

Benad/Graf/Lau/Pleiss

Praxis Medizinprodukterecht

11. Aktualisierung, Juni 2021



Liebe Leserin, lieber Leser,

Im April und im Mai hat sich einiges getan in der deutschen Gesetzeslandschaft für Medizinprodukte: Alle relevanten Gesetze und Verordnungen haben Änderungen erfahren oder sind neu in Kraft getreten.

Deshalb bekommen Sie in dieser Aktualisierungslieferung wieder einen Schwung **konsolidierter Versionen der Rechtsgrundlagen** in „Praxis Medizinprodukterecht“ – und nicht nur das: Auch das **Glossar wurde komplett überarbeitet!** Sie finden dort nun auch die Bezüge zum neuen MPDG und den neuen Verordnungen.

Für die **Betreiber** haben wir die Kommentierung zu § 8 MPBetreibV: **Aufbereitung von Medizinprodukten** aktualisiert. Hier hat es wesentliche Änderungen gegeben!

Ich grüße Sie herzlich aus Köln,



Ihre Benita Herder,
Produktmanagement

In dieser Ausgabe

Das Medizinprodukterecht- Durchführungsgesetz – Eine Einführung

- Überblick zur Erschließung des Gesetzes
- Alle Kapitel kurz zusammengefasst
- Was ergänzt und was geändert wurde im Vergleich zum MPG

Alle neuen und aktualisierten Inhalte siehe nächste Seite →

Neue Beiträge

- **Das Medizinprodukterecht-Durchführungsgesetz – Eine Einführung**
von Nadine Benad, Angela Graf, Hans-Joachim Lau und Thomas Pleiss
(Kap. 04100)
- **Anhang I MDR: Grundlegende Anforderungen Kapitel 3,**
von Thomas Bohnen (Kap. 02201)

Aktualisierte Beiträge

- **Glossar**
von Nadine Benad, Angela Graf, Hans-Joachim Lau und Daniela Penn
(Kap.01106)
- **§ 8 MPBetreibV: Aufbereitung von Medizinprodukten**
von Hans Böhme (Kap. 05208)

Aktualisierte Rechtsgrundlagen

- **MPDG (Medizinprodukte-Durchführungsgesetz)** (Kap. B0103)
- **MPAV (Medizinprodukte-Abgabeverordnung)** (Kap. B0202)
- **MPBetreibV (Medizinprodukte-Betreiberverordnung)** (Kap. B0204)
- **MPAMIV (Medizinprodukte-Anwendermelde- und Informationsverordnung)** (Kap. B0209)
- **MPDGGebV (Medizinprodukterecht-Durchführungsgesetz-Gebührenverordnung)** (Kap. B0210)
- **HWG (Heilmittelwerbegesetz)** (Kap. B0301)