

Re- Sources

sanu.



La gestion des ressources en eau devient un enjeu de politique publique important, même dans le château d'eau de l'Europe. Assurer des capacités d'alimentation quantitatives et qualitatives suffisantes est un défi majeur, auquel il faut ajouter la nécessité de préserver la biodiversité des sources naturelles.

Accompagnée par des expert-es et enrichie par des exemples de cas pratiques, cette journée sera l'occasion d'aborder ces différents enjeux et les solutions permettant de les concilier.

Objectifs

- Connaître les outils permettant de concilier protection et alimentations
- Connaître les outils de gestion des ressources en eau
- Avoir une vue d'ensemble du système de distribution et de captage ainsi que des outils légaux, techniques et financiers pour la protection et la restauration des sources naturelles

Programme

- Bases légales sur l'alimentation en eau et la protection des sources naturelles
- Les eaux souterraines et les sources en tant qu'habitats
- Possibilités de revitalisation des captages
- Techniques et mesures de protection et restauration des sources naturelles
- Exemples et pratique avec études de cas

Le cours se donne en bilingue, en allemand et en français!

Beratung Quell-Lebensräume
Conseil milieux fontinaux



svu |
asep

Partenaires : Service Conseil milieux fontinaux, svu | asep
Plus d'informations et inscription : www.sanu.ch/NGMAQU-FR

Informations

Dates

Février 2023

Lieu

Voir sur notre site internet

Prix

500 CHF

Contact

Cindy Barthe
Coordinatrice de projet
cbarthe@sanu.ch

Intervenant-es

Emmanuel Contesse, Daniel Küry, Pascal Stucki & Christian Imesch
Service Conseil milieux fontinaux
Guillaume Gianni, RWB Groupe SA
Jérôme Gremaud, Atelier 11a
Rolf Meier, SSIGE
Stefan Mürner, OED Canton BE
Michael Sinreich & Michael Schaerer, OFEV
Pierre Bovet, Commune de Prez
Amélie Savioz & Dr. Fereidoun Khajehnouri,
Service de l'eau Lausanne
Klaus Lanz,
International Water Affairs
Bernhard Gyger, Wasserverbund
Region Bern AG

