte besonders auf die Bedeutung von Raumfahrt als Bildungsmagnet und Wirtschaftsfaktor für ein Land und seine Jugend eingehen; von Puttkamer und drei weitere Lehrstuhlinhaber des Moskauer Luft- und Raumfahrtinstitutes sind an der Planung eines Projektes beteiligt, das durch internationalen Schüler- und Studentenaustausch

Voraussetzungen für Praktika und Studienplätze schaffen soll. Aber auch die konkrete Raumfahrt soll im Vortrag nicht zu kurz kommen: "Ich gebe eine Übersicht über Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft der Raumfahrt, wie wir sie uns in unserer strategischen Planung vorstellen, also Rückblick, Bestandsaufnahme und Vorausschau auf das neue Mond/Mars-Explorationsprogramm, mit dem uns Präsident Bush beauftragt hat", so von Puttkamer. Organisiert wird der Vortrag des bekannten Raumfahrtwissenschaftlers vom Organisationsbüro Deutschland BPA.

Bereits im Dezember 1999 hatte Prof. Dr. von Puttkamer in einer Vorlesung an der Universität Leipzig Studierende begeistert. Vor rund 400 Zuhörern sprach er damals zum Thema "Standort All 2000 plus – Von der Internationalen Raumstation zum Jahrtausendprojekt Mars".

Friederike Haupt, Pressestelle, 16.09.2005

Am Montag, dem 19. September 2005 stellte die NASA in Washington das bemannte Mond- und Marsprogramm vor. Es werden Details zu den Transportation-Systemen, den Zielen und dem Zeitplan nach dem Busch-Aufruf vom 14.1.2004 veröffentlicht.

Der Vortrag von Prof. von Puttkamer am 22.9.05 in der Uni Leipzig ist eine deutsche Uraufführung.