

NEUBERUFUNGEN



© Urban Ajdnik

Bio-Polymere, die wir in der Natur finden, sollen öfter als funktionale Materialien genutzt werden.

Karin Stana Kleinschek

ist seit 1. Oktober 2019 Universitätsprofessorin für Chemische Technologie biobasierter organischer Stoffe am Institut für Chemie und Technologie Biobasierter Systeme.

Ausbildung:

- 2007: Internationale Habilitation als Ordentliche Professorin für Materials, Universität Maribor/Slowenien
- 1997 – 1998: Postdoc am Institut für Chemie, Uni Graz
- 1993 – 1996: Doktorat am Institut für Chemie, Uni Graz. Thesis: „Surface properties of processed cotton fibres“
- 1983 – 1992: Bachelor- und Masterstudium, Universität Maribor/Slowenien

Beruflicher Werdegang:

- 2007 – 2019: Professorin für Materials an der Universität Maribor/Slowenien
- 2011 – 2015: Vizerektorin für Forschung an der Universität Maribor/Slowenien
- 2010 – heute: Vizepräsidentin für Forschung beim European Polymer Network of Excellence EPNOE
- 2013 – heute: Repräsentantin für Slowenien beim Program Committee ERC
- 2013 – heute: Repräsentantin für Slowenien beim Program Committee of Future Emerging Technologies FET
- 2012 – 2019: Mitglied des Management Boards der Slovenian Research Agency ARRS
- 2013 – heute: Vollmitglied der European Academy of Science and Art
- 2014 – heute: Permanentes Mitglied der Engineering Academy of Slovenia IAS

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Lesen, Sport
- Familie: verheiratet, ein Kind



© Baustädter – TU Graz

David Johannes Pommerenke

ist seit 1. Jänner 2020 Stiftungsprofessor für Robust Electronic Systems am Institut für Elektronik.

Geboren am 11. April 1962 in Ann Arbor, USA

Ausbildung:

- 1990 – 1995: Doktorat Elektrotechnik an der TU Berlin, Deutschland
- 1982 – 1990: Diplomstudium Elektrotechnik an der TU Berlin, Deutschland

Beruflicher Werdegang:

- 2018 – 2020: Chief Technical Officer bei ESDEMC
- 2001 – 2018: Professor an der Missouri University S&T, USA
- 1996 – 2001: Research Engineer bei Hewlett Packard
- 1995 – 1996: Postdoc an der TU Berlin, Deutschland
- 1985 – 1989: Elektronikdesigner bei AEG Telefunken

Persönliches:

- Freizeit/Hobbys: Chinesisch-Lernen, Fußball und Tischtennis
- Familie: verheiratet mit Grace, drei Kinder