

Literaturverzeichnis

Urteile

- BAG Urт. v. 27.8.1970 – 2 AZR 519/69, NJW 1971, 639-640.
- BGH Bes. v. 30.10.2013 – V ZB 9/13, NJW 2014, 1242-1243.
- BGH Urт. v. 16.10.2012 – X ZR 37/12, NJW 2013, 598-601.
- BGH Urт. v. 27.10.1994 – IX ZR 168/93, NJW 1995, 190-192.
- BGH Urт. v. 28. 6. 1956 – I ZR 12/55, NJW 1956, 1597-1598.
- OLG Naumburg Urт. v. 8.2.2013 – 1 U 76/12, NJW 2013, 2367-2370.

Literatur

Beck, Roman/Milkau, Udo: Blockchain: Die Rolle der Banken wird technisch und prozessual anders aussehen, Kreditwesen 2016, 576-581, zitiert als *Beck/Milkau*, Kreditwesen 2016, 576.

Bode, Christoph: Anlegerschutz und Neuer Markt, eine empirische Untersuchung des Publizitätsverhaltens ausgewählter Unternehmen des Neuen Marktes, Jena 2006, zitiert als *Bode*.

Bolesch, Lara/Mitschele, Andreas: Revolution oder Evolution? Funktionsweise, Herausforderungen und Potenziale der Blockchain-Technologie, Kreditwesen 2016, 1125-1129, zitiert als *Bolesch/Mitschele*, Kreditwesen 2016, 1125.

Börding, Andreas/Jülicher, Tim/Röttgen, Charlotte/v. Schönfeld, Max: Neue Herausforderungen der Digitalisierung für das deutsche Zivilrecht – Praxis und Rechtsdogmatik, CR 2017, 134-140, zitiert als *Börding/Jülicher/Röttgen/v. Schönfeld*, CR 2017, 134.

Bräutigam, Peter/Klindt, Thomas: Industrie 4.0, das Internet der Dinge und das Recht, NJW 2015, 1137-1142, zitiert als *Bräutigam/Klindt*, NJW 2015, 1137.

Eidenmüller, Horst: Effizienz als Rechtsprinzip – Möglichkeiten und Grenzen der ökonomischen Analyse des Rechts, 3. Auflage, Tübingen 2005, zitiert als *Eidenmüller*.

Emde, Thomas/Dornseifer, Frank/Dreibus, Alexandra/Hölscher, Luise [Hrsg.]: Kommentar zum Investmentgesetz, 1. Auflage, München 2013, zitiert als *Emde/Dornseifer/Dreibus/Hölscher/Bearbeiter*.

Fleischer, Holger: Informationsasymmetrie im Vertragsrecht – Eine rechtsvergleichende und interdisziplinäre Abhandlung zu Reichweite und Grenzen vertragsschlußbezogener Aufklärungspflichten, München 2001, zitiert als *Fleischer*.

Geiling, Luisa: Distributed Ledger – Die Technologie hinter den virtuellen Währungen am Beispiel der Blockchain, in: BaFin Journal 2/2016, 28-32, zitiert als *Geiling*.

Heckmann, Jörn/Kaulartz, Markus: Smart Contracts auf dem rechtlichen Prüfstand, Die Bank 2017, 60-61, zitiert als *Heckmann/Kaulartz*, Die Bank 2017, 60.

Jacobs, Christoph/Lange-Hausstein, Christian: Blockchain und Smart Contracts: zivil- und aufsichtsrechtliche Bedingungen, ITRB 2017, 10-15, zitiert als *Jacobs/Lange-Hausstein*, ITRB 2017, 10.

Jauernig, Othmar [Begr.]: Bürgerliches Gesetzbuch – mit Rom-I-, Rom-II-, Rom-III-VO, EG-UntVO/HUntProt und EuErbVO – Kommentar, 16. Auflage, München 2015, zitiert als *Jauernig/Bearbeiter*.

Kast, Angela: Der maßgebliche Empfängerhorizont bei der Beurteilung der Unrichtigkeit von Wertpapierprospekten: der Anlegerhorizont i.S.d. §§ 21 Abs. 1, 22 WpPG, Frankfurt am Main 2017, zitiert als *Kast*.

Kaulartz, Markus: Herausforderungen bei der Gestaltung von Smart Contracts, InTeR 2016, 201-206, zitiert als *Kaulartz*, InTeR 2016, 201.

Ders.: Hintergründe zur Distributed Ledger Technologie und zu Blockchains, CR 2016, 474-480, zitiert als *Kaulartz*, CR 2016, 474.

Ders.: Rechtliche Grenzen bei der Gestaltung von Smart Contracts, in: Taeger [Hrsg.], Smart World – Smart Law?, DSRITB 2016, 1023-1037, zitiert als *Kaulartz*, DSRITB 2016, 1023.

Ders./Heckmann, Jörn: Smart Contracts – Anwendung der Blockchain Technologie, CR 2016, 618-624, zitiert als *Kaulartz/Heckmann*, CR 2016, 618.

Klein, David: Blockchain als Verifikationsinstrument für Transaktionen im IOT, in: Taeger [Hrsg.], Internet der Dinge, DSRITB 2015, 429-440, zitiert als *Klein*, DSRITB 2015, 429.

Kling, Michael: Sprachrisiken im Privatrechtsverkehr – Die wertende Verteilung sprachenbedingter Verständnisrisiken im Vertragsrecht, Tübingen 2008, zitiert als *Kling*.

Lessing, Lawrence: Code, 2. Auflage, New York 2006, zitiert als *Lessing*.

Milkau, Udo/Neumann, Frank/Bott, Jürgen: Development of distributed ledger technology and a first operational risk assessment, Capco Journal of Financial Transformation 2016, 20-30, zitiert als *Milkau/Neumann/Bott*.

Nakamoto, Satoshi: Bitcoin: A Peer-to-Peer Electronic Cash System, 2008, abrufbar unter <https://bitcoin.org/bitcoin.pdf> (zuletzt abgerufen am 19.05.2017), zitiert als *Nakamoto*.

Nasdaq: <http://ir.nasdaq.com/releasedetail.cfm?releaseid=948326> (zuletzt aufgerufen am 19.05.2017), zitiert als *Nasdaq*.

O'Brien, Matt: Bitcoin Magazin, <https://bitcoinmagazine.com/articles/blockchain-technology-will-profoundly-change-the-derivatives-industry-1464368431/> (zuletzt aufgerufen am 19.05.2017), zitiert als *O'Brien*.

Palandt, Otto [Begr.]: Bürgerliches Gesetzbuch, 76. Auflage, München 2017, zitiert als *Palandt/Bearbeiter*.

Pieper, Fritz-Ulli: Vertrags- und haftungsrechtliche Fragen der Vernetzung autonomer Systeme, in: Taeger [Hrsg.], Smart World – Smart Law?, DSRITB 2016, 971-987, zitiert als *Pieper*, DSRITB 2016, 971.

Ploom, Martin: Blockchainbasierte Geschäftsmodelle in der Finanzindustrie, in: Burgwinkel [Hrsg.], Blockchain Technology – Einführung für Business- und IT Manager 2016, 99-109, zitiert als *Ploom*.

Rauscher, Thomas/Krüger, Wolfgang [Hrsg.]: Münchener Kommentar zur Zivilprozessordnung: ZPO – mit Gerichtsverfassungsgesetz und Nebengesetzen, Band 3 – §§ 1025-1109, 4. Auflage, München 2013, zitiert als *MüKoZPO/Bearbeiter*.

Säcker, Franz Jürgen/Riexecker, Roland [Hrsg.]: Münchener Kommentar zum Bürgerlichen Gesetzbuch, Band 1 – Allgemeiner Teil, §§ 1-240, ProstG, AGG, 7. Auflage, München 2015, zitiert als *MüKoBGB/Bearbeiter*.

Schäfer, Hans-Bernd/Ott, Claus: Lehrbuch der ökonomischen Analyse des Zivilrechts, 5. Auflage, Berlin Heidelberg 2012, zitiert als *Schäfer/Ott*.

Schmolke, Klaus Ulrich: Grenzen der Selbstbindung im Privatrecht – Rechtspaternalismus und Verhaltensökonomik im Familien-, Gesellschafts- und Verbraucherrecht, Tübingen 2014, zitiert als *Schmolke*.

Schrey, Joachim/Thalhofer, Thomas: Rechtliche Aspekte der Blockchain, NJW 2017, 1431-1436, zitiert als *Schrey/Thalhofer*, NJW 2017, 1431.

Schulze, Reiner [Hrsg.]: Bürgerliches Gesetzbuch - Handkommentar, 9. Auflage, Baden-Baden 2017, zitiert als *Schulze/Bearbeiter*.

Seitz, Sebastian: Blockchain – genial und revolutionär, Die Bank 2017, 54-59, zitiert als *Seitz*, Die Bank 2017, 54.

Sester, Peter: Finanztransaktionssteuer und Finanzmarktstabilität, WM 2012, 529-537, zitiert als *Sester*, WM 2012, 529.

Simmchen, Christoph: Blockchain (R)Evolution – Verwendungsmöglichkeiten und Risiken, MMR 2017, 162, 165, zitiert als *Simmchen*, MMR 2017, 162.

Sorge, Christoph: Softwareagenten, in: Dreier/Kühling/Sester [Hrsg.], Schriften des Zentrums für angewandte Rechtswissenschaft, Band 2, Karlsruhe 2006, zitiert als *Sorge*.

Stahl, Carolin: Information Overload am Kapitalmarkt – Eine verhaltensorientierte Untersuchung der Notwendigkeit und der Möglichkeiten zur Deregulierung der Informationspflichten des WpHG, Baden-Baden 2013, zitiert als *Stahl*.

Staudinger, Julius von [Begr.]: Kommentar zum Bürgerlichen Gesetzbuch – Buch 1: Allgemeiner Teil, Berlin Neubearbeitung 2015, zitiert als *Staudinger/Bearbeiter*.

Staudinger, Julius von [Begr.]: Kommentar zum Bürgerlichen Gesetzbuch: Staudinger BGB - Buch 2: Recht der Schuldverhältnisse, Neubearbeitung 2013, zitiert als *Staudinger/Bearbeiter*.

Wieczorek, Bernhard/Schütze, Rolf A. [Hrsg.]: Zivilprozessordnung und Nebengesetze - Großkommentar, 4. Auflage, Berlin 2014, zitiert als *Wieczorek/Bearbeiter*.