

## Anmeldung ab jetzt möglich: SBE19 Graz

SBE19 Graz

SUSTAINABLE BUILT ENVIRONMENT D-A-CH CONFERENCE 2019

Transition Towards a Net Zero Carbon Built Environment

11. - 14. September 2019, TU Graz, Österreich

[sbe19.tugraz.at](http://sbe19.tugraz.at)

Registration OPEN till 31 August

TU  
Graz

# SBE19 Graz

11 - 14 September

— Transition Towards a Net Zero Carbon Built Environment —

SUSTAINABLE BUILT ENVIRONMENT D-A-CH CONFERENCE 2019  
Graz University of Technology, Austria

IN CO-OPERATION WITH  
ETH zürich BUN Universität für Bodenkultur Wien University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna KIT

Die Sustainable Built Environment D-A-CH Conference 2019 (kurz **SBE19 Graz**) findet von 11. - 14. September 2019 an der TU Graz statt. Mit rund 200 wissenschaftlichen Vorträgen, namhaften Keynote-Speakern und einer Fachaussstellung bietet die SBE19 zahlreiche Möglichkeiten, sich über **nachhaltiges Bauen** in all seinen Facetten zu informieren und auszutauschen.

Thematisch liegt der Fokus auf den Schwerpunkten **Gebäude, Gebäudedesign, Städte, Prozesse und Produkte**. Zusätzlich wird ein ganzer Tag (11.9.) den **UN Sustainable Development Goals** (Projekt UniNETZ, SDG 11 und 13) und deren Umsetzung in der Bau- und Immobilienwirtschaft gewidmet. Weiters gibt es im Programm **Special Sessions und Special Fora**, die sich mit spezifischen Themen auseinandersetzen. Die Workshops am 11.9. sowie die Special Fora während der Konferenz sind frei zugänglich (um Anmeldung auf [www.conftool.com/sbe19graz.at](http://www.conftool.com/sbe19graz.at) wird gebeten).

Folgende Beiträge unserer **Keynote-Speaker** runden das wissenschaftliche Programm der Konferenz ab:

- *1.5C climate change - what are the implications for the built environment?*  
Prof. Dr. **Diana ÜRGE-VORSATZ**, Department of Environmental Sciences and Policy an der Central European University, Budapest; stellvertretende Vorsitzende der Arbeitsgruppe III des IPPC.
- *Supporting, Challenging, Advising: Building Policy in the Light of Climate Change*  
MinDirig Dipl.-Ing. Arch. **Lothar FEHN KRESTAS**, Leiter der Unterabteilung Bauwesen/Bauwirtschaft im Bundesministerium des Inneren, für Bau und Heimat (BMI).
- *Sustainability Assessment of Buildings in the focus of EU-Taxonomy for Sustainable Financing*  
**Ursula HARTENBERGER**, RICS Global Head of Sustainability.
- *Building Related Environmental Impacts – the Hidden Aspect*  
Dr. **Peter HOLZER**, Institute of Building Research & Innovation ZT GmbH
- *SBE19 Graz Highlights*  
**Richard LORCH**, Editor in Chief Journal Buildings & Cities
- *From Challenge to Mission - Make Sustainable Cities a Reality*  
Prof. Dr.-Ing. **Holger Wallbaum**, Chalmers University of Technology

TeilnehmerInnen können sich bis zum **31. August 2019** über die Homepage der Konferenz anmelden. Die Teilnahme-Gebühren inklusive eventueller Ermäßigungen sind auf der Website einsehbar, ebenso wie Informationen zu Unterkünften. Weitere Details zur Registrierung, zum Programm und zur Konferenz allgemein finden Sie auf **sbe19.tugraz.at**.

Wir freuen uns, Sie in Graz begrüßen zu dürfen.



Assoc. Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.  
**Alexander PASSER**, MSc,  
TU Graz



Prof. Dr.-Ing. habil.  
**Thomas LÜTZKENDORF**,  
KIT



Prof. Dr.  
**Guillaume HABERT**,  
ETH Zurich



Em.O.Univ.Prof. Dr.phil.  
**Helga KROMP-KOLB**,  
BOKU Wien



Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn.  
**Michael MONSBERGER**,  
TU Graz



credit: J. Obergruber



credit: Michael P. Birk



credit: ETH Zurich



credit: BOKU

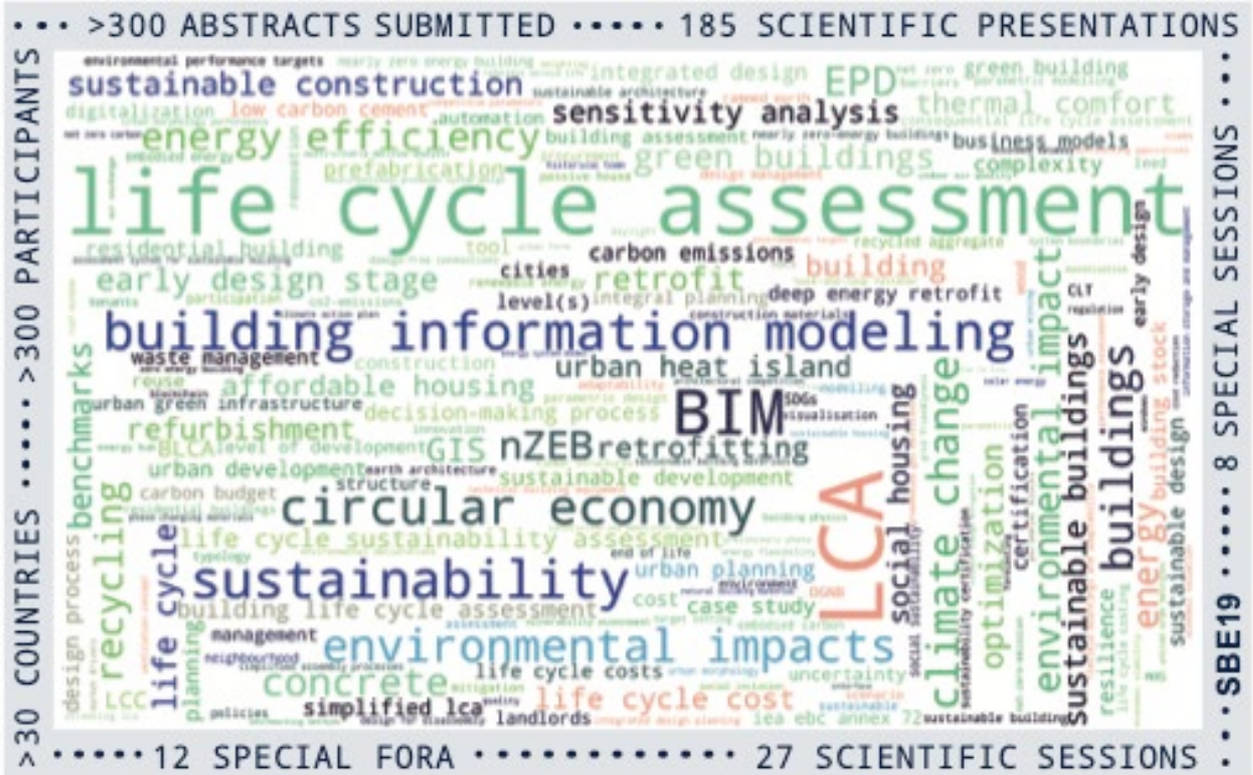


credit: Yvonne Scheer



University of Natural Resources  
and Applied Life Sciences, Vienna

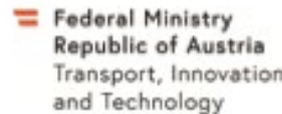
ETH zürich



SPONSORED BY



FUNDED BY



INTERNATIONAL CO-OWNERS



PARTNERS

