



Behalten
Sie den
Durchblick!

Praxisseminar Wasseraufbereitung

24. Mai 2022 in Leipzig/Wachau

Atlanta Hotel International Leipzig,
Südring 21, 04416 Leipzig/Wachau

Erfahren Sie aktuelle Themen rund um den effizienten Bäderbetrieb

Sofort umsetzbar:

Qualifiziertes Know-how für Ihren Berufsalltag

Witty-Praxisseminar – Ihr Nutzen

In kleiner Runde liefern wir Ihnen qualifiziertes Know-how für die direkte Umsetzung in Ihrem Berufsalltag. Wir legen viel Wert auf den Erfahrungsaustausch der Teilnehmer und das Beantworten Ihrer Fragen, aus diesem Grund haben wir die Teilnehmerzahl beschränkt.

Das richtige Seminar für Sie?

Das Seminar richtet sich an Fachkräfte, Haustechniker sowie Objekt- und Betriebsverantwortliche, die:

- Ihr Wissen auf dem aktuellen Stand halten wollen;
- sich für aktuelle Trends interessieren;
- in Sachen Normen und Vorschriften den Überblick behalten wollen;
- vom Austausch mit Anderen und Referenten profitieren wollen.

Ihr Expertenteam am Seminartag:

Susanne Oeltze
Witty GmbH & Co. KG

Jan Kalkbrenner
Witty GmbH & Co. KG

Kai Wolff
Witty GmbH & Co. KG

Leistungen & Preis:

Inklusive: Downloadlink der Seminarunterlagen, Mittagessen, Getränke und Teilnehmerzertifikat

Seminarpreis: 89,- Euro zzgl. MwSt.

Anmeldefrist: Melden Sie sich bitte bis spätestens **10.05.2022** an.

Zeit	Thema*
09.00 – 09.30 Uhr	Begrüßung DIN 19643 / Hygieneempfehlung des UBA Welche zentralen Anforderungen an die Wasserqualität finden sich in der DIN 19643 und den Hygieneanforderungen des Umweltbundesamtes?
09.30 – 10.40 Uhr	pH-Wert / Säurekapazität Was ist die zentrale Bedeutung des pH-Wertes und der Säurekapazität? Flockungsfiltration Eine richtig funktionierende Flockungsfiltration ist Voraussetzung bei der Schwimmbadwasseraufbereitung. Was ist im Zusammenspiel zwischen Flockung und Filtration zu beachten?
Pause	
11.00 – 12.30 Uhr	Regelmäßige Kontrollmessungen Worauf ist bei der Durchführung der täglichen Kontrollmessungen zu achten? Welche Messgeräte kommen zum Einsatz? Wasserdesinfektion Was sind die aktuellen Entwicklungen rund um die Wasserdesinfektionsverfahren im Schwimmbad Keimherde im Schwimmbad Was sind die Ursachen? Wie kann das Problem behoben werden? Und welche Prophylaxe ist notwendig?
Mittagspause	
13.30 – 14.45 Uhr	Rückspül- und Filterdesinfektion Welche Möglichkeiten gibt es bei der Rückspül- und Filterdesinfektion? Beckenkreislauf Hygienische Reinigung des gesamten Beckenkreislaufs Eigenüberwachung Was für Möglichkeiten haben Sie in Bezug auf die Eigenüberwachung?
anschließend	Offene Fragen und Diskussion Ende: ca. 15:00 Uhr

* Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir uns Änderungen am Programm vorbehalten.