

# 20 Jahre Forum Technik und Gesellschaft 2002 – 2022

**TU Graz TopThink #31**  
**Gelebte Internationalisierung**

**Donnerstag, 15. Dezember 2022, 19.00 Uhr**  
TU Graz, Aula, Rechbauerstraße 12





Clara Wildberger

Dipl.-Vw.  
**Nava EBRAHIMI**  
Schriftstellerin und Gewinnerin des  
Ingeborg-Bachmann-Preises 2021

das Aufwachsen als Kind von Eingewanderten ebenso wie Impulse und Motive fürs Schreiben. Nava Ebrahimi ist 1978 in Teheran geboren und in Köln aufgewachsen, wo sie auch Journalismus und Volkswirtschaftslehre studierte. Sie arbeitete einige Jahre als Redakteurin, u.a. bei der Financial Times Deutschland in Hamburg. Doch mit dem Umzug nach Graz 2012 wechselte sie in die Fiktion. 2017 erschien ihr Debütroman „Sechzehn Wörter“, ausgezeichnet mit dem Österreichischen Buchpreis für das beste Debüt. 2020 folgte der Roman „Das Paradies meines Nachbarn“ und 2021 gewann sie den Ingeborg-Bachmann-Preis.

Wie wird man zur Schriftstellerin, wenn man in einem Haushalt ohne Bücher aufwächst? Wie kann ausgerechnet die Sprache, die einen von den Eltern trennt, zu der Sprache werden, in der man sich nicht nur am besten, sondern sogar literarisch ausdrückt? Welche Rolle spielt das Gefühl des Fremdseins beim Schreiben, in der Literaturgeschichte generell? Mit diesen und mehr Fragen setzt sich Nava Ebrahimi in ihrem Referat auseinander. Es beleuchtet



Christoph Liebenritt

Univ.-Prof. Dr.  
**Nuno MAULIDE**  
Professor für Organische Synthese an der  
Universität Wien, Pianist und Österreichs  
Wissenschaftler des Jahres 2018

kreativer Wissenschaftsvermittler mit weltweiten Vorträgen. Sein Forschungsgebiet liegt bei der Entwicklung und Verbesserung von neuen Syntheseverfahren in der Organischen Chemie, welches durch mehrfache Auszeichnungen bereits gewürdigt wurde. So erhielt er zum Beispiel 2013, 2016, 2018 drei ERC Grants, und 2018 wurde er zum „Wissenschaftler des Jahres“ gekürt, nicht allein für seine wissenschaftliche Tätigkeit - sondern auch für seine Fähigkeiten als „Wissenschaftskommunikator“.

„Art and Science“ – gehen diese beiden Bereiche konform? Dieser Vortrag wird es zeigen!

Nuno Maulide, geboren 1979 in Lissabon, ist seit Oktober 2013 Professor für Organische Synthese am Institut für Organische Chemie der Universität Wien. Zuvor leitete er eine Gruppe am Max-Planck-Institut für Kohlenforschung (Mülheim, Deutschland). Als ausgebildeter Konzertpianist nützt er seine Auftritte als

# Programm

TU Graz  
TopThink

#31

- **BEGRÜSSUNG**

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

- **VORTRÄGE**

**Nava EBRAHIMI** Dipl.-Vw.  
Schriftstellerin und Gewinnerin des Ingeborg-Bachmann-Preises 2021

**Nuno MAULIDE** Univ.-Prof. Dr.  
Professor für Organische Synthese an der Universität Wien,  
Pianist und Österreichs Wissenschaftler des Jahres 2018

- **KLAVIERSTÜCKE** von Nuno MAULIDE

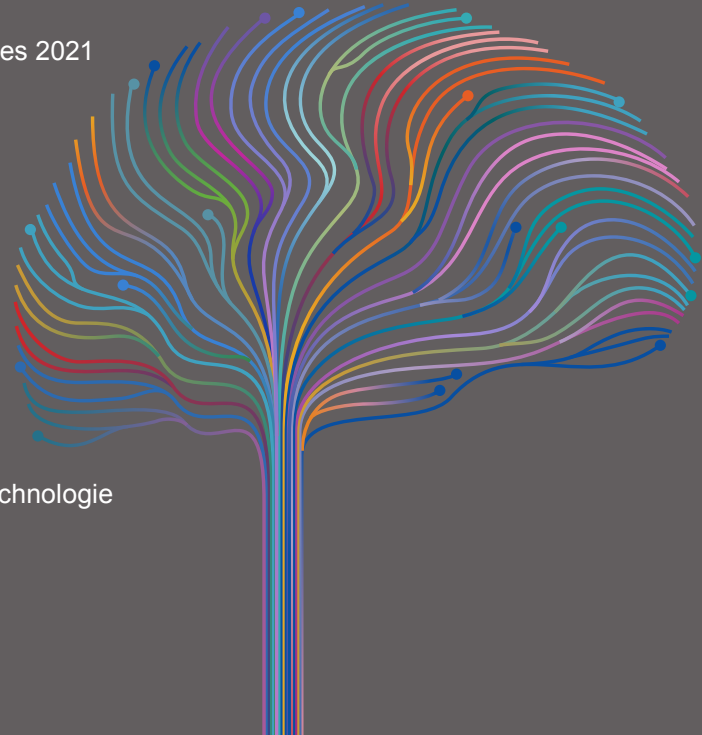
- **LITERATURPROBEN** von Nava EBRAHIMI

- **FRAGEN UND DISKUSSION**

- **BUFFET**

- **MODERATION**

**Tanja WRODNIGG** Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.  
Studiendekanin und Professorin am Institut für Chemie und Technologie  
Biobasierter Systeme der TU Graz



Anmeldung: [topthink@tugraz.at](mailto:topthink@tugraz.at)

# TU Graz TopThink – 2002 bis 2022

20 Jahre  
30 Themen  
40 Personen

Hannes **ANDROSCH**  
Wolfgang **ANZENGRUBER**  
Giovanni **AZZONE**  
Kai **BECKMANN**  
Ingrid **BRODNIK**  
Roland **BUSCH**  
Herbert **DIESS**  
Franz **DURST**  
Helmut **EICHLSEDER**  
Andreas **EUSTACCHIO**  
Peter **FILZMAIER**  
Hellmut **FISCHMEISTER**  
Burkhard **GÖSCHEL**  
Johann **GÖTSCHL**  
Thomas **HENZINGER**  
Dieter **IMBODEN**  
Egon **KAPELLARI**  
Mariana **KAREPOVA**  
Detlef **KAYSER**  
Monika **KIRCHER-KOHL**  
Christoph **KRATKY**

Elisabeth **LEX**  
Johann **LÖHN**  
Michael **MOKRY**  
Reimund **NEUGEBAUER**  
Oliver **NEUPER**  
Felicitas **PAUSS**  
Fritz **PRINZ**  
Jürgen **PRÖMEL**  
Kerstin **REPOLUSK**  
Wolfgang **RESSEL**  
Martin **RUSS**  
Juergen **SCHNEIDER**  
Rainer **SEELE**  
Robert-Jan **SMITS**  
Michael **STRUGL**  
Klement **TOCKNER**  
Horst **TREIBLMAIER**  
Felix **UNGER**  
Michael **WEILGUNY**  
Marion **WEISSENBERGER-EIBL**  
Josef **WOHINZ**

Spannungsfeld Technik und Gesellschaft  
Europäische Universitäten im globalen Wettbewerb  
Ersatzreligion Technik?  
Elite-Universität oder Elite-Netzwerk?  
Was ist uns Bildung wert?  
Was ist unser Klima wert?  
Effizienz als Treiber für Innovationen in der Produktionstechnik  
Wo liegt die Zukunft internationalisierter und globalisierter Hochschulen?  
Das Higgs-Teilchen  
Smart Cities  
Rolle und Perspektiven Technischer Universitäten  
Universities as drivers of ecosystem's Entrepreneurship  
Energiekonvertierung und Decarbonisation  
Digitalen Wandel nutzen  
Innovation durch Interdisziplinarität  
Innovation und Technologie als Erfolgsfaktoren für Unternehmen  
Ist die exzellente Universität planbar?  
Automatisiertes Fahren  
Robotik in der Neurochirurgie  
Blockchain und Kryptogeld  
Das E-Auto – Systemwechsel in der Automobilindustrie  
Social Media & Fake News  
Die Energiezukunft Österreichs im Lichte der globalen Entwicklungen  
ENERGIE – Versprechen und Anforderungen für die Zukunft  
Making Open Science a Reality  
10 years of IST Austria  
Open Science und Schutz von geistigem Eigentum im Zeitalter der Digitalisierung  
Digitalisierung – wie wirkt sie sich auf unser Arbeiten aus  
Energiewende & Versorgungssicherheit  
Luftverkehr - Herausforderungen und Trends



## 20 Jahre 30 Themen 40 Personen

Videos zum Nachhören  
und Nachsehen unter  
<https://alumni.tugraz.at/watch>



## ÜBER TOPTHINK

Top Think ist das Motto einer Veranstaltungsreihe, in der in Vorträgen und Diskussionen grundlegende und/oder kontroverielle Entwicklungen in Naturwissenschaften, Technik und Gesellschaft thematisiert und zukunftsbezogen weitergedacht werden.

## FOTOGRAFIE & FILM

Fotos und Filme dieser Veranstaltung können in Medien (Print, TV, Online etc.) und Publikationen der TU Graz bzw. alumniTUGraz 1887 Verwendung finden. Mit Ihrer Teilnahme stimmen Sie einer Veröffentlichung ausdrücklich zu.

## VERANSTALTER

Forum Technik und Gesellschaft an der Technischen Universität Graz, eine Kooperation von:



alumniTUGraz 1887

## EINTRITT FREI

## ANMELDUNG

topthink@tugraz.at

## KONTAKT

Patricia Götz, Gerhard Murer,  
Wolfgang Wallner  
Petersgasse 10 | A-8010 Graz  
TUG2.TUGraz.at

Sponsored by:

