

Inhalte vermittelt von ausgewiesenen Fachexperten

aus Ingenieurbüros, Industrie, Gewerbe und Behörden

Wasser, Gewässer, Schadstoffe	Grundlagen und Allgemeinwissen
Rechtliche Grundlagen	Schweizer Gewässerschutzrecht
Physikalische und chemische Grundlagen	Auffrischung Basiswissen
Messtechnik, pH-Wert, Redox-Potential, Leitfähigkeit	Grundlagen Prozesssteuerung und Überwachung, Experimentalvortrag
Schwermetallhaltige Abwässer, SM-Fällung, Behandlung spezifischer Schadstoffe	Prozesse in der Abwasseranlage, Schadstoffanfallstellen
Abwasservorbehandlung / Abwassertechnik	Verfahrenstechnik, Möglichkeiten
Wasser und Wertstoffe sparen	Cleaner Produktion, Wirtschaftlichkeit
Anlagenbetrieb, Abwasseranalytik und Qualitätskontrolle	Anlagenbetrieb, Kontakt Behörde, Eigenkontrolle
Chemikalien / Sicherheit / Abfälle	Arbeitnehmerschutz, Entsorgung, SDB
Exkursion KVA Bern	Anwendungsbeispiel mit SM-Fällung

Kursleitung: *Patrick Locher, Amt für Wasser und Abfall Kt. Bern, Industrieller Gewässerschutz*
Beat Staub, Amt für Umweltschutz, Stadtlabor, Bern, Industrieller Gewässerschutz

Interaktiv, kompetent & praxisnah, Vernetzung, erklärender Kursordner als Nachschlagewerk

Mit uns werden Sie zur Fachperson für...

- die Grundlagen der betrieblichen und physik.-chem. Prozesse von Abwasserreinigungsanlagen
- die Zusammenhänge erweiterter Abwasserreinigungsanlagen & komplexer Entgiftungsprozesse in Galvanobetrieben, KVA usw.
- die Optimierung der Unterhaltsarbeiten und -kosten, Einsparung von Betriebsmittel und Prozess(ab)wasser

Sie sind...

- in der Branche der Metalloberflächenbehandlung (Galvanikbetriebe, Gleitschleifen, Beschichten usw.) tätig und für Betrieb und Wartung einer komplexen Abwasservorbehandlungsanlage/Entgiftungsanlage zuständig.
- in Ihrem Betrieb für die Untersuchung von Abwässern zuständig.
- auf der Suche nach einer fachspezifischen und praxisbezogene Weiterbildung mit dem Fokus Abwasservorbehandlung
- interessiert, über den Tellerrand hinaus zu schauen und sich mit Fachpersonen auszutauschen!

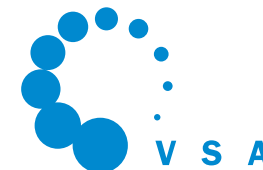
...dann melden Sie sich jetzt an!

Weitere Informationen: nadine.czekalski@vsa.ch, Tel.: 043 343 70 76

Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute VSA
Europastrasse 3, Postfach, 8152 Glattbrugg
Telefon +41 (0)43 343 70 70, Fax +41 (0)43 343 70 71
sekretariat@vsa.ch, www.vsa.ch



Verband Schweizer
Abwasser- und
Gewässerschutz-
fachleute
Association suisse
des professionnels
de la protection
des eaux
Associazione svizzera
dei professionisti
della protezione
delle acque
Swiss Water
Association



VSA-Kursreihe Betrieblicher Umweltschutz

BETRIEB UND UNTERHALT KOMPLEXER ABWASSERVORBEHANDLUNGSANLAGEN F2: ENTGIFTUNGSANLAGEN, METALLELIMINATION

Kurszeiten und Anmeldung unter www.vsa.ch/schulungen-und-veranstaltungen/

