



Ingenieur- und Architekturbüro Goebel GmbH · Gersauerstrasse 85 · 6440 Brunnen

BM der Finanzen  
Herr Dr. W. Schäuble  
Wilhelmstrasse 97  
10117 Berlin  
Deutschland



Gersauerstrasse 85  
6440 Brunnen

Telefon: +41 (0) 41 820 06 58  
Mobil: +41 (0) 79 424 61 48  
eMail: info@ing-goebel.ch  
Internet: www.ing-goebel.ch

## **CD mit Endlager-Planungen / Bewerbung zum Vorhabensträger Stand AG / Erkundigung nach dem Stand der Dinge BGE GmbH**

Sehr geehrter Herr Min. Dr. Schäuble, Exil-Schweiz, 28.09.2016

Macht es Sinn die 75 % DBE Anteile von der GNS zu übernehmen?  
NEIN - ein 872 Mann Unternehmen das in seiner Geschichte keine  
einzige Planung für keinem einzigen Standort hervorgebracht hat !!!  
Die extrem übel beleumundete Gorleben Versager GmbH kaufen ?

Anbei finden Sie die notwendigen Planungen und Standorte für die  
Endlagerung hoch radioaktiver Abfallstoffe für NaPro / Deutschland.  
Die 4 Planungen sind während der letzten 2,5 Jahre - und mit Hilfe  
der Kommission Lagerung laut Stand AG erarbeitet worden. Diese  
Planungen, Standorte sind existent und inhaltlich unwidersprochen.

Die Auffindung der beiden Tiefsalz-Standorte „südlich Kröpelin“ und  
„auf Möckow“ sind das Ergebnis einer wissenschaftlichen Standort-  
auswahl die 10 Jahre in Anspruch genommen hat. Der geologische  
Dienst von M-V LUNG und das Wirtschaftsministerium M-V und die  
IHK zu Schwerin werden Ihnen das sicherlich bestätigen können.

Hiermit erhalten Sie eine von 3.000 CDs die die Existenz der 4 Stk.  
Endlagerplanungen SMA/HAA belegen! Bitte kaufen Sie NICHT die  
DBE, kaufen Sie Stammanteile der Goebel GmbH die die Pläne hat.  
Ein BGE lässt sich in den Firmennamen der GmbH / CH einfügen !

Hiermit bewerbe ich mich mit einer extra dafür gegründeten GmbH  
als Vorhabens-Planer und -Träger nach Standort-Auswahl-Gesetz.  
Ich biete 49 % GmbH Stammanteile an und wünsche Dir Gesundheit.

Bitte fragen Sie mal - warum nach öffentl. Recht KEINE Stellenaus-  
schreibung für die 3 neuen BGE Geschäftsführer stattgefunden hat.

Mit besten Grüßen  
Volker Goebel  
Architekt / Dipl.-Ing.  
Endlager-Fachplaner

✓ GTKW

✓ DBHD

✓ ART-TEL

✓ TTEL



### ENDLAGER Tabelle Deutschland / Sept. 2016 / für Herrn Dr. Schäuble / Finanz-Min.

| P   | Planungs-Name<br>(Systematik)     | Preis Bauwerk ohne Behälter<br>in Mrd. € | Standort-Empfehlung und reine Bauzeit ohne Gerichte                   | Rückholbar oder ...                | Geologie   | Einlager Tiefen               | Kapazität und Art der Nuklearen Toxischen Reststoffe   |
|-----|-----------------------------------|--|---|------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| ?   | <b>Konrad</b><br>genehmigt        | 1,0 drin<br>1,2 offen                    | Salzgitter<br>2022 ?  | Bergbar                            | Ton<br>Überdeckung<br>max. SMA                   | -800 m.<br>bis<br>-900 m.     | SMA<br>0,3 Mio.<br>m3                                  |
| A 1 | TTEL 2.2<br>(HLW)                 | 3,1                                      | auf Möckow<br>M-V / BRD<br>10 Jahre                                   | Rückholbar                         | Steinsalz  | -1.250 m.<br>bis<br>-1.980 m. | 2.047 HLW<br>Castoren<br>(Garage)                      |
| A 2 | <b>ART-TEL 1.1</b><br>(LLW)       | 4,0                                      | <b>auf Möckow</b><br>M-V / BRD<br>10 Jahre                            | Rückholbar                         | Steinsalz  | -1.206<br>Meter               | 1,2 Mio.<br>m3 SMA<br>(Garage)                         |
| B 1 | <b>DBHD-DE 1.0 (GUT)</b><br>(HLW) | 4,4                                      | <b>südlich Kröpelin</b><br>M-V / BRD<br>10 Jahre                      | Bergbar                            | Steinsalz<br>Schicht                             | -2.300 m.<br>bis<br>-3.300 m. | 2.169 HLW<br>Castoren<br>(plus CH<br>Mengen)           |
| B 1 | <b>GTKW 5.3</b><br>(HLW)          | 6,3<br>+ DBHD                            | <b>südlich Kröpelin</b><br>M-V / BRD<br>14 Jahre                      | Bergbar mit<br><b>Wärme Abfuhr</b> | Steinsalz<br>Schicht                             | -2.650 m.<br>bis<br>-3.350 m. | Castoren<br>HLW und<br>Zukunft<br>entwickeln           |
| C   | DBE Gorleben<br>Generation<br>1.0 | 1,6 drin                                 | in Gorleben<br>Niedersachsen<br>47 Jahre                              | ?                                  | Steinsalz  | -800 m.<br>bis<br>-900 m.     | Bauschutt<br>Rückbau<br>übersch.<br>Steinsalz          |
| C   | <b>Staats-Bergwerk HLW</b>        | XX                                       | <b>weisse Landkarte und Beginn der Einlagerung 2117 !!! oder 2150</b> | ?                                  | Salz (gut) oder Ton (rissig) oder Fels (klüftig) | ?                             | zu wenig Geodaten<br>keine Planungen<br>keine Behälter |

Die in A und B genannten Planungen sind Status Vor-Entwurf und bedürfen dringend der Vertiefung.  
(Alle Preise Netto plus Behälter, plus MwSt., plus DB-Transporte. Die Kalkulationen sind öffentlich abrufbar.)