

Sicherheit im Umgang mit Chlor und Chemie

Fortbildung der SBF Wasser und Umwelt für Betriebsleiter, Schwimmmeister und technisches Personal im Schwimmbadbereich.

Altes Stahlwerk Business & Lifestyle Hotel
Rendsburger Str. 81, 24537 Neumünster
Montag 12.März 2018 oder Dienstag 13.März 2018

www.sbf-online.com

Programm

- 09:00 – 10:15** **Sicherer Umgang mit Chlorgas und Chlorgasdosieranlagen – Update 2018**
- DIN 19606 Chlorgasdosieranlage zur Wasseraufbereitung
- DGUV Regel 107-101(ehemals BGR/GUV-R 108)
- Voraussetzungen für einen störungsfreien Betrieb
- Neue Fälle aus der Praxis mit Fotostrecke
- Frank Przepiora**
Anwendungstechnik für Chlordosieranlagen
Tricura GmbH & Co. KG,
Hude-Altmoorhausen
- 10:15 – 10:30** *Kaffeepause*
- 10:30 – 11:30** **Kein Plan vom Chloralarmplan?**
- von der Theorie in die Praxis
- Dr. Frank Hülshorst**
Sachverständiger für Sicherheitsmanagementsysteme in Bädern. Fachkraft für Arbeitssicherheit
- 11:30 – 12:30** **Neuerungen bei der DIN 19606 Bericht direkt aus dem DIN-Ausschuss**
- Chlorgasräume
- Chlorgasdosieranlagen
- Chlorgasbeseitigungsanlagen
- Dipl.-Ing. Georg Csontos**
Chemie & Verfahrenstechnik
Evoqua Water Technologies GmbH, Günzburg
- 12:30 – 13:30** *Mittagspause*
- 13:30 – 14:15** **Vergleich von verschiedenen Beckentypen Optimierung von Umwälzpumpen und deren Förderprogramme**
- Edelstahl-, Fliesen-, Folienbecken und Kombinationen
- Dipl.-Ing. Arnim Beyer**
Geschäftsführer
KWS Technische Dienstleistungen e.K., Berlin
- 14:15 – 14:30** *Kaffeepause*
- 14:30 – 15:15** **Reinigung und Hygiene im Schwimmbad**
- Anspruch der Badegäste und des Betreiberpersonals auf Hygiene
- Besucherverlust und Gefährdung des Wirtschaftsbetriebes durch mangelnde Hygiene
- Dipl.-Ing. Georg Csontos**
Chemie & Verfahrenstechnik
Evoqua Water Technologies GmbH,
Günzburg
- 15:15 – 15:45** **Aktuelle Informationen zu den Themen:**
- Sachkunde, Unterweisung, Gefährdungsbeurteilung, Gefahrgutlieferung, Gefahrgutbeauftragter und Sicherungsplan gem. ADR 1.10
- Ulrich Klätte**
Verkaufsleitung und Produktmanagement
SBF Wasser und Umwelt
GHC, Hamburg
- ca. 15:45** **Ende der Veranstaltung**