



Institute of Geodesy and Navigation • University FAF Munich • D-85577 Neubiberg

*institut@ifn.bauw.unibw-muenchen.de • +49-89-6004-3425 (phone) • +49-89-6004-3019 (fax)*

**Presseinformation**

16. März 2007

---

## **» Satellite Navigation - Truths and Myths «**

### **Professor David Last vom Royal Institute of Navigation (GB) hält Gastvortrag**

Der Präsident des Royal Institute of Navigation war am Donnerstag, 15. März zu Gast am Institut für Erdmessung und Navigation der Universität der Bundeswehr. Sein Vortrag "Satellite Navigation - Truths or Myths" im Rahmen des Geodätischen Kolloquiums befasste sich vor allem mit den Halbwahrheiten rund um die Satellitennavigation sowie sicherheitsrelevanten Schwachstellen.

Eine Störung im Signalempfang, so Last, könne heutzutage "jeder picklige 15-jährige Schüler" verursachen. Das Problem, so der Professor weiter, läge aber viel mehr darin, dass es derzeit noch keine Abwehrmaßnahmen gäbe. "Satellitennavigation ist vergleichbar mit der Computerwelt bevor es den ersten Virus gab."

Mehr über den kritischen und eigenwilligen Vortrag:

<http://www.mycoordinates.org/satellitenavigation-truthnmyths.php>