

- 251** Heimfall, was nun? Ein SWV-Leitfaden zur Vorbereitung des Heimfalls
Stephan Bütler, Thomas Erzinger, Nicolas Rouge

- 255** Forschungsprojekt zur Sicherheit von Stauanlagen: Warum Erdmassen nicht so leicht abrutschen
Benedikt Vogel, im Auftrag des Bundesamts für Energie (BFE)

- 260** Grundwasser und Wasserbau – Ergebnisse einer Analyse von Wasserbauprojekten in der Schweiz
Théo Blanc, Philip Brunner, Daniel Hunkeler, Clément Roques, Florian Kobierska, Ueli Schälchli, Annick Rast, Eric Di Gioia, Stephanie Zimmermann

- 271** Hochwasserschätzmethode in der Praxis: Neue Faktenblätter und ein Leitfaden zur Anwendung
Michael Rinderer, Catherine Berger, Florian Lustenberger, Massimiliano Zappa, Christian Schuler

- 276** Blocksteinriegel neu interpretiert: Sohlenstabilisierung und Strukturvielfalt zugleich
Vasco Neuhaus, Matthias Mende, Benjamin Leimgruber





282 Kühleffekt von Biberdamm nachgewiesen
Patrick Honegger und Jolanda Jenzer Althaus



287 Kühlen urbaner Räume
Michele Steiner

291 Das Kraftwerk F. Blumer an der Linth und seine Kiesförderschnecke: Die optimale Gewährleistung der Geschiebekontinuität
Peter von Rotz, Andreas Huber

295 Antrittsrede Hauptversammlung, Donnerstag, 31. August 2023, Genf
Susanne Vincenz-Stauffacher

297 Protokoll der 112. ordentlichen Hauptversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes
Procès-verbal de la 112^{ème} Assemblée générale annuelle de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux



301 Nachrichten
301 Politik
303 Energiewirtschaft
303 Wasserkraftnutzung
307 Wasserbau/Hochwasserschutz
308 Veranstaltungen
308 Agenda
308 Personen
308 Zeitschriften

309 Impressum

309 Branchen-Adressen