

Der **University Challenge Workshop** findet statt am

11. Juni 2013

von 10:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr

auf dem Gelände der Universität der Bundeswehr München

Werner-Heisenberg-Weg 39

85577 Neubiberg / München

### Kontakt und Anmeldung per E-Mail:

Kristina Kudlich

Universität der Bundeswehr München

Telefon: 089-6004-4038

E-Mail: kristina.kudlich@unibw.de

### Weitere Informationen zum ESNC:

<http://www.uni.galileo-masters.eu/>

### Anfahrt vom Hauptbahnhof kommend:

**U5** – Richtung Neuperlach Süd, Haltestelle: Neuperlach Süd -->

**Bus 218** – Richtung Neubiberg, Campeon West,  
Haltestelle: Universitätsstraße

### ODER

**Bus 217** - Richtung: Neuperlach Süd, Haltestelle: Universitäts-  
straße

# EUROPEAN SATELLITE NAVIGATION COMPETITION 2013

## UNIVERSITY CHALLENGE WORKSHOP Ideen für Satellitennavigationsanwendungen gesucht!



**11. Juni 2013**

Universität der Bundeswehr München  
Institut für Raumfahrttechnik und Weltraumnutzung

ESNC 2013 University Challenge is

organised by

funded under

supported by



ESNC 2013  
**UNIVERSITY  
CHALLENGE**

der Bundeswehr  
*Universität*  **München**

Die **University Challenge** im Rahmen des European Satellite Navigation Competition (ESNC) 2013 richtet sich an Studenten und wissenschaftliche Mitarbeiter aller Studienrichtungen mit innovativen Geschäftsideen.

Gesucht sind neue Anwendungsmöglichkeiten für Satellitennavigation in allen möglichen Bereichen – von Logistik, über Gesundheitswesen bis hin zu mobilen Apps.

Teilnehmen können alle jungen Forscher, die sich mit potentiellen Anwendungsgebieten für Satellitennavigation befassen – ob zukünftige Fahrzeugingenieure, Logistikanbieter, Entwickler von mobilen Apps, oder Innovatoren im Gesundheitswesen.

Der Fokus liegt bei diesem Preis auf Kreativität und Ausrichtung auf Marktbedürfnisse. Damit soll er Verbindungen zwischen Hörsaal und Geschäftswelt schaffen.

Der Gewinner des ESNC University Challenge erhält **1.000 Euro** durch das FP7 Projekt der Europäischen Kommission GENIUS (GNSS Education Network for Industry and Universities).

Awapatent AB, eine europäische Firma die auf Patentrecht spezialisiert ist, unterstützt den Gewinner mit **Patentberatung im Wert von 5.000 Euro**, ein Patent auf seine Idee anzumelden.

**Virtuelle Gründungsunterstützung sowie technische und geschäftliche Beratung** im Wert von insgesamt 3.000 Euro werden von dem GNSS Research & Applications Centre of Excellence (GRACE) gesponsort.

Das Institut für Raumfahrttechnik und Weltraumnutzung der Universität der Bundeswehr München stiftet außerdem eine **Freikarte für den Munich Satellite Navigation Summit 2014**.

Der ESNC University Challenge Workshop ist Teil des FP7 Projektes GENIUS, gefördert durch die Europäische Kommission.

## Programm

10:00	Begrüßung des Veranstalters - Kristina Kudlich (ISTA/UniBwM)
10:15 - 11:00	„Navigation von der Uni in den Chefsessel - Die ESNC University Challenge im Überblick“ - Andreas Dippelhofer (AZO)
11:00 - 11:45	Technischer Vortrag (TBD)
11:45 - 12:30	Gruppenarbeit Teil I
12:30 - 13:45	Mittagessen
13:45 - 15:00	Gruppenarbeit Teil II
15:00 - 15:15	Kaffeepause
15:15 - 16:00	Gruppenarbeit Final Präsentation der Ergebnisse - Feedback

