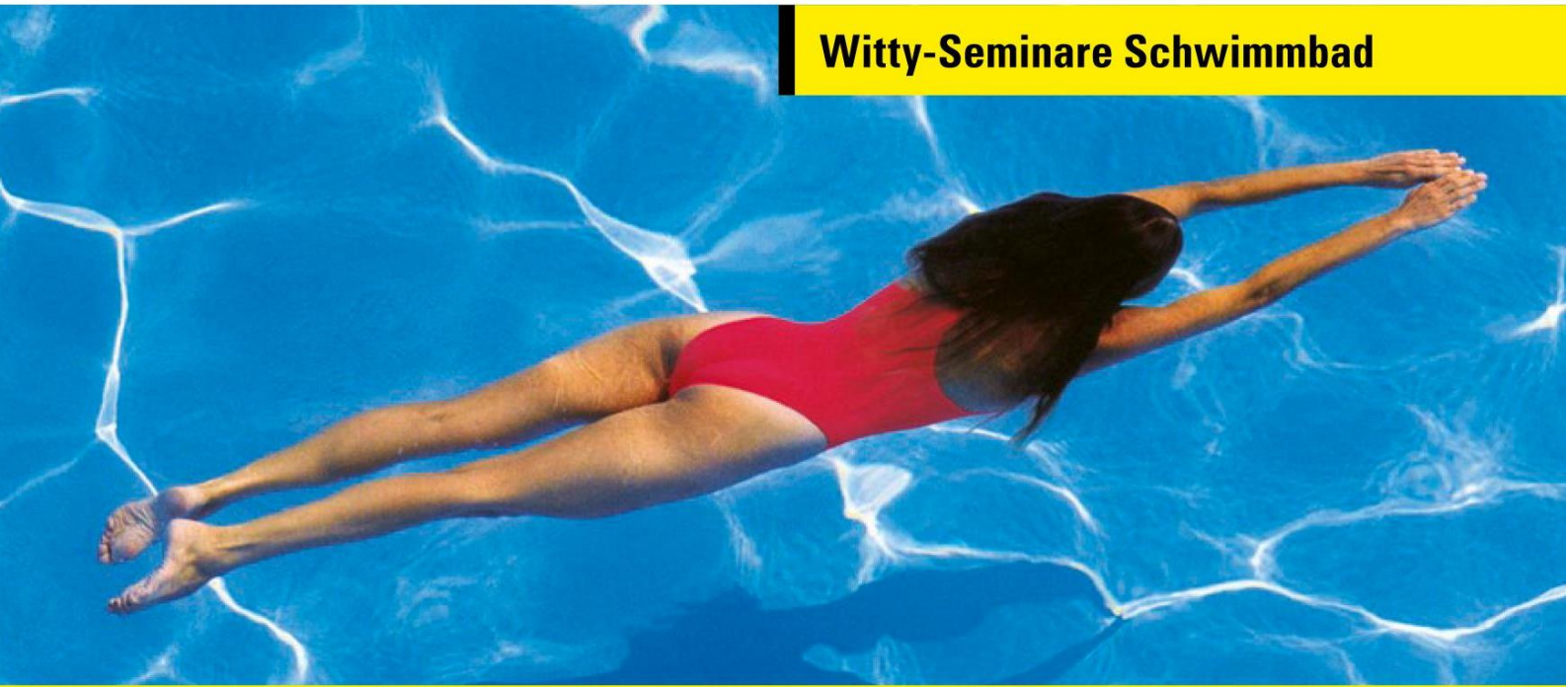


**Witty-Seminare Schwimmbad**



# **Praxisseminar Schwimmbad**

**07. Mai 2019 in Rust  
für Gesundheitsämter**

Europa-Park - Hotel Bell Rock,  
Peter-Thumb-Straße 6, 77977 Rust

[zur Wegbeschreibung](#)

**Witty.<sup>®</sup> Damit Sie es leichter haben.**



## 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 Gesundheitsaufseher sowie Hygieneinspektoren, 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.

### Ihre Witty-Referenten am Seminartag:

**Benjamin Wirthwein**

Gebietsleiter

**Franz Ruf**

Regionalleiter

**Klaus Birkle**

Gebietsverkaufsleiter

### Leistungen & Preis:

**Inklusive:** Seminarunterlagen, Mittagessen, Getränke und Teilnehmerzertifikat

**Seminarpreis:** 74,- Euro zzgl. MwSt.

**Anmeldefrist:** Bitte senden Sie Ihre Anmeldung bis spätestens **05.04.2019** zu.

**Zeit**

**Thema\***

09.00 – 11.00

#### Begrüßung

#### DIN 19643 / Empfehlung des Umweltbundesamtes

Sie erhalten Informationen aus den aktuellen Normen.

#### pH-Wert

Die zentrale Bedeutung des pH-Wertes und der Säurekapazität.

#### Kontinuierliche Flockung

Eine funktionierende Flockungsfiltration ist Voraussetzung bei der Schwimmbadwasseraufbereitung.

#### Pause

11.15 – 12.30

#### Pulveraktivkohle

Adsorption als zusätzliche Aufbereitungsstufe für die Einhaltung der Parameter gebundenes Chlor und THM's.

#### Desinfektion des Badebeckenwassers

Welche Chlorungsverfahren sind zugelassen und wie wirken sie sich auf die Gegebenheiten Vorort aus?

#### Mittagspause

13.30 – 15.30

#### Keimherde im Beckenwasser

Was sind die Ursachen, wie kann das Problem behoben werden und welche Prophylaxe ist notwendig?

#### Rückspül- und Filterdesinfektion

Laut DIN 19643 ist bei der Filterrückspülung das Spülwasser zusätzlich mit einem Desinfektionsmittel zu versehen. Wir zeigen Ihnen die verschiedenen Möglichkeiten.

#### Erfahrungsaustausch

ca. 15.30

#### Ende

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