

OGE

16. D-A-CH Tagung Erdbebeningenieurwesen & Baudynamik

Die D-A-CH Tagung 2019 Erdbebeningenieurwesen & Baudynamik unter der Schirmherrschaft der Österreichischen Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik (OGE) richtet sich an in der Ingenieurpraxis und Wissenschaft tätigen Personen sowie Studierende aus dem Umfeld des Erdbebeningenieurwesens, der Seismologie sowie der Bau- und Bodendynamik. Teilnehmende können im Rahmen eines Vortrags Ihre neuesten Entwicklungen, Projekte und Erkenntnisse zu diesen Themengebieten vorstellen und diskutieren, und es bietet sich die Möglichkeit eines intensiven interdisziplinären Austauschs zwischen Wissenschaft und Praxis.

Diese Veranstaltung ist die 16. Fortsetzung der sehr erfolgreichen Serie von D-A-CH Tagungen, die alle zwei Jahre abwechselnd von den Deutschen, Schweizer und Österreichischen Schwesterngesellschaften für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik organisiert werden. Die 16. D-A-CH Tagung findet am 26. und 27. September 2019 in den Barocksälen der Katholisch-Theologischen Fakultät der Universität Innsbruck direkt im Stadtzentrum von Innsbruck statt.

Die Tagungsleitung obliegt dem Vorsitzenden der OGE Prof. Christoph Adam, Universität Innsbruck, sowie dem Generalsekretär der OGE Dr. Günther Achs, FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH.

Themen

- > Erdbebensicherheit von Bestandsbauten
- > Numerische Modellierung & Simulation
- > Experimentelle Untersuchungen & Datenanalyse
- > Verkehrsinduzierte Schwingungen
- > Schwingungsreduktion
- > Erfassung & Beurteilung dynamischer Belastungen
- > Boden-Bauwerks Interaktion
- > Bodendynamik
- > Ingenieurseismologie
- > Risikoanalysen & Risikomanagement
- > Gesetzliche Vorgaben, Normen & Richtlinien

Nähere Informationen:

16. D-A-CH Tagung Erdbebeningenieurwesen & Baudynamik
26.-27. September 2019, Universität Innsbruck, Karl-Rahner-Platz 3, 6020 Innsbruck
www.oge.or.at/files/d-a-ch2019.html

Termine

26.-27. September 2019

16. D-A-CH Tagung Erdbebeningenieurwesen & Baudynamik

Universität Innsbruck, Karl-Rahner-Platz 3, 6020 Innsbruck

Weitere Informationen: www.oge.or.at/files/d-a-ch2019.html