

## NEUBERUFUNGEN



© photo riccio

### Martin Gebser

ist seit 1. Oktober als Universitätsprofessor für Adaptive und Vernetzte Produktionssysteme zu 20 Prozent am Institut für Softwaretechnologie und zu 80 Prozent an der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt tätig.

Geboren am 25. Juli 1978 in Berlin/Deutschland

#### Ausbildung:

- 2011: Abschluss Doktorat im Fachbereich Knowledge Representation and Reasoning, Universität Potsdam/Deutschland
- 2005: Diplom im Fach Informatik, Universität Potsdam/Deutschland

#### Beruflicher Werdegang:

- 2015 – 2018: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Informatik, Universität Potsdam/Deutschland
- 2013 – 2015: Researcher am Department of Information and Computer Science, Aalto University/Finnland
- 2005 – 2013: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Informatik, Universität Potsdam/Deutschland

#### Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Reisen, Tischtennis spielen, Fahrrad fahren
- Familie: ledig

*Mit der engen Verbindung von Forschungs- und Anwendungsorientierung bietet diese Professur ideale Voraussetzungen, um neue Methoden der künstlichen Intelligenz gezielt zu entwickeln und in Kooperation mit industriellen Partnern in die betriebliche Praxis zu überführen.*

## WER, WAS, WO?

### Preise, Auszeichnungen, Karriere

Im Rahmen der „34th International Conference on Lightning Protection“ wurde Dipl.-Ing. **Lukas SCHWALT**, BSc (Institut für Hochspannungstechnik und Systemmanagement), der Young Scientist Award verliehen und seine Publikation zum besten Young Scientist Paper gekürt.

Mag.rer.nat. Dr.rer.nat. **Gustav OBERDORFER** (NAWI Graz am Institut für Biochemie) erhielt einen prestigeträchtigen Starting Grant des European Research Council.

Der Würdigungspreis 2018 des Bundesministers für Bildung, Wissenschaft und Forschung ergeht an Dipl.-Ing. **Eva REITBAUER**, BSc, und Dipl.-Ing. **Tobias REICHINGER**, BSc.

Beim Ingenieurtag 2018 erhielten den Forschungspreis der Bundessektion IngenieurkonsulentInnen im Fachbereich Bauwesen für ihre Arbeiten: Dipl.-Ing. **Christina KOPPELHUBER**, BSc, unter der Betreuung von Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Roman MARTE** und Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. Baumeister **Matthias J. REBHAN**, BSc (Institut für Bodenmechanik, Grundbau und Numerische Geotechnik), Dipl.-Ing. **Andreas LINDNER** unter der Betreuung von Univ.-Prof. Dr.-Ing. **Detlef HECK** und Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. **Bernhard BAUER** (Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft) sowie Dipl.-Ing. **Matthias RUDOLF**, BSc, unter der Betreuung von Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. **Viet Tue NGUYEN** (Institut für Betonbau).

In der Kategorie „Universitäten/Fachhochschulen“ sicherte sich Dipl.-Ing. Dr.techn. **Armin BUCHROITHNER** (Institut für Elektrische Meßtechnik und Meßsignalverarbeitung) mit seiner Dissertation den heurigen TÜV Austria-Wissenschaftspreis. Darüber hinaus wurde er mit dem VDI-Preis 2018 des deutschen Vereins für Ingenieure ausgezeichnet.

Bei der Austria Cyber Security Challenge (ACSC) war im fünfköpfigen Siegerteam des Studierenden-Wettbewerbs mit **Ferdinand BACHMANN** ein Student der TU Graz vertreten.

Beim ersten Austrian Robotics Award wurde in der Kategorie Uni/FH die TU Graz prämiert, am Gewinnerprojekt arbeitet ein Team rund um Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Gerald STEINBAUER** (Institut für Softwaretechnologie).

Für seine Dissertation wurde Dipl.-Ing. Dipl.-Ing. **Johannes WALL**, BSc, betreut von Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Christian HOFSTADLER** (Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft), mit dem Förderpreis 2018 des Deutschen Verbandes der Projektmanager in der Bau- und Immobilienwirtschaft ausgezeichnet.

Der Otto-Vogl-Preis der Österreichischen Akademie der Wissenschaften ging an **Beate STELLER**, BSc MSc, vom Institut für Anorganische Chemie.

O.Univ. Prof. Dr. Dr. h.c. **Erich HOEDL**, ehemaliger Rektor der TU Graz, wurde zum Ehrensensator der Europäischen Akademie der Wissenschaften und Künste (EASA) ernannt und zum ordentlichen Mitglied der World Academy of Art and Science (WAAS) gewählt.

Zur Vorsitzenden des Beirats der FFG-Digitalisierungsagentur wurde Univ.-Prof. Dipl.-Inf. Dr. **Stefanie LINDSTAEDT** (Institute of Interactive Systems and Data Science) gewählt.

Beim 10. Doka-Studentenwettbewerb holten die TU Graz-Studierenden **Andreas HAIGL**, BSc, und **Phillip SÜSS**, betreut von Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. **Christian HOFSTADLER** und Dipl.-Ing. Dr.techn. BSc **Markus Klaus KUMMER** (Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft), den ersten Platz.

Die TU Graz wurde für „You've got talent! – Die Checkliste Diversität in der Lehre“ der TU Graz, ihre Verbreitung und Wirkung im Gesamtkontext der IDuK-Strategie“ vom Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung mit dem Diversitätsmanagementpreis Diversitas ausgezeichnet.

Die FSI-Stipendien 2018 von Magna und TU Graz wurden verliehen an Dipl.-Ing. **Florian HÖNSCH**, BSc, **David SCHWEINZER**, BA BSc (beide vom Institut für Werkstoffkunde, Fügetechnik und Umformtechnik), Dipl.-Ing. **Manuel PÜRSCHER**, BSc, **Dominik LECHLEITNER**, BSc, **Johannes TIEFNIG**, BSc, und **Lukas WÖRLE**, MSc (alle vom Institut für Fahrzeugtechnik).