


## Zur Reihe „Nachhaltige Entwicklungen an der TU Graz und ihre Initiatoren“

Die Technische Universität Graz ist aus dem 1811 gestarteten Unterricht am Joanneum hervorgegangen, dessen Ziel es von Beginn an war, das Wissen der Gegenwart durch Anwendung in der Praxis in besonderer Weise für das Wohl der Menschen nutzbar zu machen. In dieser Veranstaltungsreihe aus Anlass des 200-jährigen Bestandes des eigenständigen technischen und naturwissenschaftlichen Unterrichtes in Graz werden ausgewählte Persönlichkeiten vorgestellt, die der Verwirklichung dieses Gründungsgedankens in herausragender Weise entsprochen haben.

Kontakt: Josef Affenzeller, Wolfgang Wallner  
EINTRITT FREI ANMELDUNG unter: [forumTUG@tugraz.at](mailto:forumTUG@tugraz.at)

Forum Technik und Gesellschaft  
an der Technischen Universität Graz  
Petersgasse 10, A-8010 Graz  
<http://TUG2.TUGraz.at>

eine Kooperation von:

alumniTUGraz 1887 

gefördert von:



FESTVERANSTALTUNG  
WISSEN – TECHNIK – LEIDENSCHAFT  
**HANS SÜNKEL**

Donnerstag, 2.10.2014, 19:00 s.t.  
Technische Universität Graz, Aula  
Rechbauerstraße 12, 1.OG

# Hans Sünkel

Geboren 1948 in Rottenmann

Verheiratet mit Ilse Sünkel seit 1973, 2 Kinder, 2 Enkelkinder

1967 Matura am BRG Stainach

1968 – 1973 Studium der Geodäsie an der TH Graz, Assistent

1976 Promotion

1978 – 1979 Research Associate, Department of Geodetic Science der Ohio State University, Columbus, Ohio

1981 Habilitation in „Numerische Geodäsie“

1983 Berufung zum o.Univ.-Prof. für Mathematische und Numerische Geodäsie der TU Graz

1985 Berufung an die Universität Karlsruhe, BRD (Berufungsabwehr)

1987 – 2003 Leitung des Instituts für Theoretische Geodäsie der TU Graz

1990 – 2013 Leitung der Abteilung für Satellitengeodäsie des Instituts für Weltraumforschung (IWF) der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW) mit dem Observatorium Graz/Lustbühel  
Gastprofessuren in USA, Kanada, VR China

2000 – 2003 Vizerektor für Forschung der TU Graz

2001 – 2004 Direktor des IWF der ÖAW

2002 Berufung als „Ohio Eminent Scholar“ an die Ohio State University, USA (Berufungsabwehr)

2003 – 2011 Rektor der TU Graz

2010 – 2011 Vorsitzender der Österreichischen Universitätenkonferenz

Fachliche Schwerpunkte: Erdschwerefeld, F&E zur Satellitenmission GOCE der ESA (Flug 2009 – 2013) und Leitung des europäischen Konsortiums 2000 – 2003; Entwicklung leistungsfähiger Algorithmen zur Bestimmung des Erdschwerefeldes; Datenkombinationslösungen durch Kollokation

Mitglied in 6 wissenschaftlichen Akademien, in- und ausländische Auszeichnungen, Mitwirkung in nationalen und internationalen Gremien, über 160 Publikationen

# Programm

---

**Harald Kainz** Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c.  
Rektor der Technischen Universität Graz

---

Eröffnung

**Hans Sünkel** O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.  
Institut für Theoretische Geodäsie und Satellitengeodäsie

---

Wissen – Technik – Leidenschaft

**Moderation: Josef Affenzeller** Hon.-Prof. Univ.-Doz. Dipl.-Ing. Dr.techn.  
Forum „Technik und Gesellschaft“ der TU Graz

---

Buffet

---