

21. April 2010

adrem.

Warp-Antrieb im Hörsaal

Studentenorganisation holt Star-Trek-Vorlesung an die TU Dresden



Holt den legendären Lieutenant Commander Hubert Zitt an die Uni: Student Marcus Kunze.

Foto: Toni Klemm

Die Abenteuer des Raumschiffs Enterprise sind legendär, geliebt und belächelt zugleich.

Der gemeine Star-Trek-Fan weiß: Ohne den Warp-Antrieb ist das futuristische Vehikel in der weit entfernten Galaxis aufgeschmissen, und bei einem Angriff der Klingonen wird alle Energie auf die vorderen Schilde geleitet. Aber was passiert wirklich in Scottys Maschinenraum? Dr. Hubert Zitt gibt Erklärungen. Als

Lieutenant Commander Zitt erklärt der Dozent für Elektrotechnik und Informationstechnik der Fachhochschule Zweibrücken in seinen Star-Trek-Vorlesungen die physikalischen Hintergründe von Star Trek und der USS Enterprise.

Die Studentenorganisation EUROAVIA Dresden beschäftigt sich mit dem Luftverkehr und tauscht sich darüber rege mit anderen europäischen Gruppen aus. Ihr ist es nun gelungen, Commander Zitt an die TU Dresden zu locken. Am Donnerstag (22.4., 18.30 Uhr) wird er im Hörsaal 4 des Hörsaalzentrums über „Die Antriebstechnik

und Energiegewinnung der USS Enterprise unter Einhaltung der Relativitätstheorie“ referieren.

„Die Vorträge sind neben der Wissenschaft auch als Unterhaltung gedacht“, erklärt der angehende Ingenieur Marcus Kunze von EUROAVIA Dresden, der im 8. Semester Verkehrswesen an der TU Dresden studiert. So ist der Vortrag nicht nur etwas für waschechte Trekkis. Also schnell von Mr. Sulu den Kurs setzen lassen!

| Louisa Pagel

Der Eintritt ist frei.

Netzinfos: www.euroavia-dresden.de; www.startrekvorlesung.de

INFOQUICKIES.

- Am heutigen Mittwoch (21.4., 20 Uhr) startet die neue Vortragsreihe „**Revolution und demokratische Neugründung**“ der TU Dresden in der Dreikönigskirche. In der Reihe werden Zeitzeugen immer mittwochs über die friedliche Revolution 1989 und die demokratische Neugründung des Freistaates Sachsen berichten. Netzinfos: <http://zvd-veranstaltungen.de>

- Am Donnerstag (22.4., 17 Uhr) lädt die SLUB Dresden zu einer Sonderführung und Lesung anlässlich des Endes der Ausstellung „**Color Continuo 1810–2010. Goethes Farbenlehre, Runges Farbenkugel und ihre Wirkung**“ ein. Der Eintritt ist frei. Netzinfos: www.slub-dresden.de

- **OUTPUT.DD** bietet die Gelegenheit, sich für und von Informatik begeistern zu lassen. Dazu gibt es ab Freitag (23.4., 10 Uhr) Vorträge, Workshops und Präsentationen in der Fakultät Informatik (Nöthnitzer Straße 46) der TU Dresden. Der Eintritt ist frei. Netzinfos: www.output-dd.de

- Das Konzert von ELÄKE-LÄISET läutet am Sonntag (25.4., Mensa Bergstraße) die „**Dresdner Studententage**“ ein. Das Programm des vom Studentenwerk organisierten Festivals gibt's im Netz: www.studententage-dresden.de | AN