

**Beschreibung: „Risiken in Medizinischen IT Anwendungen“(Präsenzphase MTcert, 1)
Seminar-Nr. 2019-02**

Am 18.03.2019 in Lübbecke (Baaske Medical)

09:00 – 16:30 Uhr

Medizintechnik und IT sind heute eng miteinander vernetzt. Datenschutz, Datensicherheit und Risikomanagement sind wichtige Elemente der täglichen Arbeit der Medizintechniker und IT Techniker in den Krankenhäusern.

Die Anfälligkeit auf Cyberangriffe wächst ständig. Zukünftig ist zur effektiven Gefahrenabwehr die KRITS Verordnung umzusetzen, dies ist in Krankenhäusern mit mehr als 30.000 stationären Fällen schon ab Mai 2019 dem BSI nachzuweisen.

Es werden im Seminar die Voraussetzungen für Medizintechniker und IT-Techniker bei der Risikoerkennung, -bewertung und -minimierung vermittelt, sowie praktische Erfahrungen und Hinweise zur Umsetzung gegeben.

09:00 – 16:30 Uhr

- IT-Anwendungen im Krankenhaus
 - Netzwerke
 - Server
 - Endgeräte
 - Anwendungen
- Anwendungen in der Medizintechnik
 - Netzwerke (Med-Netzwerke)
 - Modalitäten (Medizinprodukte)
 - Anwendungen (Medizinprodukte)
 - Produktlebenszyklus von Medizinprodukten
- Anwendungen in der Haus- und Betriebstechnik
 - Netzwerke
 - Gebäudeautomation
 - Lüftungsanlagen
 - Produktlebenszyklus von Technischen Anlagen
- Aufnahme und Dokumentation des IST Zustandes
 - Netzwerke
 - Verteilerräume
 - Server
 - Anwendungen
 - Schutzeinrichtungen
- Vergleich des IST Zustandes mit einem SOLL Ziel
 - Feststellung von Abweichungen
 - Beschreibung von festgestellten Schwachstellen
- Modelle von Risikobewertungen
 - Risikomatrix

- KRITIS Definition
 - IT Sicherheitsgesetz
 - KRITIS Verordnung
 - BSI
- Medizinprodukterecht und Normen
 - Anwendung von Normen (80001, 27001)
 - KRITIS Anforderungen
 - Werkzeuge zur rationellen Anwendung
- Lösungssuche, Erfahrungen bei der Umsetzung
- 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 tätig. Er hat die Bereiche Medizintechnik und Med-IT aufgebaut und entwickelt. Nach einem Zusatzstudium als technischer Betriebswirt und als Netzwerkadministrator wurde die Qualifikation im Bereich der Med-IT weiterentwickelt.

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 und der Referent arbeitet im Branchenarbeitskreis Gesundheit von KRITIS mit.

Preise: 440,00 € Extern, 308,00 € Mitglieder, 220,00 € Teilnehmer MTcert

Das Seminar kann auch in Kombination mit dem Seminar „Medizintechnik in der klinischen Diagnostik“ am 19.03.2019 zu einem Sonderpreis gebucht werden. Verwenden Sie bei Anmeldung für beide Workshops die Seminar-Nr. 2019-04

Preise für beide Seminare: 680,00€ Extern, 476,00 € Mitglieder, 340,00 € Teilnehmer MTcert

Referent:

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

Veranstaltungsort:

Baaske Medical GmbH & Co. KG
Bacmeisterstraße 3
32312 Lübbecke

Übernachtung:

Hotel Wiehen-Therme
Am Reineberg 18
32609 Hüllhorst
Abrufkontingent bis
Preis EZ 63,00 €, inkl. Frühstück
Tel. 05744-50655-0

Anmeldeschluss 01.03.2019

Seite 2 von 2