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

Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband

Band: 115 (2023)

Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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

Inhalt 1/2023

Auswirkungen der Projekte des «Runden Tischs Wasserkraft» auf Gletschervorfelder – eine Einordnung

> Steffen Schweizer, Kevin Wyss, Ladina Binkert, Magdalena Rohrer, Vees Alex, Benjamin Berger

7 Kann künstliche Beschneiung die Gletscher-Schmelze bremsen?

> Matthias Huss, Enrico Mattea, Andreas Linsbauer, Martin Hoelzle

Verringert ein höherer Q₃₄₇-Wert die Wasserkraftproduktion? Die schweizerischen Restwasserbestimmungen anhand von vier Laufkraftwerken

Tobias Wechsler, Florian Lustenberger, Bettina Schaefli, Regula Muelchi, Massimiliano Zappa

Bemessungshilfe für gebaute Stufen-Becken-Abfolgen

Fiona Maager, Benjamin Hohermuth, Volker Weitbrecht, Robert Boes

Aide au dimensionnement pour des séquences seuil-mouille construites

Fiona Maager, Benjamin Hohermuth, Volker Weitbrecht, Robert Boes





Inhalt 1/2023





Auswirkungen des Klimawandels auf Schweizer Lockergesteinsgrundwasservorkommen – Eine quantitative Prognose mit Fokus auf natürliche und künstliche Grundwasserneubildung durch Oberflächenwasserinfiltration

Jannis Epting, Råman Vinnå Love, Annette Affolter,

Neue Schwebstoffkonzentrationsmessung mit integrierter Grössenklassenerkennung
Sebastian Scheffler, Asmorom Kibrom

Stefan Scheidler, Oliver Schilling

Uberströmte Buhnen in einer Aufweitung:
Bemessung, Monitoring und Optimierung
Nina Ryser, Lukas Hunzinger, Silvia Hunkeler

Ein Beitrag zur Abklärung der Beziehungen zwischen Waldbestand und Grundwasserbildung
Schweizerische Wasserwirtschaft,

Band 15 (1922 – 1923), Seite 96 ff.

Nachrichten 61 Politik

62 Energiewirtschaft

63 Wasserkraftnutzung

65 Veranstaltungen

65 Agenda

65 Personen

65 Publikationen

66 Zeitschriften

67 Impressum

Branchen-Adressen



R H E I N V E R B A N D
Vorarlberg Fürstentum Liechtenstein St. Gallen Graubünden

Vortragsprogramm 2023

ab März 2023

Mittwoch, 15. März 2023 17:00 bis 18:00 Uhr

Repower AG, Landquart

Mittwoch, 19. April 2023 17:00 bis 18:00 Uhr Repower AG, Landquart

Montag, 5. Juni 2023 ab 16:00 Uhr

Restaurant Sternen, Kriessern

KSL, Stauanlage Gigerwald, Erhöhung Grundablass

und Triebwassereinlauf

Erich Schmid, Gesamtprojektleiter, Axpo

Aufweitung Maienfeld/Bad Ragaz

Markus Jud, Projektleiter, Linthwerk/Rheinunternehmen

Daniel Dietsche, Amt für Wasser und Energie SG

Rheinholzen

anschliessend Apéro am Rhein

Eugen Baumgartner, Rheinholzer-Chef

Das Programm und die Detailinformationen zu den einzelnen Veranstaltungen stehen auf der Webseite www.rheinverband.ch zur Verfügung. Dort finden sich auch Angaben zu Einzeloder Kollektivmitgliedschaften beim Rheinverband.

