

Die Veranstaltung wird organisiert und durchgeführt durch die Borer Chemie Deutschland GmbH



Mit freundlicher Unterstützung durch die Friesland Kliniken gGmbH



Borer Chemie Deutschland GmbH
Lützelalter Straße 3
63868 Großwallstadt

T.: +49 6022 26557-0
F.: +49 6022 26557-21
www.borerchemie.de

Wir bedanken uns für die Unterstützung bei den folgenden Firmen, die sich im Rahmen der Industrierausstellung am 15. ZSVA-Forum Sanderbusch beteiligen:



15. ZSVA-Forum Sanderbusch Einladung

Donnerstag, 8. Juni 2023, 9:00 – 16:30 Uhr



Programm

- 9:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer
9:30 Uhr Begrüßung und Moderation **Dagmar Martini**
9:40 Uhr Fachkraft oder Kellerkind – Wer sorgt bei Ihnen für sauberes OP-Besteck? **Nancy Wild**
10:25 Uhr Wann Ist Niedertemperatursterilisation sinnvoll – und welche Möglichkeiten gibt es? **Petra Labonte**
11:00 Uhr Kaffeepause | Industrieausstellung
11:20 Uhr Sinn(losigkeit) von Aufbereitungsanleitungen **Carola Abrahamson**
12:10 Uhr Die Passivschicht – Werterhalt und Kosteneinsparung durch Passivierung **Dagmar Martini**
12:45 Uhr Mittagspause | Industrieausstellung
13:45 Uhr Softwareumstellung im laufenden Betrieb einer AEMP **Robin Krey**
14:25 Uhr Havarie – Ein Spagat zwischen Theorie und Praxis **Bianca Gerler**
15:10 Uhr Praxisanleiter in der AEMP: Erste Erfahrungsberichte **Ekhard Ragotzki**
16:00 Uhr Schlussworte und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen.
Anschließend gemeinsamer Ausklang mit Kuchen & Kaffee.

Veranstaltungsort

Jade-Hochschule Wilhelmshaven, Friedrich-Paffrath-Straße 101, 26389 Wilhelmshaven

Weitere Informationen zur Veranstaltung (Anmeldung, Referenten, usw.) finden Sie auf der Veranstaltungs-Webseite:

www.borer.swiss/zsva-forum-sanderbusch-2023



Liebe Kundin, lieber Kunde,

Das ZSVA-Forum Sanderbusch feiert gläsernes Jubiläum. Wir freuen uns daher umso mehr, Sie zur 15. Ausgabe unserer Fortbildungsveranstaltung einzuladen.

Wie gewohnt, haben wir für Sie ein spannendes Programm zu aktuellen Themen rund um die Aufbereitung von Medizinprodukten vorbereitet. Unsere Referent:innen gehen unter anderem auf die Möglichkeiten der Niedertemperatursterilisation ein, beleuchten kritisch den Einsatz von Aufbereitungsanleitungen und zeigen Werterhalt und Kosteneinsparungen durch Passivierung auf. Zudem wird es spannend zu hören, wenn aus einem theoretischen Havariefall plötzlich Realität wird und eine Softwareumstellung im laufenden Betrieb stattfinden soll.

Erleben Sie einen Tag mit praxisbasierten Fachreferaten und angeregten Diskussionen. Wir freuen uns auf Ihre **Anmeldung bis 26. Mai 2023.**

Freundliche Grüße

Das Team von Borer Chemie Deutschland GmbH



Dagmar Martini



Oliver Boenke