



Inhaltsverzeichnis

03.12.2025	Handelsblatt: Wohin mit dem Atommüll?	3
------------	---------------------------------------	---

Handelsblatt Green & Energy

Wohin mit dem Atommüll?

Deutschland ist zwar schon seit fast drei Jahren aus der Atomenergie ausgestiegen. Doch Diskussionen um den Atommüll gibt es noch immer. Gesucht wird ein Ort, an dem die hoch radioaktiven Überreste aus 60 Jahren deutscher Atomstromerzeugung für Zigtausende Jahre sicher deponiert werden können. 2017 hat der Bundestag das Gesetz zur Endlagersuche beschlossen. Seitdem suchen Geologen der Bundesgesellschaft für Endlagerung (BGE) nach einer passenden Stelle.

100-prozentige Sicherheit bekommen Sie von keinem Wissenschaftler. *Tim Vietor Geologe*

Lisa Seidel, Bereichsleiterin Standortauswahl bei der BGE, erklärt im Podcast, wie die Suche in Deutschland abläuft. Sie könnte wohl noch bis Mitte des Jahrtausends andauern.

Außerdem ist der Geologe Tim Vietor zu Gast. Er ist Mitglied der Geschäftsleitung der Nagra, einer Genossenschaft, die in der Schweiz für die Standortsuche zuständig ist. Vietor erklärt, was

Deutschland von anderen Ländern lernen kann und wie sicher ein Endlager tief unter der Erde ist. „100-prozentige Sicherheit bekommen Sie von keinem Wissenschaftler“, so Vietor. „Aber wir tun wirklich, wirklich alles, um an diese 100 Prozent nah ranzukommen.“

Moderiert von Michael Scheppe

Green & Energy ist der Handelsblatt-Podcast rund um Klima, Energiewende und Nachhaltigkeit. Er erscheint alle zwei Wochen am Dienstag.

Wörter:	189	Jahrgang:	2025
Seite:	38 bis 38	Nummer:	233
Rubrik:	Märkte	Ausgabe:	Einzelausgabe
Medienkanal:	PRINT	Auflage ¹ :	35.423 (gedruckt)
Mediengattung:	Tageszeitung		113.943 (verkauft)
Medientyp:	PRINT		128.483 (verbreitet)
		Reichweite ² :	0,58433 (in Mio)

¹IVW 3/2025

²AGMA ma 2025 Tageszeitungen