Inhalt

| Vo | Vorwort der Autoren zur 4. AuflageIX | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------|----------|--|--|
| Vo | rwort | von Thon | nas Klindt zur 1. Auflage | XI | | |
| Eir | nleitun | ıg | | XIII | | |
| Die | e Auto | ren | | xv | | |
| TE | IL 1 | Praxis | leitfaden zur Umsetzung des Produktsicherheitsr | echts 1 | | |
| 1 | Rech | tliche Gru | undlagen kennen | 3 | | |
| | 1.1 | | g in das Produktsicherheitsrecht | | | |
| | 1.2 | | oduktsicherheitsrecht im EU-Harmonisierungskonzept | | | |
| | 1.3 | Rechtli | iche Konsequenzen | 15 | | |
| 2 | Anwe | endung de | er Rechtsvorschriften prüfen | 23 | | |
| | 2.1 | Grund | legendes zur Anwendungsprüfung | 24 | | |
| | | 2.1.1 | Allgemeine Aspekte der Anwendungsprüfung | 24 | | |
| | | 2.1.2 | Anwendung des Produktsicherheitsgesetzes | 28 | | |
| | | 2.1.3 | Anwendung der Maschinenrichtlinie (9. ProdSV) | 30 | | |
| | | 2.1.4 | Anwendung der EMV-Richtlinie (EMVG) | | | |
| | 2.2 | Vorgeh | en bei der Anwendungsprüfung | 37 | | |
| 3 | Siche | erheitsan | forderungen erfüllen | 43 | | |
| | 3.1 | Grund | legendes zu den Sicherheitsanforderungen | 44 | | |
| | | 3.1.1 | Allgemeine Aspekte zu den Sicherheitsanforderungen | 44 | | |
| | | 3.1.2 | Sicherheitsanforderungen des Produktsicherheitsgesetze | s46 | | |
| | | 3.1.3 | Sicherheitsanforderungen der Maschinenrichtlinie (9. Pro- | odSV) 48 | | |
| | | 3.1.4 | Sicherheitsanforderungen der EMV-Richtlinie (EMVG) | 51 | | |
| | 3.2 Vorgehen bei den Sicherheitsanforderungen | | | | | |
| | | 3.2.1 | Normen und technische Spezifikationen recherchieren | 53 | | |

| | 3.2.2 Risikobeurteilung durchführe | en58 | | | |
|----|--------------------------------------------------|----------------------------------|--|--|--|
| | 9 | was ist zu beachten?58 | | | |
| | | was ist zu tun?61 | | | |
| | 3.2.3 Technische Sicherheitsmaßna | ahmen realisieren72 | | | |
| | | n74 | | | |
| | | n – was ist zu beachten?74 | | | |
| | 3.2.4.2 Benutzerinformation | n – was ist zu tun?78 | | | |
| | 3.2.5 Technische Dokumentation z | usammenstellen89 | | | |
| 4 | Konformität nachweisen | | | | |
| | 4.1 Grundlegendes zum Konformitätsnachweis | | | | |
| | 4.1.1 Allgemeine Aspekte zum Kor | nformitätsnachweis94 | | | |
| | 4.1.2 Konformitätsnachweis des Pr | oduktsicherheitsgesetzes96 | | | |
| | 4.1.3 Konformitätsnachweis der M | aschinenrichtlinie (9. ProdSV)97 | | | |
| | 4.1.4 Konformitätsnachweis der EM | MV-Richtlinie (EMVG)102 | | | |
| | 4.2 Vorgehen beim Konformitätsnachwei | s104 | | | |
| 5 | Produktsicherheit organisieren | | | | |
| | 5.1 Grundlegendes zur Organisation | | | | |
| | 5.2 Vorgehen bei der Organisation | 113 | | | |
| TE | TEIL 2 Praxisbeispiel: Multilift E100g | 121 | | | |
| 1 | 1 Produktangaben | 124 | | | |
| 2 | 2 Anwendungsprüfung | 128 | | | |
| | | | | | |
| 3 | 3 Normenrecherche | 131 | | | |
| 4 | 4 Risikobeurteilung | 133 | | | |
| 5 | 5 Realisierung der technischen Sicherheitsma | aßnahmen140 | | | |
| 6 | 6 Erstellung der Benutzerinformationen | 143 | | | |
| 7 | Zusammenstellung der technischen Dokumentation16 | | | | |
| _ | Konformitätenachweie 17 | | | | |

| TE | IL 3 | Rech | ntliche Grundlagen | 175 | | | |
|----|-----------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------|-------|--|--|--|
| Α. | Öffen | tlich-r | echtliches Produktsicherheitsrecht – | | | | |
| | ein undurchschaubarer Dschungel aus EU-Richtlinien, | | | | | | |
| | natio | nalen (| Gesetzen und technischen Normen? | .176 | | | |
| | I. | Begi | riffsbestimmungen | . 176 | | | |
| | II. | Euro | päische Harmonisierung technischer Produktvorgaben | . 180 | | | |
| | | 1. | Harmonisierung nach dem sog. "Old Approach" | . 180 | | | |
| | | 2. | Harmonisierung nach dem "Neuen Konzept" | | | | |
| | | | (sog. "New Approach") | . 180 | | | |
| | | 3. | Weiterentwicklung des New Approach durch den | | | | |
| | | | "New Legislative Framework" | . 182 | | | |
| | III. | Kon | formitätsbewertung im Produktsicherheitsrecht | . 185 | | | |
| | IV. | EU-F | Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung | . 185 | | | |
| | V. | Bede | eutung des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) | . 186 | | | |
| | | 1. | Umsetzung zahlreicher CE-Richtlinien in nationales Recht | . 186 | | | |
| | | 2. | Umsetzung der Allgemeinen Produktsicherheitsrichtlinie | | | | |
| | | | 2001/95/EG | | | | |
| | VI. | Die l | Rolle der Marktüberwachungsverordnung (MÜ-VO) | . 188 | | | |
| В. | Recht | tliche l | Konsequenzen bei Missachtung der gesetzlichen Vorgaben | .189 | | | |
| | I. | Behö | ördliche Konsequenzen | . 190 | | | |
| | | 1. | Die zuständigen Marktüberwachungsbehörden | . 190 | | | |
| | | 2. | Vertriebsbehindernde Maßnahmen durch die | | | | |
| | | | Marktüberwachungsbehörden | . 190 | | | |
| | | 3. | Verhängung von Bußgeldern durch die | | | | |
| | | | Marktüberwachungsbehörden | . 192 | | | |
| | | 4. | Die sog. behördliche Notifikationspflicht | | | | |
| | | | ("Selbstanschwärzungspflicht") | . 193 | | | |
| | II. | Zivil | lrechtliche Konsequenzen – Mängelgewährleistung, | | | | |
| | | Prod | luzentenhaftung und Produkthaftung | . 193 | | | |
| | | 1. | Mängelgewährleistung vs. Produkthaftung | . 194 | | | |
| | | 2. | Produzentenhaftung - deliktische Haftung aus § 823 Abs. 1 BGB | 195 | | | |
| | | 3. | Produkthaftung nach dem Produkthaftungsgesetz | . 204 | | | |
| | III. | Stra | frechtliche Produktverantwortung | . 209 | | | |
| | | 1. | Strafrechtliche Individualverantwortlichkeit | . 209 | | | |
| | | 2. | Mögliche Straftatbestände | | | | |
| | | 3. | Strafrechtliche Verantwortung durch aktives Handeln | . 210 | | | |
| | | 4. | Strafrechtliche Verantwortung durch Unterlassen gebotener | | | | |
| | | | Handlungen | . 210 | | | |

| C. | Exemplarische | Fälle aus Rechtsprechung und anwaltlicher Praxis | 212 | | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|-----|--|--|
| | Fall 1: | Haartrockner - behördliches Vertriebsverbot gegenüb | er | | |
| | | einem Händler | 212 | | |
| | Fall 2: | Wasserrutsche – Produkthaftung | 215 | | |
| | Fall 3: | Schnellspannvorrichtung Fahrrad – Produkthaftung | 217 | | |
| | Fall 4: | Lederschleifmaschine - Produkthaftung | 219 | | |
| | Fall 5: | Fußboden-Abschälmaschine - Produkthaftung | 221 | | |
| | Fall 6: | Motorrad-Lenkerverkleidung – Produkthaftung | 223 | | |
| | Fall 7: | Gartenhäcksler - Produkthaftung | 226 | | |
| | Fall 8: | Lederspray - strafrechtliche Produktverantwortung | 228 | | |
| | Fall 9: | Förderanlage – strafrechtliche Produktverantwortung. | 230 | | |
| | Fall 10 | :Brennende Pflegebetten – Pflicht zur kostenlosen | | | |
| | | Umrüstung gefährlicher Produkte? | 231 | | |
| TE | IL 4 Origina | altexte der rechtlichen Bestimmungen | 235 | | |
| | _ | richtlinie 2006/42/EG | | | |
| EU-Marküberwachungsverordnung 2019/1020 | | | | | |
| | Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) | | | | |
| | Produkthaftungsgesetz (ProdHaftG) | | | | |
| Sti | chwortverzeich | nis | 399 | | |