



- Home
- BGE GmbH Standort-Suche ?
- DBHD 1.4.3 China Details
- DBHD 1.4.2 International
- DBHD 1.4.2 CO2 55 MW
- DBHD 1.4.2 SMR 180 MW
- DBHD 1.4.1 Canada
- DBHD 1.5.0 Urenco
- Finanzierung DBHD Entwicklung
- DFR, SMR, BN 800, SPARC
- Endlager-Standorte DE
- HLW to Rocksalt ww list
- Tunnel Film ART-TEL Möckow
- ART-TEL 1.3 Tunnel
- Berufsschulbau BBZ
- Pharma Business Center CH
- Bewerbungs-Unterlagen
- Referenzen Wohnungsbau
- A Tiny Mobile House
- Neubau 4 Tunnel Zürich-See
- Building plans Group House
- Autobahn N4 Axen-Tunnel-Planung
- Samara City Road Development
- Peer-Review Teil-Gebiets-Karte
- BGE mbH Bauweise
- 1. Endlager-Teilgebiet
- 2. Endlager-Teilgebiet
- 3. Endlager-Teilgebiet
- 4. Endlager-Teilgebiet
- 5. Endlager-Teilgebiet
- 6. Endlager-Teilgebiet
- Bürger-Fachkonferenz-Teilgebiete-Endlager
- Teilgebiet 006\_00TG Tonstein Unterjura
- Standort Dessau-Roßlau ?

Standort-Ranking DBHD

## Standort-Ranking für HLW Endlager DBHD Bauweise DE

Die BGE Geologien liegen alle zu hoch !!! - trotzdem der Versuch eines Rankings !?

Die Hoffnung stirbt zuletzt - Bewertet hat die BGE nur Kopf und Brust, man muss zum Rumpf und den Füßen dann vielleicht raten ?, wenn es Hinweise dazu gibt ...

Steinsalz - Tonstein - und Kristallin - alle höffigen Geologien in nur 1 Tabelle :

Name Ort	BGE TG Nr.	Geologie	Alter	Überdeckung	Mächtigkeit	Dimension in km2	Bundesland	Gesamt Wertung
	94 Stück 23 V. G.	bestmöglich				90 ° von oben gesehen		20.11.2020 Ing. Goebel
5 x		Steinsalz		M-V Geologie	3D Modell	noch nicht	fertig ...	wir warten ...
bei Cloppenburg "Börger" Winner	030	Steinsalz Zechstein	250 Mio. J. alt	830 bis 1.500 M. 1.100 M. Linie finden	630 Meter plus X	21 km2	Niedersachsen	Teufe : Gut, Wo? Mächtigkeit 630 bis 2.500 Meter Probebohrung !?
bei Bleckede "Rosenthal"	063	Steinsalz Zechstein	250 Mio. J.	1.040 bis	460 Meter	21 km2 sehr lang	Niedersachsen	Teufe : Gut, Wo? Mächtigkeit 460