



ABS -

Arbeitsgemeinschaft Badeseen und Schwimmteiche



ABS-Frühjahrstagung **„Zukunftsperspektive Kleinbadeteiche“** **Dienstag 15. Mai 2018, Krems an der Donau**

Tagesordnung

- 09:45 Uhr
Begrüßung und Eröffnung der Veranstaltung

- 10:00 Uhr
Bedeutung von Freibädern mit biologischer Wasseraufbereitung als kommunale und gewerbliche Badeanlagen
Rudolf Wagner, Jörg Weitlaner, WasserWerkstatt Wien

- 10:30 Uhr
Vergleich der unterschiedlichen Regelwerke in Europa
Stefan Meier, IOB - Internationale Organisation für naturnahe Badegewässer

- 11:00 Uhr
Pause

- 11:15 Uhr
Gefährdungspotenzial Badewasser - Biologische Wasseraufbereitung versus Desinfektion
Michael Weilandt, DGfDB – Deutsche Gesellschaft für das Badewesen e.V.

- 12:00 Uhr
Erfahrungen von Betreibern von kommunalen Bädern mit biologischer Wasseraufbereitung
Manfred Ebner, LAbg.a.D. Vzbgm. Gemeinde Puch/Weißenstein, Kärnten; Holger Enenkiel, Förderverein Naturbad Weißbrunn der Gemeinde Leinburg e.V.; Deutschland; weitere Betreiber angefragt

- 13:00 Uhr
Mittagspause

- 14:00 Uhr
Hygienische Untersuchungen an einem Kleinbadeteich in Dänemark
*Zweijähriges, wöchentliches Monitoring mikrobiologischer Parameter
Arno Cordes, ASA Spezialenzyme GmbH, Wolfenbüttel, Deutschland*

- 14:30 Uhr
Datenbank Naturbäder (DANA), Untersuchungen der Eliminationsleistung von biologischen Filtern
Monitoring an mehr als 30 Naturbädern seit 2008 (Erfassung von Betriebsdaten, Wasserhygiene, Gewässerökologie)
Stefan Bruns, Polyplan GmbH, Bremen
- 15:30 Uhr
Pause
- 15:45 Uhr
Probleme und Kritikpunkte aus der Praxis einer Überwachungsbehörde
Thomas Philipp, Amtssachverständiger für Bädertechnik, NÖ Landesregierung
- 16:15 Uhr
Nährstoff- und Keimabbauleistung von biologischen Filtern
Karl Donabaum, DWS Hydro-Ökologie GmbH, Wien
- 17:00 Uhr
Schlussdiskussion und Formulierung von Zukunftsperspektiven – Memorandum
- 17:30 Uhr
Ende der Veranstaltung

HINWEIS:

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Wir ersuchen um verbindliche Anmeldung per E-Mail

office@wagner-weitlaner.at

bis spätestens 30.04.2018

Veranstaltungsort:

Donau-Universität Krems, Audimax
Karl-Dorrek-Straße 30,
A-3500 Krems, Niederösterreich

Anfahrt und Unterkunft:

Eine detaillierte Anfahrtsbeschreibung sowie Angaben über Parkmöglichkeiten erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Informationen zu Unterkünften finden Sie unter www.krems.info