

«Treffpunkt Tiefenlager» in Weiach

Die Region Nördlich Lägern ist eine von sechs möglichen Standortregionen in der Schweiz, in der radioaktive Abfälle dereinst in einem geologischen Tiefenlager entsorgt werden könnten. Wo die Oberflächenanlage eines Tiefenlagers zu stehen kommen könnte, wurde in den letzten zwei Jahren intensiv diskutiert. Im Mai hat die Nagra – basierend auf der Stellungnahme der Regionalkonferenz – den Standort «NL-2» (Weiach) nahe Weiach als eines von zwei Arealen für die Oberflächenanlage bezeichnet.

Was bedeutet dieser Schritt für die Region? Das Bundesamt für Energie lädt die Bevölkerung der Standortregion Nördlich Lägern ein, sich am öffentlichen Anlass «Treffpunkt Tiefenlager» darüber zu orientieren. Schauen Sie vorbei!

Datum/Zeit: Montag, 7. Juli 2014,
zwischen 17 und 21 Uhr durchgehend geöffnet

Ort: Gemeindesaal,
Stadlerstr. 10, 8187 Weiach

Programm: Standortbesichtigung, Info-Tische,
Vorträge, Diskussionen,
Verpflegungsmöglichkeit



TREFFPUNKT TIEFENLAGER

Uhr	Gemeindesaal (gross)	Gemeindesaal (klein)	Aussenbereich
17 Uhr: Türöffnung			
17:00	17:00 bis 21:00 Uhr durchgehend	17:10 Uhr – Vortrag BFE: «Das Auswahlverfahren für geologische Tiefenlager»	17:00 bis 21:00 Uhr durchgehend
17:30	«Marktplatz Entsorgung»:	17:50 Uhr – Vortrag ENSI: «Sicherheitstechnische Aspekte bei einer Oberflächenanlage»	Besichtigungen Standortareal «NL-2» (Weiach)
18:00	Information & Diskussion mit Akteurinnen und Akteuren in der Entsorgung für radioaktive Abfälle:		Abfahrt Shuttle-Bus vor Gemeindesaal. Kapazität pro Fahrt: Max. 15 Personen
18:30	<ul style="list-style-type: none"> Bundesamt für Energie (BFE) Eidg. Nuklearsicherheitsinspektorat (ENSI) Kantone Aargau und Zürich 	18:30 Uhr – Vortrag Nagra: «Betriebsabläufe und Auslegung der Oberflächenanlage»	
19:00	<ul style="list-style-type: none"> Regionalkonferenz Nördlich Lägern Verein Nördlich Lägern ohne Tiefenlager (LoTi) Nationale Genossenschaft für die Lagerung radioaktiver Abfälle (Nagra) 	19:10 Uhr – Vortrag BFE: «Das Auswahlverfahren für geologische Tiefenlager»	
19:30		19:50 Uhr – Vortrag ENSI: «Sicherheitstechnische Aspekte bei einer Oberflächenanlage»	
20:00	Programminformation		Verpflegungsmöglichkeit (bei gutem Wetter auf Vorplatz; bei schlechtem Wetter im Foyer)
20:30		20:30 Uhr – Vortrag Nagra: «Betriebsabläufe und Auslegung der Oberflächenanlage»	
21:00	21 Uhr: Ende		



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra