



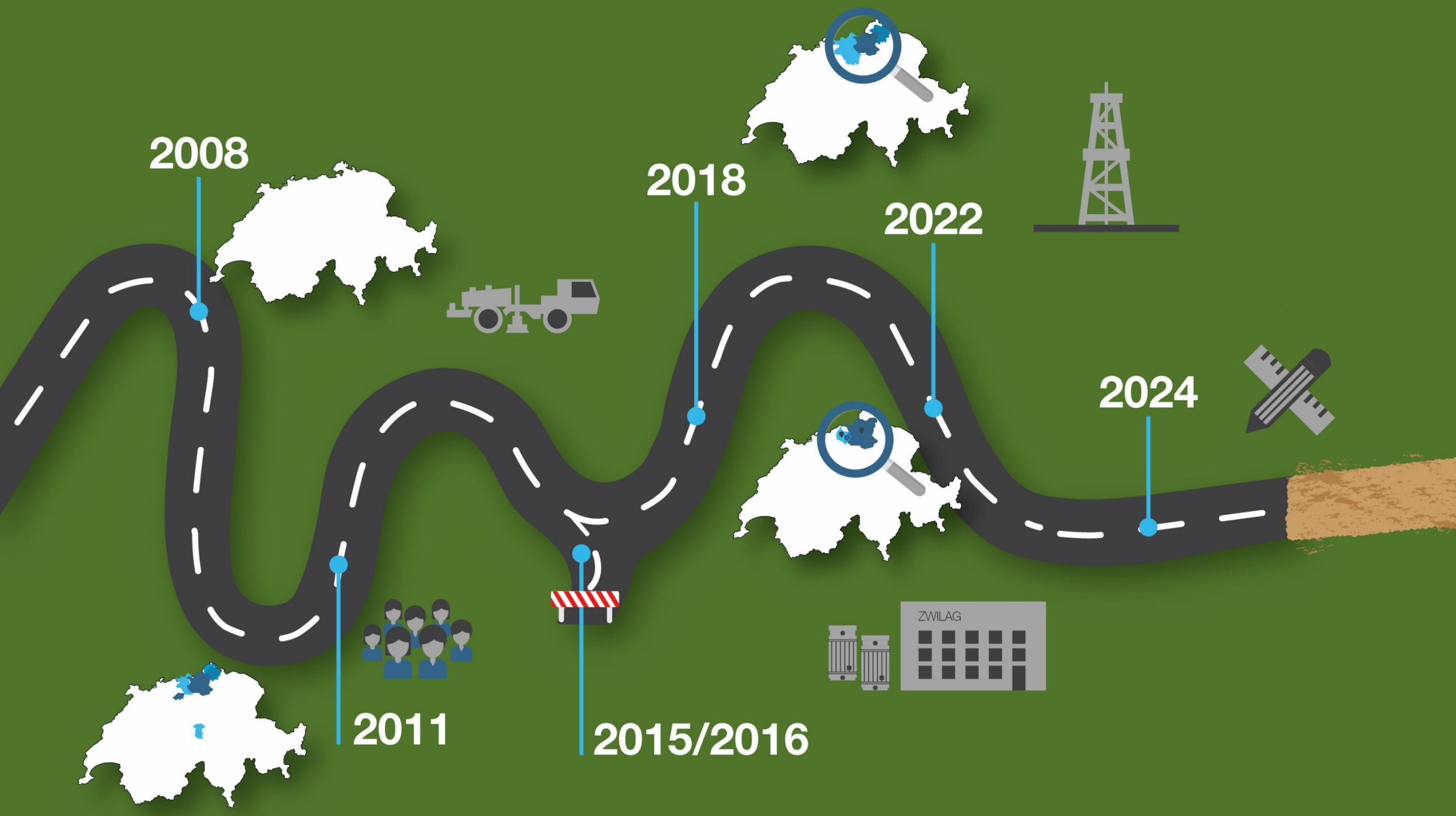
Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

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



# RAHMENBEWILLIGUNGSVERFAHREN

## Geologisches Tiefenlager & Brennelementverpackungsanlage



2008

2018

2022

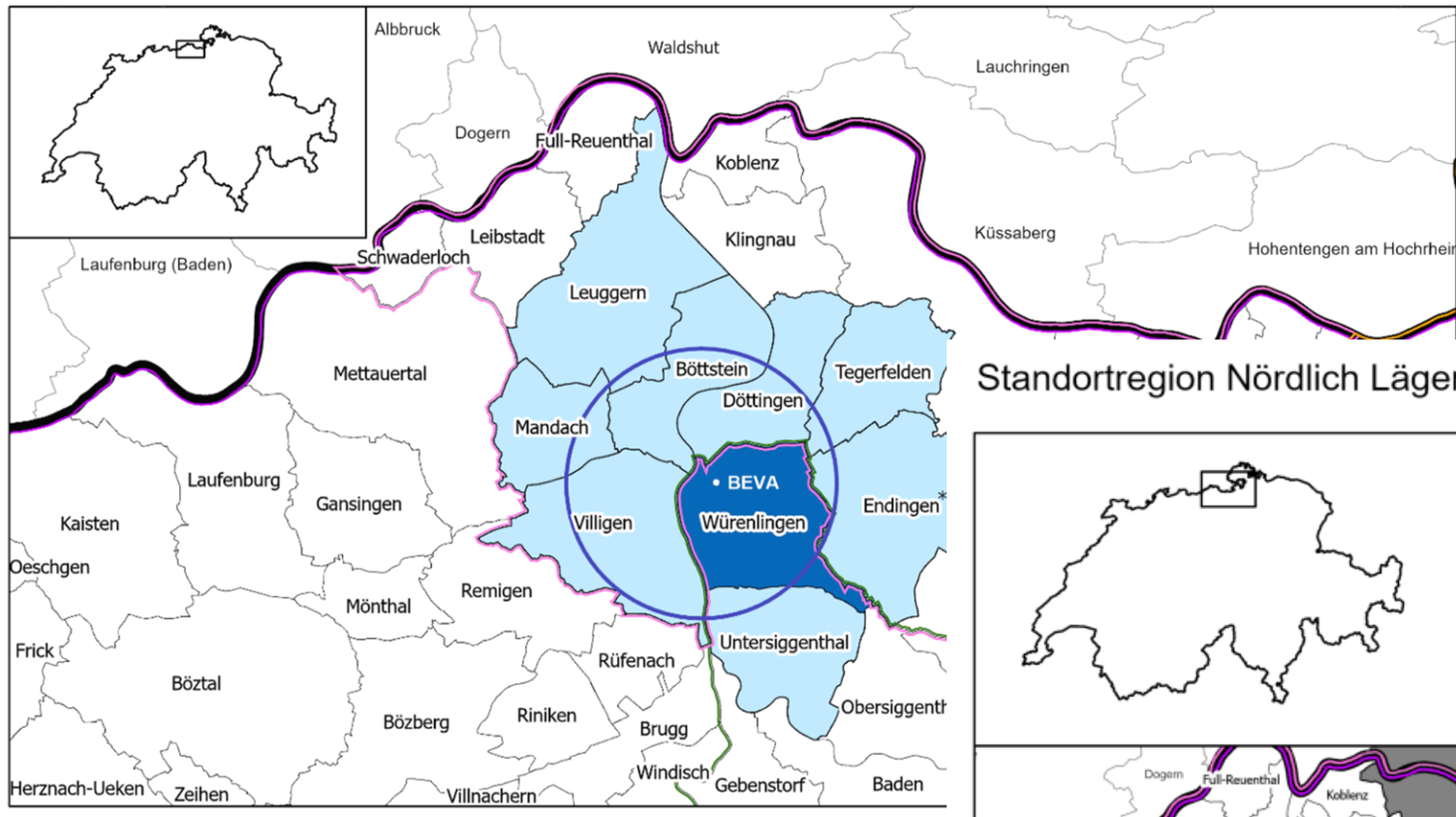
2024

2011

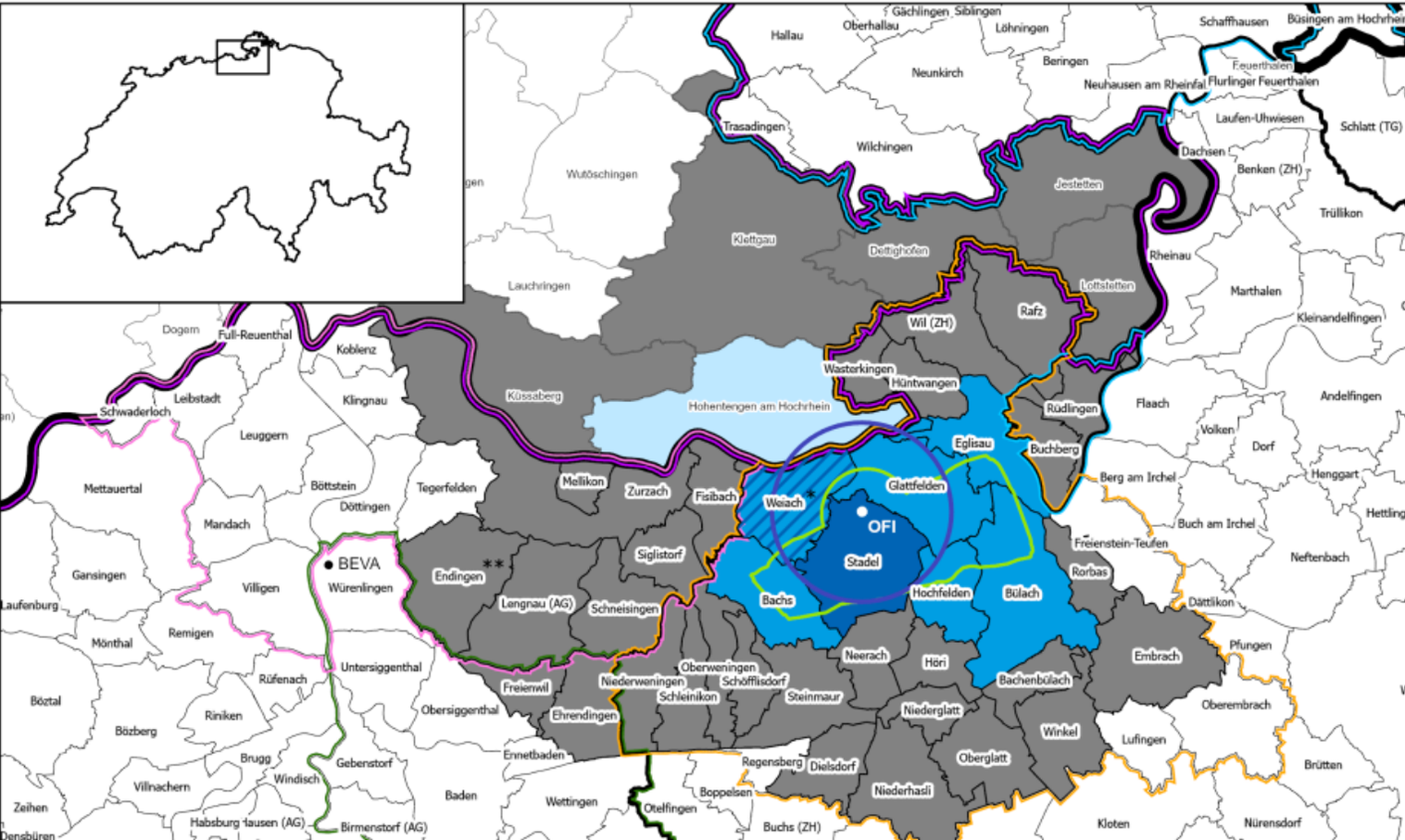
2015/2016

ZWILAG

# Region BEVA



# Standortregion Nördlich Läger

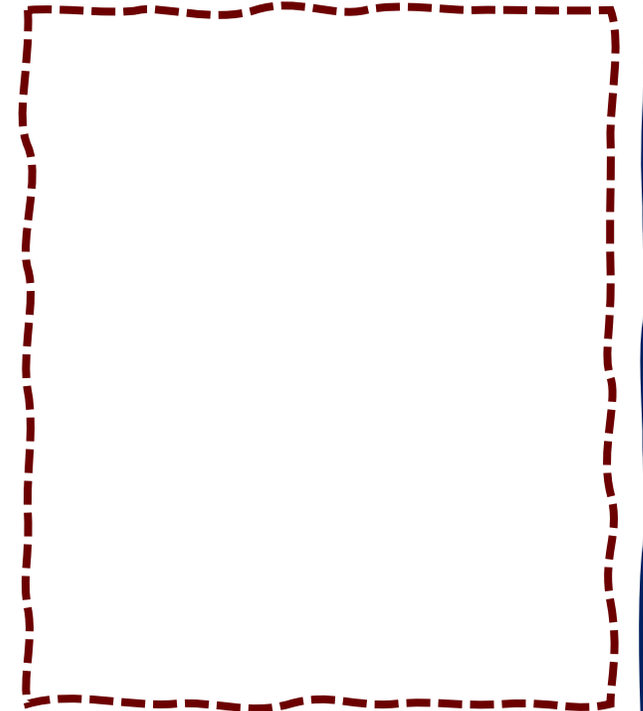
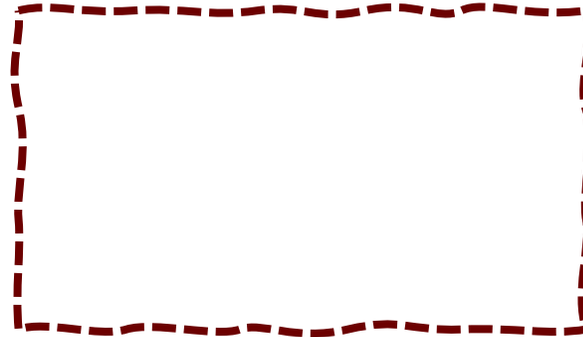
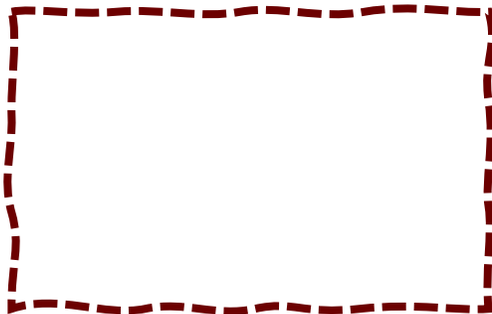




# ERFORDERLICHE BEWILLIGUNGEN FÜR EINE KERNANLAGE

## Rahmenbewilligung (Bundesrat)

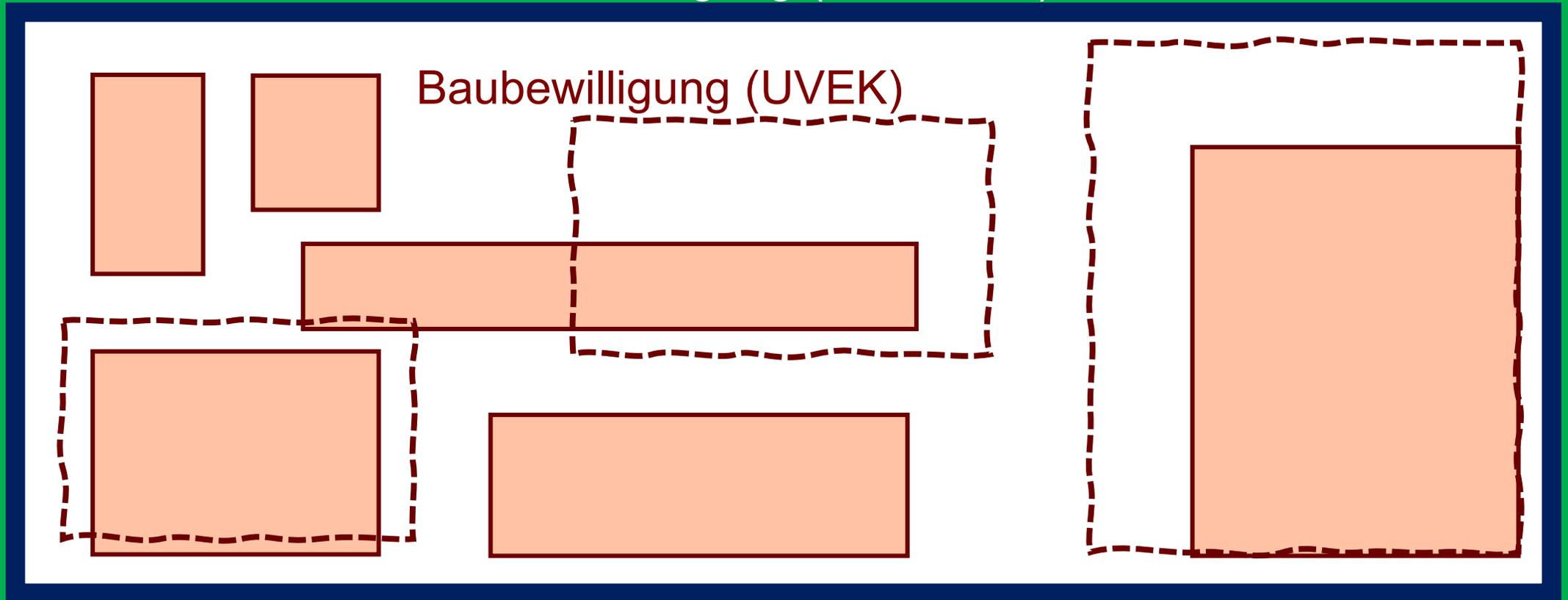
- Standort
- Zweck
- Grundzüge des Projekts





# ERFORDERLICHE BEWILLIGUNGEN FÜR EINE KERNANLAGE

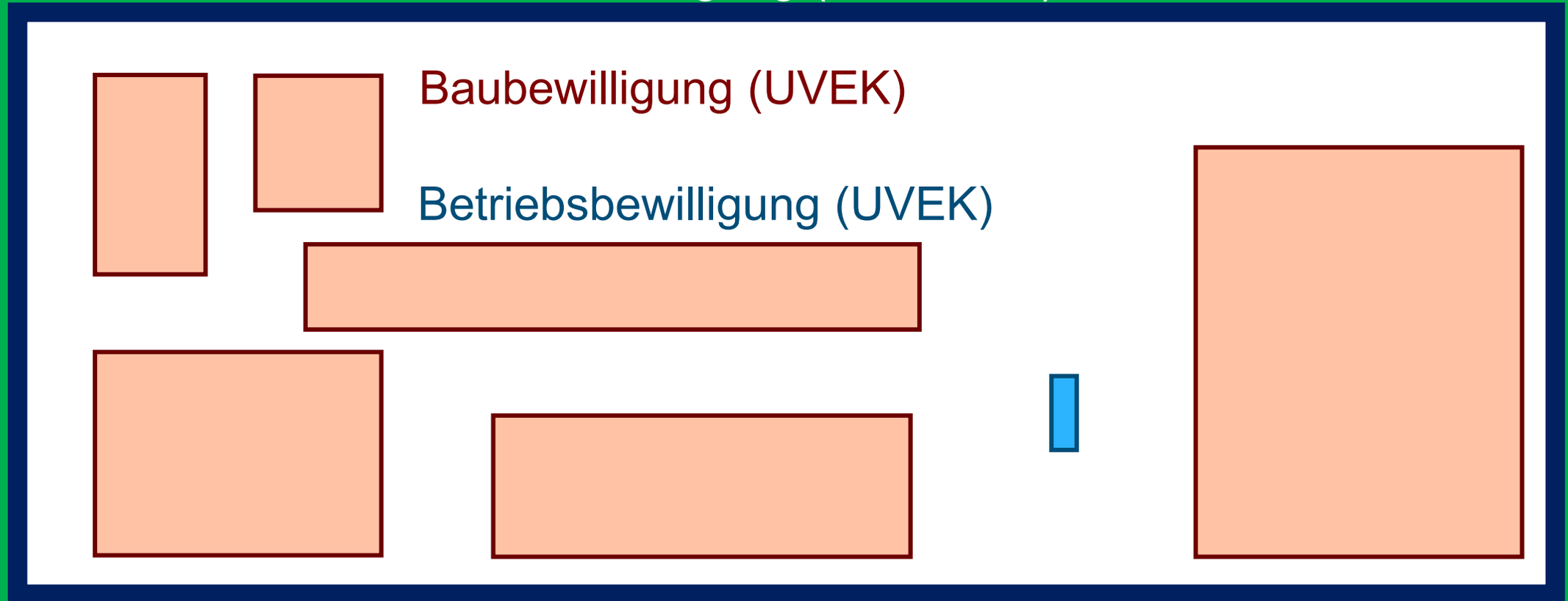
Rahmenbewilligung (Bundesrat)





# ERFORDERLICHE BEWILLIGUNGEN FÜR EINE KERNANLAGE

## Rahmenbewilligung (Bundesrat)





# ROLLE DES ENSI

---

## *Hauptfunktion des ENSI im Verfahren*

- Trägt die Gesamtverantwortung für die sicherheitstechnische Beurteilung der geologischen Standortgebiete und Standorte
- Steht den Bundesbehörden, den kantonalen und kommunalen Behörden, dem Ausschuss der Kantone, den Standortregionen und der Bevölkerung mit Expertenwissen zur Verfügung
- Informiert die Medien und die Öffentlichkeit über die sicherheitstechnischen Aspekte und über die Arbeiten des Technischen Forums Sicherheit



# PRÜFUNG DURCH DAS ENSI

---

## *Zentrale Fragen für das ENSI*

1. Ist die Standortwahl transparent und nachvollziehbar?
2. Eignung: Wurden alle notwendigen geologischen Informationen für die Standortwahl und den gewählten Standort erhoben?
3. Ist die bautechnische Machbarkeit gegeben?
4. Kann mit dem vorgeschlagenen geologischen Tiefenlager / der vorgeschlagenen Verpackungsanlage BEVA der **Schutz von Mensch und Umwelt** sichergestellt werden?



# ABLAUF RAHMENBEWILLIGUNGSVERFAHREN

<b>Frühling 2025</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Vollständigkeitsprüfung</li><li>▪ Veröffentlichung der Gesuche</li></ul>	<p>Vollständigkeitsprüfung (Art. 42 KEG)</p> <p>↓</p> <p>Erstellung Gutachten Bund (Art. 43 Abs. 1 KEG)</p>
<b>bis 2027</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Gutachten ENSI, Stellungnahme KNS, NEA-Review</li><li>▪ Stellungnahmen Kantone und Bundesbehörden</li></ul>	<p>↓</p> <p>Stellungnahmen zu RBG und Gutachten (Art. 43 Abs. 2 KEG)</p>
<b>2028</b>	Öffentliche Auflage	<p>↓</p> <p>Öffentliche Auflage RBG (Art. 45 KEG)</p>
<b>2029</b>	Entscheid Bundesrat	<p>↓</p> <p>Entscheid Rahmenbewilligung (Art. 48 Abs. 1 KEG)</p>
<b>2030</b>	Genehmigung durch Parlament	<p>↓</p> <p>Genehmigung BVers (Art. 48 Abs. 2 KEG)</p>
<b>2031</b>	Fakultatives Referendum	<p>↓</p> <p>Fak. Referendum (Art. 48 Abs. 4 KEG)</p>



# BETEILIGUNG: ÖFFENTLICHKEIT

---

## Öffentliche Auflage RBG (Art. 45 KEG)

- Wer: die Öffentlichkeit (jede/jeder)
- Wann: im Jahr 2028 während 3 Monaten
- Wie: Schriftliche Einwände gegen die Erteilung der Rahmenbewilligung



# BETEILIGUNG DEUTSCHLAND GEMÄSS KERNENERGIEGESETZ (KEG)



**ZH, AG, SH und D:** Laufende Mitwirkung: Ab Einreichung RBG bis Vorbereitung Rahmenbewilligungsentscheid (BFE)



# ABGELTUNGEN: GRUNDSÄTZE

---

- Abgeltungen für den Beitrag der Standortregion zur Lösung einer nationalen Aufgabe («**Duldung des Tiefenlagers**»)
- **freiwillige Zahlungen** der Entsorgungspflichtigen
- Verhandlungen in Etappe 3 des Sachplanverfahrens (Start voraussichtlich ab 2025)
- Die Verhandlungen sollen **fair** und das Resultat **transparent** sein
- Verwendung für **kommunale und regionale Projekte** in der Standortregion



# WEITERE VERFAHRENSCHRITTE

---

- ab 2035: Untertägige Erkundung
- ab 2045: Baubeginn Tiefenlager
- ab 2050: Inbetriebnahme Lager für schwach- und mittelaktiven Abfälle
- 2055-2060: Bau und Inbetriebnahme Brennelementverpackungsanlage
- ab 2060: Inbetriebnahme Lager für hochaktive Abfälle
- ab 2065: Beobachtungsphase
- Nach Beobachtungsphase: Verschluss Hauptlager