

NEU AN DER TU GRAZ

Alexander Bergmann

ist seit 1. März Universitätsprofessor für elektronische Sensorsysteme an der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik.

„Mein Ziel ist es, innovative und intelligente Sensorsysteme unter Berücksichtigung ihrer Anwendung und Vernetzung in Lehre und Forschung zu vertreten. Besondere Akzente möchte ich in der interdisziplinären und praxisnahen Erforschung von elektronischen Sensorsystemen in den Bereichen Umwelt, Klima und Automotive setzen.“

Geboren am 03. Februar 1973 in Graz

Ausbildung:

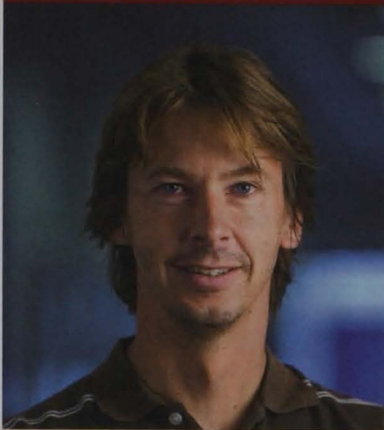
- 2010 – 2011: Management Development Program an der AVL Academy
- 1997 – 2000: PhD an der naturwissenschaftlichen Fakultät der Karl-Franzens-Universität Graz
- 1991 – 1997: MSc an der naturwissenschaftlichen Fakultät der Karl-Franzens-Universität Graz

Beruflicher Werdegang:

- 2005 – 2016: Projektleiter/Entwicklungsleiter Abgasmesssysteme/Forschungsleiter Sensorsysteme/Principal Scientist Sensorsysteme bei AVL List GmbH in Graz
- 2003 – 2005: Universitätsassistent mit Schwerpunkt Streumethoden am Institut für Physikalische Chemie an der Karl-Franzens-Universität Graz
- 2001 – 2003: Produkt Manager bei Anton Paar GmbH in Graz
- 2000 – 2001: Entwicklungsingenieur bei Infineon Technologies Austria in Villach
- 1997 – 2000: Universitätsassistent am Institut für Physikalische Chemie an der Karl-Franzens-Universität Graz

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Bergsport, Skifahren, Philosophie
- Familie: verheiratet mit Joana; Sohn Georg (10) und Tochter Katharina (8)



© Georg Steiner

; *If you stop learning,
you stop growing.*

WER, WAS, WO?

Preise, Auszeichnungen, Karriere

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Dr.h.c.mult. **Harald KAINZ**, Rektor der TU Graz, wurde am 5. März feierlich in Salzburg als ordentliches Mitglied der Klasse VI – Technical & Environmental Sciences in die Europäische Akademie der Wissenschaften und Künste aufgenommen.

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Christof SOMMITSCH**, Institutsvorstand des Instituts für Werkstoffkunde und Schweißtechnik, wurde im Dezember 2015 für seine herausragenden Erfolge in der Forschung und Lehre im Bereich Engineering zum Fellow an der School of Engineering an der Universität Tokio gewählt.

O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Hans SÜNKEL**, Altrektor der TU Graz und Professor für theoretische Geodäsie, wurde in der konstituierenden Sitzung des neuen Aufsichtsrates des Wissenschaftsfonds FWF Ende Dezember 2015 zum Vorsitzenden gewählt.

Habilitationen

Ass.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Daniela FUCHS-HANUSCH**, Lehrbefugnis für Siedlungswasserwirtschaft und Landschaftswasserbau, ausgestellt am 17.12.2015

Todesfälle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. **Ralf KOLLECK**, verstorben am 05.01.2016