

Publikationen

C. Boley, Klaus Englert, et al. (2008): Technisch-juristische Erfordernisse an die Darlegung der Kausalität bei Leistungsänderungen. In: Tagungsbericht 9. Interdisziplinäre Norddeutsche Tagung für Baubetriebswirtschaft und Baurecht.

Klaus Englert, et al. (2008): Die Beweisführung für Bauleistungen aller Art im Rahmen der VOB Teil C. In: Beck'scher VOB- und Vergaberechts-Kommentar, München.

Klaus Englert, et al. (2008): DIN 18299 Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art. In: Beck'scher VOB- und Vergaberechts-Kommentar, München.

Klaus Englert, et al. (2007): Die Zustimmung im Einzelfall (ZIE): Begrifflichkeiten und Rechtsfolgen im Rahmen von Bauverträgen. In: baurecht (BauR), vol. 38, no. 2.

P. Bilz, Klaus Englert, et al. (2007): Haften die Baubeteiligten für unerkannte Schadensneigungen an benachbarten Gebäuden? - Untersuchung der Probleme in technischer und rechtlicher Hinsicht anhand zweier aktueller Schadensfälle. In: Tagungsbeiträge 6. Österreichische Geotechniktagung, 18./19. Januar 2007.

Klaus Englert, et al. (2007): Haftungsfragen im Tiefbau. In: Bauschäden im Hoch- und Tiefbau, Stuttgart.

Klaus Englert (2007): Streitlösung ohne Gericht: Ein Muss, nicht nur ein Soll in der Baupraxis!. In: Vom Bau-Soll zum Bau-Ist, Köln.

Klaus Englert (2007): Gewährleistung versus Mängelansprüche. In: NZBau (Neue Zeitschrift für Baurecht und Vergaberecht), vol. 8, no. 10.

Klaus Englert, et al. (2007): Rechtlich richtige Beweisführung im Zusammenhang mit Bauleistungen, Mängeln und Schäden beim Untertagebau. In: Unterirdisches Bauen für zukunftsfähigen Umwelt- und Klimaschutz, Gütersloh, vol. 44/2011.

H. Franke, W. Grieger, Klaus Englert (2006): Streitlösung ohne Gericht. Schlichtung, Schiedsgericht und Mediation in Bausachen. ISBN: 978-3804114654.

Klaus Englert (2006): Wegbereiter des Baurechts. In memoriam Prof. Hermann Korbion zum 80. Geburtstag. In: baurecht (BauR), vol. 37.

Klaus Englert (2006): Recht ist nicht immer gerecht, aber Gerechtigkeit ist immer richtig!. Editorial. In: baurecht (BauR), vol. 37, no. 9.

Klaus Englert, et al. (2006): Die Fundamentalnorm für die Errichtung von Bauwerken: DIN 4020. In: baurecht (BauR), vol. 37, no. 7, pp. 1047-1058.

Klaus Englert (2006): Der Baugrund als Baustoff: Rechtsfolgen für die Baupraxis. In: Vorträge der Baugrundtagung 2006 in Bremen, Tagungsband, Hamburg.

Klaus Englert, et al. (2005): Der Jurist vor der Ortsbrust. In: Tunnelbau, Norderstedt.

Klaus Englert, et al. (2005): Echte und unechte Gebirgsrisiken beim Tunnel- und Stollenbau - Rechtsprobleme und Lösungen an praktischen Beispielen. In: Tunnel - Neue Wege - Neue Chancen.

Klaus Englert, et al. (2005): Die Bedeutung der DIN 4020 im Baurecht. In: Schriftenreihe des Lehrstuhls und Prüfamts für Grundbau, Bodenmechanik und Felsmechanik, vol. 38.

Josef Langenecker, Klaus Englert, J. Grauvogl, M. Maurer (2004): Handbuch des Baugrund- und Tiefbaurechts. Mit Einführung in die europäische Grundbaunormung, das Deponie-, Tunnelbau- und Kampfmittelrecht sowie einer Darstellung der wesentlichen Tiefbautechnologien. ISBN: 978-3804114623.

K. Hilmer, M. Knappe, Klaus Englert (2004): Gründungsschäden. Mit 6 Tabellen. In: Schadenfreies Bauen, Stuttgart, vol. 34. ISBN: 978-3-8167-6347-5.

R. Franz, Klaus Englert (2004): Rohbauarbeiten. In: VOB, C-Kommentar - Rohbauarbeiten, Köln.

Klaus Englert, et al. (2004): Systemrisiko im Tiefbau. In: Baurecht und Baupraxis (BrBp), vol. 2, no. August.

Klaus Englert (2004): Baugrund-, System- und Setzungsrisiko im Spezialtiefbau. In: Aktuelle Fragen der Vertragsgestaltung im Tief- und Tunnelbau.

Klaus Englert (2004): Kooperationsnotwendigkeiten der Vertragspartner - dargestellt an Beispielen aus dem Tiefbau. In: Neue Rechtsentwicklungen, Nachtragsberechnungen, Kooperationspflichten, Kündigung, Neustadt a. Rbge.

Klaus Englert (2004): Wahlgerichtsstand Erfüllungsort", "Justizentlastung" und "Verweisungspraxis" in Bausachen. In: NZBau (Neue Zeitschrift für Baurecht und Vergaberecht), vol. 5, no. 7, pp. 360-362.

Klaus Englert (2004): Baubehelf", "Bauhilfsgewerk" und "Hilfsbauwerk": Abgrenzung und Rechtsprobleme. In: baurecht (BauR), vol. 35, no. 2.

Klaus Englert, et al. (2004): Endlich ein Urteil: Das Systemrisiko im Tiefbau, dargestellt anhand der Entscheidung des OLG München vom 15.10.2003 zu Mängeln einer Deponie. In: Mitteilungsheft des Instituts und der Versuchsanstalt für Geotechnik an der TU Darmstadt, Vortragsveranstaltung 18.03.2004.

Klaus Englert (2004): Dynamik im Tiefbaurecht. In: Wissenschaft und Praxis.

C. Boley, W. Boley, Klaus Englert (2003): Musterleistungsverzeichnis Spezialtiefbauarbeiten mit angrenzenden Gewerken.

Klaus Englert, et al. (2003): DIN 18366 Tapezierarbeiten. In: Beck'scher VOB-Kommentar, München; Berlin.

Klaus Englert, et al. (2003): DIN 18305 Wasserhaltungsarbeiten. In: Beck'scher VOB-Kommentar, Teil C., München; Berlin.

Klaus Englert, et al. (2003): DIN 18381 Gas-, Wasser- und Abwasser-Installationsarbeiten innerhalb von Gebäuden. In: Beck'scher VOB-Kommentar, München; Berlin.

Klaus Englert, et al. (2003): TV - Abbrucharbeiten. In: Beck'scher VOB-Kommentar, Teil C., München; Berlin.

Klaus Englert (2003): Der "Baubehelf" und das "Bauhilfsgewerk" - zwei Stiefkinder des Baurechts!. In: Baurecht im Wandel, München.

Klaus Englert, et al. (2003): VOB/C-Regelungen zum Baugrund- und Systemrisiko. In: Vorträge zum 10. Darmstädter Geotechnik-Kolloquium, Jubiläumskolloquium.

Klaus Englert (2002): Pro und Contra - § 18 Nr. 1 VOB/B. In: NZBau (Neue Zeitschrift für Baurecht und Vergaberecht), vol. 3, no. 1.

Klaus Englert (2002): Beweisführung im Tiefbau - keine Glaubensfrage mehr mit der "5-M-Methode". Ein Beitrag zum Verständnis der Baugrundprobleme. In: Festschrift für Walter Jagenburg zum 65. Geburtstag, München.

Klaus Englert (2002): §§ 323 - 326; 346 - 354; 651 BGB. In: Verträge am Bau nach der Schuldrechtsreform, Düsseldorf.

Klaus Englert (2001): Ungenutzter Baurechtswissensschatz. Festschriften!. In: baurecht (BauR), vol. 32.

Klaus Englert (2000): Die Beweislast und das rechtlich richtige Vorgehen bei der Abwicklung von Tunnelbaustellen, dargestellt anhand zweier Schadensfälle beim Bau der Thüringer-Wald-Autobahn und der ICE-Strecke Ingolstadt-Nürnberg. In: Mitteilungen des Institutes und der Versuchsanstalt für Geotechnik.



- Klaus Englert (2000): Land unter !" bei der Herstellung großer Baugruben. Bau-, beweis- und versicherungsrechtliche Probleme. In: NZBau (Neue Zeitschrift für Baurecht und Vergaberecht), vol. 1, no. 3.
- Klaus Englert (2000): Kernprobleme des Baugrund- und Tiefbaurechts. In: Baurechtshandbuch, Werner-Verlag.
- Klaus Englert, et al. (2000): Die Anwendung der VOB/C im Bauvertrag – ATV-DIN 18 301 – Bohrarbeiten. In: Jahrbuch Baurecht 2000, Düsseldorf.
- Klaus Englert (1999): Die Abrechnung bei vom Leistungsverzeichnis abweichendem Baugrund. In: Tagungsband des Instituts für Baurecht Freiburg i.Br. zur Tagung "Baugrund- und Tiefbaurecht", Institut für Baurecht, Freiburg i.Br..
- Klaus Englert, et al. (1999): Die Anwendung der VOB/C im Bauvertrag – ATV-DIN 18 300 – Erdarbeiten. In: Jahrbuch Baurecht 1999.
- Klaus Englert (1999): Plädoyer zur obligatorischen Einführung von Baukammern und Bausenaten sowie der Zusatzbezeichnung "Fachanwalt für Privates Baurecht. In: Bauen, Planen, Recht, Düsseldorf.
- Klaus Englert (1998): Das Baugelände - Baugrundhaftung und Baugrundrisiko. In: Schriftenreihe der Deutschen Gesellschaft für Baurecht e.V., Frankfurt/Main.
- Klaus Englert (1998): Ausgewählte Gerichtsentscheidungen des Jahres 1997, Volltexte – Kernaussagen – Praxisempfehlungen. In: Jahrbuch Baurecht 1998, Düsseldorf.
- Klaus Englert (1997): Das "Systemrisiko" bei der Ausführung von Tiefbauarbeiten. In: Dem Baurecht ein Forum, Düsseldorf.
- Klaus Englert (1996): Systemrisiko" – terra incognita des Baurechts?. In: baurecht (BauR), vol. 27, pp. 763-773.
- Klaus Englert (1996): Rechtsfragen beim Antreffen von Kampfmittelkontaminationen im Zuge der Ausführung von Bauarbeiten. In: Tagungsband zur Fachtagung Spezialtiefbau der Tiefbauberufsgenossenschaft am 13.Juni in Hannover.
- Klaus Englert (1996): Spezialfragen des Baugrund- und Tiefbaurechts: Baugrundrisiko - Systemrisiko - Ausschreibungsrisiko. In: Mitteilungen des Institutes und der Versuchsanstalt für Geotechnik der Technischen Universität Darmstadt, no. 35.
- Klaus Englert (1995): Die "Zuständigkeits-Falle" des § 18 Nr.1 VOB/B. In: baurecht (BauR), vol. 26.
- Klaus Englert (1995): Das "Grundgesetz" für die Leistungsbeschreibung von Tiefbauarbeiten: § 9 VOB/A. In: Tiefbau, vol. 107.
- Klaus Englert (1995): Das Baugrundrisiko – ein oft falsch verstandener Begriff. In: Tiefbau, vol. 107.
- Klaus Englert (1995): Baurechtliche Regelungen zum Schutze von Menschen. In: Tiefbau, vol. 107.
- P. Arz, Josef Langenecker, Klaus Englert, J. Grauvogl, M. Maurer (1993): Handbuch des Baugrund- und Tiefbaurechts. Mit Einführung in die europäische Grundbaunormung und Darstellung der wesentlichen Tiefbautechnologien. ISBN: 9783804114265.
- K. Bauer, Klaus Englert (1993): 40 Jahre Spezialtiefbau. 1953-1993 : technische und rechtliche Entwicklungen ; Festschrift für Karlheinz Bauer zum 65. Geburtstag. ISBN: 978-3804114357.
- Klaus Englert (1993): Spezialtiefbau als Herausforderung an das Recht.
- Klaus Englert (1992): AGB Spezialtiefbau – Die Empfehlung des Hauptverbandes der Deutschen Bauindustrie e.V. zur Einführung Allgemeiner Geschäftsbedingungen für Spezialtiefbauunternehmen – Anlaß, Inhalt und Auswirkung. In: baurecht (BauR), vol. 23, no. 170 ff..
- Klaus Englert (1991): Das Baugrundrisiko – ein normierungsbedürftiger Begriff?. In: baurecht (BauR), vol. 22.
- K.-H. Bauer, Klaus Englert, J. Grauvogl (1991): Rechtsfragen zum Baugrund mit Einführung in die Baugrundtechnologien. Baurechtliche Schriften Band 5.



Klaus Englert (1979): Todesbegriff und Leichnam als Elemente des Totenrechts. Ein Beitrag zur Einführung eines Transplantationsgesetzes. In: Tuduv-Studien : Reihe Rechtswissenschaften, München. ISBN: 9783880730731.

Klaus Englert (0): §§ 985 - 1011 BGB. In: BGB, Neuwied.

Klaus Englert, et al. (0): Rechtliche Aspekte und Haftungsfragen bei Gründungsschäden. In: Schäden an erdberührten Bauteilen, Stuttgart.

