

Sachverständigenseminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau

Verzeichnis der Seminarbände

Veranstalter: Gesellschaft zur Förderung des Deutschen Baugewerbes mbH im Auftrag des Fachbereichs Verkehrswegebau im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes, Berlin

14. Seminar Straßen- und Tiefbau am 3. und 4. November 2006 in Hannover

! Änderungen in den ATV DIN 18301 „Bohrarbeiten“ und ATV DIN 18302 „Arbeiten zum Ausbau von Bohrungen“ ! Die neue ATV DIN 18322 „Kabelleitungstiefbauarbeiten“ ! Pflaster und Plattenbeläge – aktuelle Schadensfälle aus Sicht des Sachverständigen ! Die gebundene Bauweise – aktueller Stand der Technik ! VOB-gerechte Abnahme ! VOB 2006 – wesentliche Neuerungen der VOB/C ! Die rechtliche Stellung des Sachverständigen – Neues aus der Rechtsprechung, Streitverkündung, Haftung etc. !

13. Seminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau am 11. und 12. November 2005 in Hannover

! Europäische Gesteinsnormen und Umsetzung in den TL Gestein-StB ! Aktuelles aus Ausschreibung und Vergabe im Asphaltstraßenbau ! Minderwertermittlung bei Pflasterbelägen ! Aktuelle Neuerungen in der ATV DIN 18318 ! Fallbeispiele aus der eigenen Sachverständigentätigkeit ! Schadensbilder im Spezialtiefbau ! Bauschadensforschung zum Tiefbau ! Bauwerkserschütterungen durch Tiefbauarbeiten ! Anerkannte Regeln der Technik: Welche Rollen spielen DIN/EN-Normen und andere technische Regelwerke?

12. Seminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau am 12. und 13. November 2004 in Hannover

! Die Umsetzung der Europäischen Normung im Regelwerk des Straßenbaus ! Straßenbauerzeugnisse nach neuen Europäischen Normen ! Das Gerüstbuch für Bohrgeräte ! Anwendungsverfahren der Geothermie im Tiefbau ! Die Betriebssicherheitsverordnung ! Neuerungen im Vergabe- und Verdingungswesen ! Muster-sachverständigen-Verordnung MSVO ! Das neue Justizvergütungs- und –entschädigungsgesetz JVEG

11. Seminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau am 7. und 8. November 2003 in Hannover

! Die zukünftige ATV DIN 18318 „Verkehrswegearbeiten – Pflasterdecken, Plattenbeläge, Einfassungen ! Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Pflasterdecken und Plattenbelägen ! Pflastersteine aus Beton nach europäischer Norm – was hat der ausführende Unternehmer zu beachten? ! Fallbeispiele aus der Sachverständigentätigkeit ! Schadensbilder aus der Geothermie ! Die Bedeutung von mangelhaften Leistungsverzeichnissen für den Streitfall ! Die rechtliche Bedeutung des technischen Regelwerks für das Sachverständigen-Gutachten ! Der Sachverständige als Schlichter und Vermittler

10. Seminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau am 8. und 9. November 2002 in Hannover

! VOB 2002, Überarbeitung der Teile A und B ! VOB 2002, Überarbeitung verschiedener ATVen des Teils C ! Sicherheitsrelevante Betrachtungen durch den Sachverständigen ! Die Erstellung der TL Pflaster ! Das neue FGSV-Merkblatt für Flächenbefestigungen mit Pflaster und Plattenbelägen ! Neuere Untersuchungen zum Tragverhalten von Pflasterbefestigungen ! Unterschiedliche Lastaufnahme in gebundener und ungebundener Ausführung ! Fehler bei Brunnenbemessung und Brunnenbauarbeiten ! Ermittlung von Schäden an Brunnen und Messstellen mittels geophysikalischer Messverfahren ! Fallbeispiele zu Fehler aus der Brunnenbaupraxis

9. Seminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau am 9. und 10. November 2001 in Hannover

! Erkennen von Mängeln bei Kanalsanierungsarbeiten ! Pflasterbeläge aus Betonstein – Fehlerquellen aus Herstellersicht ! Klassische Schadensbilder im Brunnenbau – Ursachen erkennen und Lösungsstrategien entwickeln ! Praktizierte Sünden im Brunnenbau – Fallbeispiele aus der Schadenspraxis ! Grundlagen der digitalen Fotografie ! Die Versicherung des Sachverständigen nach der neuesten Gesetzgebung ! Die Haftung des Sachverständigen für fehlerhafte Gutachten ! Aktuelle Entwicklungen im Entschädigungsrecht bei der gerichtlichen Sachverständigentätigkeit

8. Seminar Straßen- und Tiefbau am 3. und 4. November 2000 in Hannover

! Die neue VOB 2000 – Änderungen in den Regelwerken des Straßen- und Tiefbaus ! Die europäische Normung im Tiefbau und ihre Auswirkung auf das deutsche Regelwerk ! Überarbeitung des „Merkblattes für Flächen-Befestigungen mit Pflaster und Plattenbelägen“ ! Warneinrichtungen für erdverlegte Kabel und Rohrleitungen ! Die Fertigungsbescheinigung nach dem „Gesetz zur Beschleunigung fälliger Zahlungen“ ! Gesetz zur Beschleunigung fälliger Zahlungen ! Verwendung von Naturstein in öffentlichen Bereichen

7. Seminar Straßen- und Tiefbau am 1. und 2. Oktober 1999 in Hannover

! Materiell-rechtliche Hintergründe für die Entstehung von Gerichtsgutachten ! Die Tätigkeit des Sachverständigen als Schlichter ! Haftung und Folgen von Kabel- und Leitungsschäden ! Das Zusammenspiel der Regelwerke für Pflaster und Plattenbeläge aus Sicht des Sachverständigen ! Verlegung von Pflaster im Mörtelbett gemäß EU-Regelwerk ! Güteschutz – Pflasterbauweise

6. Seminar Straßen- und Tiefbau am 9. und 10. Oktober 1998 in Hannover

! Schäden an Asphaltstraßen und ihre Ursachen ! Neue VOB 1998 ! Abnahme und Gewährleistung ! Hinzunehmende Unregelmäßigkeiten bei Pflaster und Plattenbelägen aus Beton !

Sachverständigenseminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau

Verzeichnis der Seminarbände

Veranstalter: Gesellschaft zur Förderung des Deutschen Baugewerbes mbH im Auftrag des Fachbereichs Verkehrswegebau im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes, Berlin

5. Seminar **Straßen- und Tiefbau** am 10./11. Oktober 1997 in Hannover

‡ Minderwertberechnungen ‡ Änderungen in den Regelwerken des kommunalen Straßenbaus ‡ Schäden an Pflaster und Plattenbelägen und deren Ursachen

4. Seminar **„Änderung in den Technischen Regeln des Straßen- und Tiefbaus“** am 18./19. 10. 1996 in Hannover

‡ Änderungen in den Technischen Regeln des Straßen- und Tiefbaus ‡ Der Sachverständige als Gerichtsgutachter ‡ Klinkerpflaster – Fehlerquellen und Möglichkeiten der Schadensvermeidung

3. Seminar **„Schäden im Rohrleitungs- und Kabelbau“** am 26./27. Januar 1996 in Hannover

‡ Maßnahmen zur Schadensvermeidung an Ver- und Entsorgungsanlagen ‡ Rohr- und Kabelleitungsschäden bei der Verlegung von Fernmeldekabeln ‡ Verlegung von Steinzeugrohren – Schadensursachen aus Sicht des Rohrerstellers ‡ Mögliche Schadensquellen im Graben- und Rohrleitungsverbau ‡ Arbeitshilfen für die Tätigkeit als Sachverständiger

2. Seminar **„Schäden im bituminösen Straßenbau“** am 30. Juni/1. Juli 1995 in Hannover

‡ Fehlerquellen und Mängel im bituminösen Straßenbau ‡ Tatsachenfeststellung Ortsbesichtigung im Auftrage des Gerichts ‡ Schadensschwerpunkte im Erd- und Grundbau – Erfahrungen und Hinweise aus Sicht des Haftpflichtversicherers ‡ Schäden im Erd- und Grundbau

1. Seminar **„Schäden bei Pflaster und Plattenbelägen“** am 6./7. Januar 1995 in Hannover

‡ Fehlerquellen im Straßenbau aus kommunaler Sicht ‡ Die Aufgabe des Sachverständigen in der Zusammenarbeit mit Versicherungen ‡ Entschädigung und Haftung des Sachverständigen ‡ Versicherungsschutz des Sachverständigen

Gesellschaft zur Förderung des Deutschen Baugewerbes
Frau Jana-Susann Keller
Kronenstraße 55-58

10117 Berlin-Mitte

**Sachverständigenseminar Straßen- und Tiefbau / Brunnenbau
in Hannover (1.-14. Seminar)**

Wir bitten um Zusendung des Seminarbandes zum Preis von jeweils EUR 13,-
zzgl. MwSt., Porto und Versand

- 1. Seminar Anzahl der Expl. _____
(leider nicht mehr vorhanden – eine Neuauflage ist nicht geplant)
- 2. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 3. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 4. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 5. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 6. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 7. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 8. Seminar Anzahl der Expl. _____
(leider nicht mehr vorhanden – eine Neuauflage ist nicht geplant)
- 9. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 10. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 11. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 12. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 13. Seminar Anzahl der Expl. _____
- 14. Seminar Anzahl der Expl. _____

an nachstehende Adresse:

Name:

Straße:

Ort:

Tel./Fax:

.....
Ort, Datum

.....
Stempel/Unterschrift