

- Datum:** 25. Januar 2020
- Veranstaltungsort:** Klinikum Südstadt – Hörsaal
Südring 81, 18059 Rostock
- Teilnahmegebühr:** Die Kosten für die Veranstaltung, inkl. Unterlagen und Erfrischungen übernimmt die Chemische Fabrik Dr. Weigert. Die Teilnahme an der Fortbildungsveranstaltung ist unabhängig von der Inanspruchnahme des Dr. Weigert-Services.
- Fortbildungspunkte:** Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung können Ihnen 5 Fortbildungspunkte angerechnet werden.
- 
- Anmeldung:** Bitte melden Sie sich bis zum 04.01.2020 online unter www.drweigert.de/veranstaltung oder mit dem unten vorgesehenen Formular per Fax: 040/789 60-124 an. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt, die Anmeldungen werden daher in der Reihenfolge des Eingangs gebucht.
- Anreise:** Eine Anreisebeschreibung finden Sie unter:
www.kliniksued-rostock.de/patienten-besucher/kontakt-anfahrt.html

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Anke Uhlmann, Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Tel.: 040 / 789 60 167, Email: veranstaltungen@drweigert.de

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, Mühlenhagen 85, 20539 Hamburg

Einladung



Qualitative Instrumentenaufbereitung Steritreff Rostock

25.01.2020
Klinikum Südstadt

Sehr geehrte Damen und Herren,

Hygiene und Werterhaltung der Medizinprodukte stehen an vorderster Stelle Ihrer täglichen Arbeit. Viele Errungenschaften des 21. Jahrhunderts erleichtern täglich die Arbeiten. Moderne Technik und neue designveränderte Instrumente geben immer neue Aufgaben. Das Zusammenspiel der einzelnen Parameter der Aufbereitung ist der langfristige Qualitätsgarant. Hierzu möchten wir Sie auf dieser Veranstaltung informieren.

Wir freuen uns auf Sie.
Herzlich,
Ulf Klung

Moderation:	Ulf Klung	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, Hamburg
Referenten:	Ilona Bierbach	Schnorrenberg Chirugiemechanik GmbH, Wandlitz
	Dr. Johannes Lenz	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, Hamburg
	Steffen Grewe	Krankenhaus Bad Doberan, Bad Doberan
	Ulf Klung	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG, Hamburg
	Günther Lehnert	Semedano GmbH, Berlin

ab 08:00 Uhr	Empfang mit kleinen Köstlichkeiten / Begrüßung
09:00 – 9:45 Uhr	Instandhaltung von Sterilgutcontainern
09:45 – 10:30 Uhr	Manuelle Aufbereitung von Instrumenten
10:30 – 11:00 Uhr	Pause
11:00 – 11:45 Uhr	Schnittstelle AEMP (ZSVA)
11:45 – 12:15 Uhr	Von der Waschmaschine zum RDG
12:15 – 13:00 Uhr	Mittagspause
13:00 – 13:45 Uhr	Das Siegelgerät/der Siegelprozess
13:45 – 14:30 Uhr	Instrumentenaufbereitung im Laufe der Zeit...

Ilona Bierbach
Dr. Johannes Lenz
Steffen Grewe
Ulf Klung
Günther Lehnert
Ulf Klung

In den Vortragszeiten sind bereits Diskussionszeiten enthalten.