
Programm

- 9.30 **Begrüßung und Einführung**
Prof. Dr. Ing. Großhans
- 9.45 **DIN 18300 Erdarbeiten, Vergleich alte Normung zu neuer Normung
(Einteilung in Homogenbereiche)**
Dr. Rehm – Geotechnik Labor GmbH Rostock
- 10.30 **Bodenbelastung (Untersuchung nach LAGA)**
Dipl.-Ing. Kay Adler – ADLER Baustoff- und Umweltlabor
- 11.15 Kaffeepause
- 11.30 **Einsatz von Kalkhydrat im Asphaltstraßenbau**
Dipl.-Ing. Bischof – I.B.B. Bischof mbH
- 12.15 **Alternative Bauweisen – die neuen Regelwerke**
Dipl.-Ing. Lüthje – asphalt-labor Schwerin
- 13.00 Pause mit Imbiss
- 13.45 **Pflasterbauweisen – Schadensbeispiele und deren Ursachen**
Dipl.-Ing. Langkamp – Heiden Labor Roggentin
- 14.15 **Qualitätsgerechte Wiederaufbereitung von Ausbauasphalt**
Prof. Dr. Ing. Großhans – PEBA
- 15.00 **Schlusswort**