

Den Themen Hygiene, Validierung von Aufbereitungsprozessen, Schadensvermeidung und Arbeitsorganisation gebührt größte Aufmerksamkeit – in der Akutversorgung ebenso wie in der Aufbereitung medizinischer Geräte. Um gesundheitliche und unternehmerische Risiken zu minimieren, müssen klinische Einrichtungen und Praxen dafür sorgen, dass sie hier stets auf dem neuesten Stand sind.

Wir informieren Sie im Rahmen unserer Veranstaltung über die aktuellen Anforderungen an die Aufbereitung flexibler Endoskope, erörtern Rahmenbedingungen und typische Probleme und stellen Ihnen unterschiedliche Lösungsansätze vor. Dazu beleuchten Experten aus den Bereichen Endoskop-Pflege, Validierung, Hygiene und Wasserhygiene, Hersteller und Vertreiber von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sowie Geräten (RDG-E) und Anbieter von kompletten Systemlösungen von minimal-invasiven Instrumenten bis hin zu Lagerungssystemen für flexible Endoskope das Thema aus verschiedenen Perspektiven.

Einzelne Aspekte werden im abschließenden Workshop vertieft. Ziel der Veranstaltung ist es, Ihnen noch mehr Sicherheit bei der Aufbereitung Ihrer Endoskope zu vermitteln und Sie so in Ihrer täglichen Arbeit zu unterstützen. Als Architekt oder Fach-Planer erhalten Sie Hinweise, wie eine effektive und sichere Aufbereitung bei der Konzeption von Endoskopie-Einheiten technisch umgesetzt werden kann.

### Zielgruppe

- Ärzte und Mitarbeiter in Klinik und Praxis, die mit der Aufbereitung und Bereitstellung von flexiblen Endoskopen sowie anderen medizinischen Instrumenten vertraut sind
- Architekten und Fach-Planer von Endoskopie-Einheiten
- Behörden

## Wissenschaftliche Leitung



Prof. Dr. Heike Martiny  
TechnischeHygiene, Berlin

## Weitere Referentinnen und Referenten



Dagmar Martini  
Borer Chemie  
Deutschland GmbH, Lörrach



Anja Becker  
Walter H. Becker GmbH,  
Triftern



Thomas Makowski  
Cantel (Germany) GmbH,  
Düsseldorf



Alexander Huhn  
Valitech GmbH & Co.KG,  
Falkensee



Dr. Stephan Brinke-Seiferth  
i3 Membrane GmbH,  
Hamburg



Jakob Fisch  
Universitätsklinikum  
Tübingen

# Hygienische Aufbereitung von flexiblen Endoskopen

Vortragsveranstaltung mit Workshops

23. Sept. 2020  
KÖLN  
Radisson Blu  
Hotel





## Termin

23. September 2020  
Köln 14:00–20:00 Uhr

## Veranstaltungsort

KÖLN  
RADISSON BLU HOTEL  
Messe-Kreisel 3, 50679 Köln  
Tel.: 0221- 277200

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens 2 Wochen vor dem Veranstaltungstermin an. Dazu können Sie folgende Möglichkeiten nutzen:

- per E-Mail:  
dagmar.martini@borerchemie.de
- per Fax Antwort (siehe Formular)

## Teilnahmegebühr

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.

## Organisatorische Ansprechpartnerin

Dagmar Martini Tel.: +49 151 11466261  
E-Mail: dagmar.martini@borerchemie.de

## Veranstalter

- Borer Chemie Deutschland GmbH  
www.borerchemie.de
- Valitech GmbH & Co. KG  
www.valitech.de
- i3 Membrane GmbH, Hamburg  
www.i3membrane.de
- Walter H. Becker GmbH, Triftern  
www.becker-triftern.de
- Cantel (Germany) GmbH  
www.cantelmedical.eu/de



## Programm

- 14:00 Uhr Eröffnung der begleitenden Industrieausstellung und Kaffee-Empfang
- 14:30 Uhr Begrüßung
- 14:40 Uhr Hygienische Probleme in der Endoskopie  
**Prof. Dr. Heike Martiny**
- 15:10 Uhr Aufbereitung flexibler Endoskope  
**Dagmar Martini**
- 15:45 Uhr Wasserqualität zur Aufbereitung von Medizinprodukten – Zu Risiken und Nebenwirkungen  
**Dr. Stephan Brinke-Seiferth**
- 16:15 Uhr Infektionsprävention in der Endoskopie – eine Risikobewertung der Prozessschritte  
**Thomas Makowski**
- 16:45 Uhr Pause mit Imbiss - Besuch der Industrieausstellung
- 17:30 Uhr Validierung der maschinellen Aufbereitungsprozesse für thermolabile Endoskope  
**Alexander Huhn**
- 18:00 Uhr Einrichtungskonzepte von Endoskopie-Einheiten in Krankenhäusern und Arztpraxen  
**Anja Becker**
- 18:30 Uhr Aus der Praxis – für die Praxis  
**Jakob Fisch**
- 19:00 Uhr Diskussion
- 19:15 Uhr Workshops  
„Praxistest zur Aufbereitung von Mehrweg-Ventilen“  
„Das Endoskop: Schadensprävention und Reparatur“  
**Thomas Makowski**  
„Zum Umgang mit medizinischen Sterilfiltern im Alltag“  
**Dr. Stephan Brinke-Seiferth**  
„Denk an deinen Rücken“ – Berufskrankheiten vorbeugen (vermeiden)  
**Bernhard Hertinger**  
Schadensdarstellung an endoskopischem Zubehör  
**Jakob Fisch**  
Fragen zum Thema Reinigung und Desinfektion  
**Dagmar Martini**  
„Wie bereite ich mich auf die Validierung vor?“  
**Alexander Huhn**
- 20:00 Uhr Ende der Veranstaltung



## Fax-Antwort FAX 07731-955686-9

Fax-Antwort 07731-955686-9  
oder per Mail: dagmar.martini@borerchemie.de  
Ich nehme an der Veranstaltung  
„Hygienische Aufbereitung von flexiblen Endoskopen“  
Mittwoch 23. September 2020 in Köln teil.

Anschrift:

Krankenhaus/Praxis

Straße, Nr.

PLZ / Ort

Telefon (für evtl. Rückfragen)

E-Mail

Teilnehmer (Vorname, Name)

Funktion

Datum

Unterschrift

Ich komme in Begleitung von:

Vorname, Name

Vorname, Name

Vorname, Name



Bitte beachten Sie, dass Sie von uns keine Anmeldebestätigung erhalten. Hierfür bitten wir um Ihr Verständnis.