

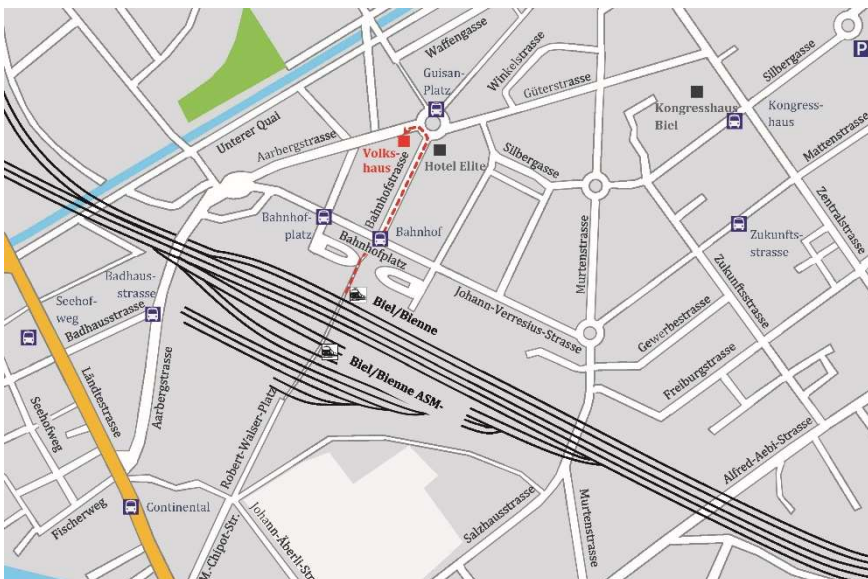
## Anreise

**Veranstaltungsort** Volkshaus Biel  
Aarbergstrasse 112, CH-2502 Biel, Tel. +41 32 329 19 19  
www.ctsbiel-bienne.ch



Volkshaus Biel © CTS Biel-Bienne

**Anreise mit ÖV** Zu Fuss rund 5 Minuten ab Bahnhof Biel; direkt beim Guisan-Platz



Situationsplan Biel © SVGW

SVGW-Veranstaltung

## Fachtagung Trockenheit

Herausforderungen und Lösungen für die Schweizer Wasserversorgung

Volkshaus Biel

Donnerstag, 21. März 2024

09:15 – 16:30 Uhr, mit Mittagessen und Abschlussapéro



Referate und Simultanübersetzung auf Deutsch und Französisch  
Tagungsdokumentation als PDF



[www.svgw.ch/trockenheit](http://www.svgw.ch/trockenheit)

mit Simultanübersetzung

# Fachtagung Trockenheit

## Herausforderungen und Lösungen für die Schweizer Wasserversorgung – Integrale Lösungen gemeinsam entwickeln

Die SVGW-Fachtagung Trockenheit und Klimawandel richtet sich an Betroffene und Verantwortliche in Gemeinden, Kantonen, Bund sowie Wasserversorger und Vertreter aus dem Ingenieurwesen. Es werden Herausforderungen dargestellt und mögliche Lösungsansätze im Themenbereich Trockenheit und Klimawandel aufgezeigt.

Klimawandel und Trockenheit betrifft viele Bereiche unseres Lebens. Landwirtschaft, Tourismus, Industrie und Private sind ebenso herausgefordert wie die Wasserversorgung. Einfache Lösungen gibt es leider keine, viel zu komplex sind die Abhängigkeiten im Bereich der Wassernutzung. Damit künftig jeder Akteur seinen Aufgaben gerecht werden kann, braucht es integral geplante Lösungen: Verbesserungen der rechtlichen Rahmenbedingungen, bessere Kenntnisse der vorhandenen Ressourcen und Speicher sowie bessere Kenntnisse über die künftige Nachfrage und Nutzung. Wichtig ist dabei, die Ressourcen konsequent zu schützen und die Nutzungsansprüche aufeinander abzustimmen, damit als Gesamtergebnis die Herausforderung des Klimawandels im Bereich Wasserversorgung gemeistert werden kann.

Die Fachreferate erfolgen in deutscher bzw. französischer Sprache (mit Simultanübersetzung) und sollen zu angeregten Diskussionen und einem aktiven Austausch mit den Fachreferenten führen.

**Veranstalter /** SVGW  
**Auskunft** Grütlistrasse 44, Postfach, 8027 Zürich  
Tel. +41 44 288 33 32  
Tagungsleitung/Moderation: Rolf Meier, Bereichsleiter Wasser, SVGW  
Organisation: Marco Mathys, SVGW, m.mathys@svgw.ch

**Datum / Zeit** Donnerstag, 21. März 2024, 09:00 – 16:30 Uhr

**Veranstaltungsort** Volkshaus Biel  
Aarbergstrasse 112, 2502 Biel  
Tel. +41 32 329 19 19, www.ctsbiel-bienne.ch

**Teilnehmende /  
Zielpublikum** Betroffene und Verantwortliche in Gemeinden, Kantonen, Bund  
sowie Wasserversorger und Vertreter aus dem Ingenieurwesen.

**Kosten** CHF 420.– für SVGW-Mitglieder  
CHF 530.– für Nichtmitglieder  
zzgl. 8.1 % MwSt.; inkl. Pausenverpflegung, Stehlunch, Apéro

**Unfallversicherung** Sache der Teilnehmenden

**Anmeldung** [www.svgw.ch/trockenheit](http://www.svgw.ch/trockenheit)

# Programm

**08:30** **Begrüssungskaffee und Registrierung der Teilnehmenden**

**09:15** **Begrüssung und Thematische Einführung – Integrale Lösungen gemeinsam entwickeln**  
*Michele Broggin, Präsident SVGW, Aziende Industriali di Lugano (AIL) SA, Muzzano (f)*  
*Rolf Meier, Vizedirektor, Bereichsleiter Wasser, SVGW, Zürich (d)*

**09:30** **Nationale Wasserstrategie – ein Rahmen für die kantonalen Wasserstrategien**  
*Thomas Egger, alt Nationalrat, Direktor, Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für die Berggebiete, Bern (d)*

**09:50** **Kantonale Wasserstrategien – Beispiel Kanton Wallis**  
*Thomas Knubel, Präsident der Arbeitsgruppe Kantonale Wasserstrategie,  
Kanton Wallis, Sion (f)*

**10:10** **Diskussion**

**10:25** **Kaffeepause**

**10:50** **Daten als Grundlage für Zukunftsentscheidungen**  
*Dr. Clément Roques, Senior scientist and lecturer, Université de Neuchâtel (f)*

**11:10** **Multifunktionale Speicher, Rückhalt und Ressourcenschutz –  
Welche Ressourcen bleiben uns noch?**  
*Dr. Klaus Lanz, Geschäftsführer, International Water Affairs, Evillard (d)*

**11:30** **Generelle Wasserversorgungsplanung (GWP) – Regionaler Wasserversorgungsplan (RWP)**  
*Dr. Mauro Veronesi, Amtsvorsteher,  
Ufficio della protezione delle acque e dell'approvvigionamento idrico, Bellinzona (d)*

**11:50** **Diskussion**

**12:00** **Mittagessen**

**13:30** **Schwammland und Schwammstadt – Vorsorglicher Ressourcenschutz (Rechtliches/Vollzug)**  
*Niels Werdenberg, Fachexperte Flussbau & Ingenieurökologie, Emch+Berger AG, Bern (d)*  
*Stefan Hasler, Direktor VSA, Glattbrugg (d)*  
*Dr. Michael Schärer, Leiter Sektion Gewässerschutz, Bundesamt für Umwelt BAFU, Bern (d)*

**14:20** **Rechtliche Rahmenbedingungen bei Wassertarifen – Ökonomische Betrachtungen**  
*Monika Gehrig, Fachspezialistin Recht, SVGW, Zürich (d)*  
*Prof. Dr. Matthias Finger, Mitglied der Geschäftsleitung, Swiss Economics SE AG, Zürich (d)*

**15:00** **Masterplan Trockenheit**  
*Rolf Meier, Vizedirektor, Bereichsleiter Wasser, SVGW, Zürich (d)*

**15:20** **Diskussion**

**15:30** **Podiumsdiskussion**

**16:30** **Apéro – Netzwerken**