

### **3. Bodenmechanik-Tagung**

*Bericht von Prof. Achim Hettler,*

*Leiter der Fachsektion Bodenmechanik:*

„Am Mittwoch, den 21. April 2021, fand in der Reihe „Digitale Vortragsveranstaltungen 2021 der DGGT“ die 3. Bodenmechanik-Tagung von 9.00 Uhr bis 12.30 Uhr statt.

Die Tagung ist erfolgreich verlaufen und hatte im Mittel etwa 250 Teilnehmer, in der Spitze sogar über 280. Die Technik hat sehr gut funktioniert und die Organisation durch die Technische Universität Hamburg war hervorragend. Es gab ausgezeichnete Vorträge, und die Tagung wurde von 61 % der Teilnehmer, die sich an der Bewertungsumfrage beteiligten mit „sehr gut“ und von 39 % mit „gut“ beurteilt.

Zwei Höhepunkte bildeten die Keynote Lectures von Cino Viggiani „Recent developments in x-ray and neutron imaging for geomechanics“ und von Karl-Eugen Kurrer „Die Erddrucktheorie von 1700 bis 1850: Technikwissenschaftliche Referenztheorie des modernen Bauingenieurs“.

Besonders hervorzuheben sind auch die hervorragenden Beiträge von Nachwuchswissenschaftlern und insbesondere auch der hohe Anteil an engagierten und kompetenten Nachwuchswissenschaftlerinnen, die durch die Bodenmechanik-Tagung die Möglichkeit erhielten, neue Theorien einem breiteren Publikum vorzustellen.

Selbst die DFG war vertreten und Herr Dr. Eggemann hat festgestellt, dass die Themen auch die aktuellen Anträge widerspiegeln. Unter anderem war auch Prof. Gudehus ein aufmerksamer Zuhörer und hat eine interessante Diskussion angestoßen.“