OÖ GEOTECHNIKTAGUNG

Schadensfälle in der Geotechnik

Am 29. Oktober 2015 fand der 4. Oberösterreichische Geotechniktag mit dem Schwerpunkt "Schadensfälle in der Geotechnik" in der Bauakademie OÖ, Steyregg statt. Ein Highlight war die Buchpräsentation des soeben erschienen Fachbuches "Über Bauwerkssetzungen" von Dr. Fross.

It rund 150 Teilnehmern aus der Geotechnik-Branche hat diese Veranstaltung mittlerweile einen festen Platz in der deutschsprachigen Geotechnik-Community, so wie auch die ÖGT und die VÖBU-Fair, die wieder Anfang 2017 stattfinden werden. Fachspezifisches Know-how aus Theorie und Praxis wurde auch diesmal von der Bauakademie Oberösterreich in Kooperation mit der IBBG Geotechnik GmbH (DI Anton Zaussinger) und der Vereinigung Österreichischer Bohr-, Brunnenbau- und Spezialtiefbauunternehmungen (VÖBU) geboten.

Mit seinem Vortrag "Ab welcher Größe sind Bauwerkssetzungen geotechnische Schadensfälle" bildete Ass. Prof. DI Dr. techn. Manfred Fross den thematischen Auftakt. Bei dieser Gelegenheit wurde den Teilnehmern auch sein soeben erschienenes Buch "Über Bauwerkssetzungen", das bei der VÖBU erworben werden kann, erstmalig präsentiert.

Als nächster Vortragender präsentierte DI Franz Rathmair mit seinem Beitrag "In der Ruhe liegt die Chance!" zwei konkrete Fallbeispiele über Schadensfälle in Oberösterreich. Sehr detailliert referierte danach DI Karl Hartl in "Bau von Maschinenfundamenten – Anforderungen an die Verformung" über die Feinheiten, die von Maschinenbauern und Maschinenaufstel-



lern dabei zu beachten sind. Im Anschluss teilte Hon. Prof. DI Dr. techn. Lothar Martak seine langjährigen Erfahrungen als Brunnenbauer mit Baugrubenwasserhaltungen sowie die Details zu mehr oder weniger erfolgsversprechenden Maßnahmen.

Einen thematischen Ausflug in das Gebiet der Rechtsfragen in der Geotechnik bot RA Mag. Wolfgang Müller mit konkreten anonymisierten Streitfällen aus der österreichischen Praxis und in einem Co-Referat wagten sich Ronald Steininger und DI Helmut Donald Grazl danach in die "Königsklassen der Injektion". Zum Abschluss gingen DI Jürgen Gruber und DI Hartmut Hangen der Frage nach, ob

VÖBU SERVICE

Für interessierte Leserinnen und Leser bietet die VÖBU über das Internet eine einfache Bestellmöglichkeit für "Über Bauwerkssetzungen" von Dr. Fross an. Noch mehr Wissensvermittlung findet im umfassenden Seminarprogramm der VÖBU statt. Diese sind im neu erschienenen VÖBU Forum veröffentlicht und können unter http://www.voebu.at/de/voebu-forum.php runtergeladen werden.

Sieben spannende
Experten-Vorträge rund
um das Thema "Schadensfälle in der Geotechnik"
schufen den Rahmen für
den fachlichen Austausch.
Im Bild (von links)
DI Anton Zaussinger
(Geschäftsführer der
IBBG Geotechnik GmbH)
und Fachbuchautor
Ass. Prof. DI Dr. techn.
Manfred Fross.

Grundregeln der Geotechnik aufgehoben werden dürfen und etwa Geokunststoff als Heilpflaster dienen kann und soll.

Harald Kopececk, MBA, Leiter der Bauakademie OÖ, fasst nach dem abwechslungsreichen Tag zusammen: "In Kooperation mit unseren Partnern, der IBBG Geotechnik GmbH und der VÖBU, ist uns erneut ein spannendes Tagungsprogramm mit ausgewählten Rednern gelungen. Und das, obwohl man ja sonst nicht so gerne über Misserfolge oder Schäden spricht!" Der 5. Oberösterreichische Geotechniktag mit dem Thema: "Geokunststoffe in der Geotechnik" wird am 13. Oktober 2016 in der Bauakademie OÖ stattfinden.

