

Seminarbeschreibung: „Sicherheit von aktiven Medizinprodukten in der Klinik“ (MTcert, Präsenzphase 1)

Seminarnummer: 1002

**Am 16.03.2021 in Göttingen (Hotel Freizeit In)
09:00 – 16:30 Uhr**

Zielsetzung

In diesem Seminar wird das Verständnis für den umfassenden Umgang mit allen Prozessen der Sicherheit und der Risikobeurteilung beim Betrieb und bei der Instandhaltung von Medizinprodukten anschaulich vertieft.

Es werden anhand von praktischen Beispielen die wesentlichen Sicherheitsaspekte der elektrischen Sicherheit, der hygienischen Sicherheit und der IT-Sicherheit vorgestellt und diskutiert.

Die europäischen Veränderungen im Medizinprodukterecht, insbesondere die Auswirkungen auf die tägliche Routine durch die neue MDR und geänderte MPBetreibV, sowie die aktuellen Erkenntnisse aus dem IT-Sicherheitsgesetz werden praxisgerecht einbezogen.

Es werden im Seminar die Vertiefungen für Techniker und Ingenieure aus der Medizintechnik und IT sowie den verwandten Fachgebieten für den Arbeitsplatz in der Medizintechnik auf dem aktuellen technischen Niveau unter Berücksichtigung der IT-Anbindung vorgenommen.

Inhalte

- Grundzüge des Medizinprodukterechtes
- Sicherheit bei der Installation von Medizinprodukten
- Sicherheit beim Betrieb von Medizinprodukten
 - Elektrische Sicherheit
 - Mechanische Sicherheit
 - Hygienische Sicherheit beim Betrieb und der Aufbereitung von Medizinprodukten
 - IT-Sicherheit
- Sicherheits- und Risikobewertungen
- Zusammenfassung
- Diskussion
- Testat

Zielgruppe des Seminars

Medizintechniker, IT-Mitarbeiter aus Kliniken, Betriebstechniker aus Kliniken Mitarbeiter aus dem Risikomanagement von Krankenhäusern.

Referent Wilfried Schröter

Der Referent ist seit 1980 in der Medizintechnik und in der Med-IT in verschiedenen Funktionen tätig.

Nach der Ausbildung zum staatl. gepr. Medizintechniker in Tettngang (Bodensee) war er zunächst in der Industrie im Service Medizintechnik tätig. Seit 1984 ist er im Krankenhaus der Schwerpunktversorgung aktiv. Er hat die Bereiche Medizintechnik und Med-IT aufgebaut und entwickelt. Nach einem Zusatzstudium als technischer Betriebswirt und als Netzwerkadministrator wurde die eigene Qualifikation im Bereich der Med-IT vertieft. In der Klinik ist der Referent auch als Strahlenschutzbeauftragter Technik bestellt und hat dabei intensive Erfahrungen in den bildgebenden Vernetzungen der Medizintechnik erworben. Außerhalb der Klinik wird die Tätigkeit im Vorstand des Fachverbandes Biomedizinische Technik e.V. (fbmt) in Themenbereich Personenzertifizierung für Medizintechniker (MTcert) ausgefüllt. Der Referent arbeitet auch im Branchenarbeitskreis Gesundheit von KRITIS mit und vertritt im Krankenhaus den Part der Informationssicherheit.

Preise: 440,00 € Extern, 308,00 € Mitglieder, 220,00 € Teilnehmer an der Zertifizierung nach MTcert®

Das Seminar kann auch in Kombination mit dem Seminar „Medizintechnik in der klinischen Diagnostik“ am 17.03.2021 zu einem Sonderpreis gebucht werden. Verwenden Sie bei der Anmeldung für beide Seminare die Seminar-Nr. 1004

Preise für beide Seminare: 780,00 € Extern, 556,00 € Mitglieder, 440,00 € Teilnehmer an der Zertifizierung nach MTcert®

Referent:

Wilfried Schröter
AKH Celle
Siemensplatz 4
29223 Celle
wilfried.schroeter@fbmt.de

Veranstaltungsort:

Hotel Freizeit In
Dransfelder Straße 3
37079 Göttingen

Übernachtung:

Hotel Freizeit In
Dransfelder Straße 3
37079 Göttingen

Anmeldeschluss 16.02.2021 | Teilnehmerzahl min. 6 / max. 8 Personen