



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE  
Office fédéral de l'énergie OFEN  
Ufficio federale dell'energia UFE  
Uffizi federal d'energia UFE



© Dominique Ufry

# AUSBILDUNGSMODULE DES BFE FÜR DIE MITGLIEDER DER PARTIZIPATION



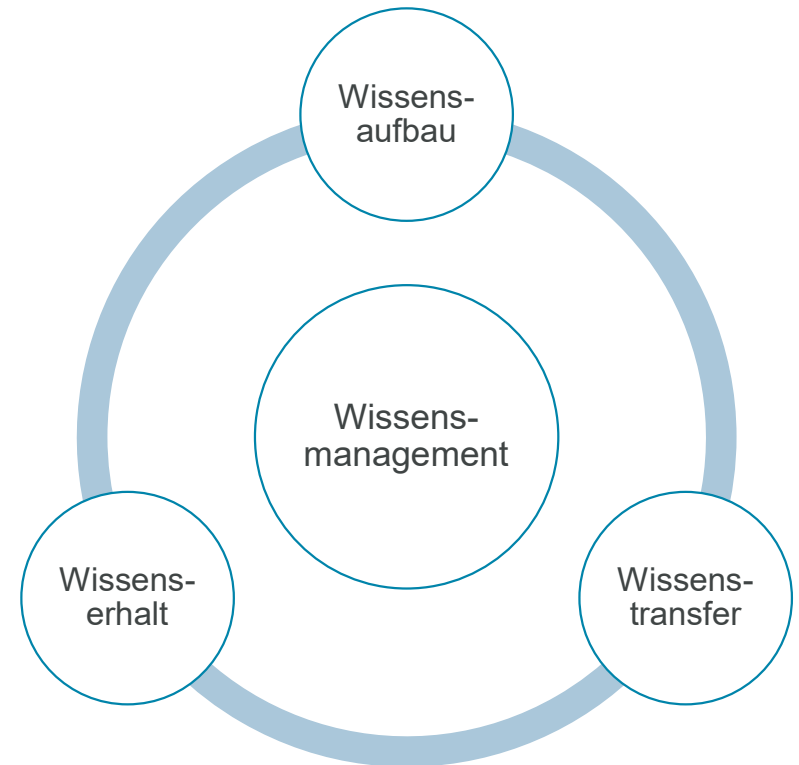
# WARUM **AUSBILDUNGSMODULE?**

---

Wissen...

- ... erlangen
- ... erneuern
- ... weitergeben

➤ **Ziel: Qualifizierte Partizipation**





## WELCHE **AUSBILDUNGSMODULE?** (1)

---

- *Ausbildungsmodul* = jährliche Wiederholung mit den Basics
  - Einführung SGT
  - Felslabor Mont Terri
  - Einführung Radioaktivität und Strahlenschutz
  - Zwilag



## WELCHE AUSBILDUNGSMODULE? (2)

---

- *Tiefenlager aktuell* = Einmaliges Modul zu ausgewählten Themen
- In der Regel 1-2 pro Jahr, Themen der letzten Jahre:
  - Transporte von radioaktiven Abfällen
  - Risikowahrnehmung
  - Rückholbarkeit
  - Tiefengrundwasser
  - Risikokommunikation
  - Vertiefung Geologie
  - Raumplanung im oberflächennahen Untergrund
  - Kostenstudie und Entsorgungsprogramm 21



# EINFÜHRUNG SACHPLAN

---





# EXKURSION FELSLABOR MONT TERRI

---





# RADIOAKTIVITÄT UND STRAHLENSCHUTZ

---





# EXKURSION ZWISCHENLAGER WÜRENLINGEN

---







# TIEFENLAGER AKTUELL: RISIKOWAHRNEHMUNG





## NÄCHSTE TERMINE

Termin	Ort	Veranstaltung
7. September 2023, 19.00 Uhr	Neuwishuus, Stadel	Tiefenlager aktuell: Transporte
23. September 2023, 09.00 Uhr bis 12.30 Uhr	Bildungszentrum PSI Ost, Würenlingen	ABM Radioaktivität und Strahlenschutz
23. September 2023, 13.30 Uhr bis 16.00 Uhr	Zwilag AG, Würenlingen	ABM Exkursion Zwischenlager Würenlingen
Bei Bedarf	Neuwishuus, Stadel	ABM Einführung Sachplan



# **BESTEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT UND IHR ENGAGEMENT IM SACHPLAN**

---

*Wissen vervielfacht sich beim Teilen*

# **STAND VORBEREITUNG ABGELTUNGS- VERHANDLUNGEN**

