

«Treffpunkt Tiefenlager» in Marthalen

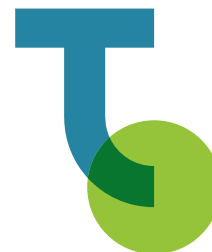
Die Region Zürich Nordost ist eine von sechs möglichen Standortregionen in der Schweiz, in der radioaktive Abfälle dereinst in einem geologischen Tiefenlager entsorgt werden könnten. Wo die Oberflächenanlage eines Tiefenlagers zu stehen kommen könnte, wurde in den letzten zwei Jahren intensiv diskutiert. Im Mai hat die Nagra – basierend auf der Stellungnahme der Regionalkonferenz – den Standort «ZNO-6b» (Gemeinden Marthalen und Rheinau) nahe Marthalen als Areal 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: Donnerstag, 3. Juli 2014,
zwischen 17 und 21 Uhr durchgehend geöffnet

Ort: Mehrzweckhalle,
Zinggstrass 18, 8460 Marthalen

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



TREFFPUNKT TIEFENLAGER

Uhr	Mehrzweckhalle	Singsaal (Schulhaus)	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 «ZNO-6b» (Marthalen-Rheinau)
18:00	Information & Diskussion mit Akteurinnen und Akteuren in der Entsorgung für radioaktive Abfälle:		
18:30	<ul style="list-style-type: none"> Bundesamt für Energie (BFE) Eidg. Nuklearsicherheitsinspektorat (ENSI) Kanton Zürich 	18:30 Uhr – Vortrag Nagra: «Betriebsabläufe und Auslegung der Oberflächenanlage»	Abfahrt Shuttle-Bus bei Parkplatz Zinggstrass. Kapazität pro Fahrt: Max. 15 Personen
19:00	<ul style="list-style-type: none"> Regionalkonferenz Zürich Nordost Forum Verantwortung für die Entsorgung radioaktiver Abfälle (Forum VERA) 	19:10 Uhr – Vortrag BFE: «Das Auswahlverfahren für geologische Tiefenlager»	
19:30	<ul style="list-style-type: none"> Kein Leben mit atomaren Risiken (KLAR! Schweiz) Nationale Genossenschaft für die Lagerung radioaktiver Abfälle (Nagra) 	19:50 Uhr – Vortrag ENSI: «Sicherheitstechnische Aspekte bei einer Oberflächenanlage»	
20:00	Programminformation	20:30 Uhr – Vortrag Nagra: «Betriebsabläufe und Auslegung der Oberflächenanlage»	
20:30			
21:00	21 Uhr: Ende		



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra