

Tagungsprogramm

9:00 Uhr	Begrüßung und Einleitung Prof. Dipl.-Ing Sebastian Höhmann (HAWK, Holzminden)
9:15 Uhr	Schadensbeispiele bei Baugruben und Gründungen Prof. Dr.-Ing Martin Achmus (Universität Hannover)
9:50 Uhr	Schadensvermeidung bei der Ausführung von Spezialtiefbauarbeiten Dipl.-Ing. Ulf Mehlbeer (Implenia Spezialtiefbau, Hamburg)
10:25 Uhr	Umgang mit Schäden in über 40 Jahren Spezialtiefbau Dipl.-Ing. Roland Jörger (stellv. Vorsitzender NA Bau/Pfahlausschuss, Wiesloch)
11:00 Uhr	Pause
11:30 Uhr	Schäden und Schadensvermeidung bei Düsenstrahlunterfangungen Dipl.-Ing. Sergej Weber (Keller Grundbau, Hannover)
12:00 Uhr	Monitoring und Schadensprozesse bei Rammarbeiten Dr.-Ing. Jörg Gattermann (TU Braunschweig)
12:30 Uhr	Mittagsimbiss
13:30 Uhr	Ursachenforschung bei Gründungsschäden an Kirchenbauten Dipl.-Ing. Ulrich Bartels (ev.-luth. Landeskirche Hannover/Hildesheim)
14:00 Uhr	Schadensbilder an der Synagoge in Worms Prof. Dr.-Ing. Christoph Duppel (Hochschule RheinMain)
14:45 Uhr	Kaffeepause

- | | |
|-----------|---|
| 15:15 Uhr | Geotechnisches Monitoring an Weltkulturerbestätten
Prof. Dr.-Ing. Georg Maybaum (HAWK, Hildesheim) |
| 16:00 Uhr | Stabilisierung von Altbauten mittels Deepinjection Methode
Dipl.-Ing. Volker Detering (UreteK Deutschland GmbH) |
| 16:30 Uhr | Schlusswort und Verabschiedung |