Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria

Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband

Band: 108 (2016)

Heft: 1

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 24.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



HSR HOCHSCHULE FÜR TECHNIK RAPPERSWIL FHO Fachhochschule Ostschweiz

Forschung und Entwicklung für Sicherheit und Betriebstüchtigkeit

SITEC – Ihr Kraftwerks-Institu

Institut für Anlagen- und Sicherheitstechnik Prof. Jürg Meier CH-8640 Rapperswil Oberseestrasse 10 T ++41 (0)55 222 43 51 www.sitec.hsr.ch

Wir liefern Entsanderanlagen:

Engineering, patentierte Abzüge System HSR, Spülschieber, Sedimentmessungen, Beruhigungsrechen, Dotiereinrichtungen

sitec@hsr.ch

62 Abzüge mit bester Performance in der Schweiz, Italien und Österreich im Betrieb / Bau

- Minimalster Spülwasserbedarf
- Hohe Sicherheit
- Einfache, wartungsarme Konstruktionen
- Geringer Verschleiss
- Tiefe Ausrüstungs- und Baukosten



Wir leisten Engineering für Betreiber und Hersteller:

Statische und dynamische Bemessungen, Strömungssimulationen, Revisionsplanungen Optimierungen, Restlebensdauer, Sicherheit

Ausschreibungen, Abnahmen, Konformität von Gesamtanlagen, Instandsetzungen und Revisionen, weitere Unterstützungen



Wir bilden aus:

Kurs Betriebsführung und Instandhaltung Kurs Stahlwasserbau (Abschlussorgane, Druckleitungen, Rechenreinigungsmaschinen)



Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband Association suisse pour l'aménagement des eaux Associazione svizzera di economia delle acque



Ihr Kraftwerks - Institut auf dem Stand der Technik sachverständig und unabhängig

Entwicklung Engineering Prüfingenieure

Natürlich Binkert Buag.



Laufenburg

Intelligent vernetzt – unterstützen Sie mit uns weltweit Klimaschutzprojekte von ClimatePartner.



r bekennen uns zu einem aktiven, ganzheitlichen Klimaschutz ir bekennen ums zu einem aktiven, ganzheitlichen Klimaschutz und haben Lösungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette in die Tat umgesetzt. Wenn auch Sie bei der Erstellung Ihrer Pub-likationen Wert auf verantwortungsvoll handelnde Lieferanten und Partner legen, sollten wir uns kennenlernen. Anruf genügt. **Natürlich Binkert Buag.**

Binkert Buag AG 5080 Laufenburg

Tel. 062 869 74 74 Fax 062 869 74 80 info@binkertbuag.ch www.binkertbuag.ch



