

„Verbesserung der Reinigungsleistung von Kläranlagen“

Unternehmensinformationen

BECKER BÜTTNER HELD

Becker Büttner Held, gegründet 1991 und marktbekannt auch unter BBH, ist eine der führenden Kanzleien für die Energie- und Infrastrukturwirtschaft. Wir arbeiten in der BBH-Gruppe interdisziplinär und mit tiefer Kenntnis von Markt und Akteuren. Weil die richtige Lösung für Ihr Unternehmen selten nur eindimensional ist. Die BBH-Gruppe besteht aus der Kanzlei Becker Büttner Held | Rechtsanwälte · Wirtschaftsprüfer · Steuerberater, der Unternehmensberatung BBH Consulting, der BBH AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, dem Quartiergestalter BBH Immobilien und der BBH Solutions. Bei uns arbeiten Rechtsanwälte, Wirtschaftsprüfer und Steuerberater – sowie Ingenieure, Berater und weitere Experten in unserer BBH Consulting AG. Mit 600 Mitarbeitern betreuen wir über 4.000 Mandanten. BBH ist bekannt als „die“ Stadtwerke-Kanzlei. Wir sind aber auch viel mehr. In Deutschland und auch in Europa. Die dezentralen Versorger, die Industrie, Verkehrsunternehmen, Investoren sowie die Politik, z.B. die Europäische Kommission, die Bundesregierung, die Bundesländer und die öffentlichen Körperschaften, schätzen BBH.

www.die-bbh-gruppe.de

SCHÖLZEL CONSULTING

Swetlana Schölzel ist eine ausgewiesene Expertin zum Thema 4. Reinigungsstufe und hat sich auf die Beratung und Begleitung von Anlagenbetreibern spezialisiert.

www.schoelzelconsulting.de

UNITECHNICS

Das webbasierte Indirekteinleiterkataster INDIKA von UNITECHNICS bietet nicht nur eine moderne Lösung zur Katastererstellung und Indirekteinleiterüberwachung, sondern leistet ebenfalls die damit verbundene Komplettendienstleistung. Wir zeigen Ihnen, wie einfach Sie sich ein digitales Kataster erstellen und dauerhaft auf dem neuesten Stand halten können.

www.unitechnics.de

Anmeldung

Sie können sich einfach online, per Fax 0385 343371-31 oder per Mail an: info@unitechnics.de zu unseren Veranstaltung anmelden.

Teilnahmegebühr: 199 € / netto

.....
Institution

.....
Straße, Hausnummer

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon (Festnetz/mobil)

.....
Name, Vorname (Teilnehmer 1)

.....
E-Mail

.....
Name, Vorname (Teilnehmer 2)

.....
E-Mail

Anmeldeformulare unter:
www.unitechnics.de/veranstaltungen



Vom Indirekteinleiterkataster über die neue EU-Kommunalabwasserrichtlinie bis hin zur 4. Reinigungsstufe und zur Wasserwiederverwendung

20.02.24 | 27.02.24 | 05.03.24 | 12.03.24

4 Themen

4 Tage

1,5h/d

präsentiert von:



BECKER BÜTTNER HELD

:: SCHÖLZEL CONSULTING

UNI
TECHNICS

Inhalt der Veranstaltungsreihe

Herzlich willkommen zu unserer 4-tägigen digitalen Veranstaltungsreihe, die sich jeweils 1,5 Stunden lang einem zentralen Thema widmet: der Verbesserung der Kläranlagenreinigung. Erfahren Sie von renommierten Experten wie Dr. Anna Alexandra Seuser, M. Sc. Swetlana Schölzel, M. Sc. Nicole Pabst und M. Sc. Christoph Goldhofer, wie Sie aktuelle Herausforderungen, Anforderungen und Lösungen der einzelnen Schwerpunkte erfolgreich bewältigen können. Freuen Sie sich auf kompakte Vorträge und anregende Diskussionen sowie die Möglichkeit, aktiv zur nachhaltigen Wasseraufbereitung beizutragen. Wir laden Sie herzlich ein, an diesen vier Tagen Teil dieser neuen Veranstaltungsreihe zu sein!



Dr. Anna Alexandra Seuser
BECKER BÜTTNER HELD



M. Sc. Swetlana Schölzel
SCHÖLZEL CONSULTING



M. Sc. Christoph Goldhofer
UNITECHNICS



M. Sc. Nicole Pabst
UNITECHNICS

Teilnahmegebühr: 199 € / netto

Anmeldeformulare unter:
www.unitechnics.de/veranstaltungen



Programm 20.02.24

- 10:00 – 11:30** **Von der 4. Reinigungsstufe zu Water Reuse -
Aktuelles aus Deutschland**
- M. Sc. *Swetlana Schölzel*, *SCHÖLZEL CONSULTING*
- Gesetzliche Grundlagen
 - Stand der Technik
 - Aktueller Stand der Umsetzung in Deutschland
 - Vision und Diskussion

Programm 05.03.24

- 10:00 – 11:30** **Erhebung und Pflege eines digitalen
Indirekteinleiterkatasters**
- M. Sc. *Christoph Goldhofer*, *UNITECHNICS*
- Was sind Ihre Anforderungen an ein Kataster?
 - Wie wird ein Indirekteinleiterkataster erstellt bzw. aktualisiert?
 - Regelungen nach dem DWAM115
 - Anwendungsbeispiel Erstellung eines digitalen Indirekteinleiterkatasters

Programm 27.02.24

- 10:00 – 11:30** **EU-Kommunalabwasserrichtlinie und
gesetzliche Indirekteinleiterüberwachung**
- Dr. *Anna Alexandra Seuser*, *BECKER BÜTTNER HELD*
- Was erwartet uns bei der neuen EU-Kommunalabwasserrichtlinie?
 - Aktuelle Regelungen zur weitergehenden Reinigung und zu Indirekteinleitern
 - Waterreuse – gesetzliche Grundlagen und rechtliche Möglichkeiten

Programm 12.03.24

- 10:00 – 11:30** **Machbarkeitsstudie für die 4.Reinigungsstufe**
- M. Sc. *Nicole Pabst*, *UNITECHNICS*
- Was ist eine Machbarkeitsstudie?
 - Welche Ziele hat sie?
 - Welche Aspekte werden berücksichtigt?
 - Standard-Machbarkeitsstudie vs. individuelle ganzheitliche Lösung