

Save the date!

Workshop am 29. Februar 2024 in Leipzig

Klimawandel und Klimafolgenanpassung: Wie sicher ist die Trinkwasserversorgung aus Talsperren?

Was erwartet uns und wie sind die zukünftigen Herausforderungen lösbar?

Die Sicherheit der Trinkwasserversorgung aus Talsperren wird in besonderer Weise durch klimatische Veränderungen beeinflusst. Neben den für alle sichtbaren Dürre- und Hochwasserereignissen sind die Auswirkungen auf die Wasserqualität gravierend. Anpassungen im Management der Einzugsgebiete und Talsperren sowie in der Technologie der Wasseraufbereitung sind nötig. Oft fehlen auf regionaler Ebene fundierte Prognosen und Werkzeuge, um valide Aussagen für erforderliche Maßnahmen zu treffen. Der Workshop für die Fachöffentlichkeit soll offene Fragen adressieren, Handlungsoptionen aufzeigen und weitere Schritte im Sinne eines besseren Verständnisses der Prozesse für die Versorgungsunternehmen aufzeigen.

Themenschwerpunkte

- Globale Trends und lokale Extreme
- Anpassungsmaßnahmen und Nutzungsprioritäten
- Forschungs- und Finanzierungsbedarf

Kontakt

Hartmut Willmitzer, Geschäftsführer der ATT

willmitzer.att@thueringer-fernwasser.de