

Anreise

Neuer Veranstaltungsort!

"DIE BRÜCKE"

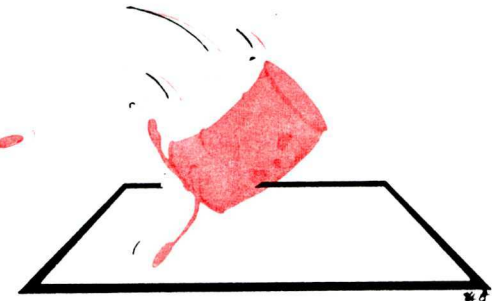
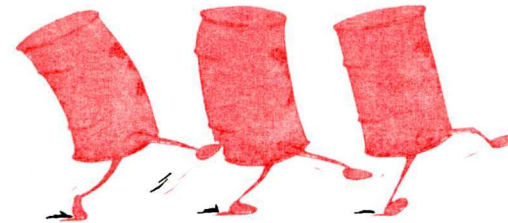
im Einkaufszentrum Fredenberg



A7-Hannover

Veranstaltungsort: Alte Feuerwache,
Bohlweg, 3320 Salzgitter-Lebenstedt
Anmeldung: Bitte beiliegende Anmelde-
karte benutzen.
Verpflegung: Kaffee und Tee während
der Pausen.

Kontakt:
BUND-Kreisgruppe Salzgitter,
Ingrid Ohlendorf, Moränenweg 64,
3320 Salzgitter 1, Tel: 05341/50681
DBV-Kreisgruppe Salzgitter,
Petra Wassmann, Noldeweg 8,
3320 Salzgitter 1, Tel: 05341/58489



....für
**Schacht Konrad als
Atommülldeponie?**
Samstag
23. Mai 1987
Salz- gitter
Leben stedt
Alte Feuerwache
Bohlweg

Glück auf..

■ Ein Hearing des
**BUND für Umwelt
und Naturschutz
Deutschland e.V.**
und des
**Deutschen Bund
für Vogelschutz
e.V. DBV**

Glück auf...

Das Planfeststellungsverfahren für das Endlager für radioaktive Abfälle in der ehemaligen Eisenerzgrube Konrad in Salzgitter wird derzeit vom Niedersächsischen Umweltministerium vorbereitet. Bereits Ende letzten Jahres erfolgte eine erste vorgezogene Beteiligung von Behörden, Kommunen und Verbänden. Im Laufe des Jahres 1987 ist mit der Auslegung der Planunterlagen zu rechnen. Damit erhalten dann alle Bürger die Möglichkeit, Einwendungen und Bedenken gegen das Projekt "Endlager für radioaktive Abfälle" vorzutragen. Mit diesem Verfahren sollen die rechtlichen Voraussetzungen zur Inbetriebnahme des Endlagers in Schacht Konrad geschaffen werden.

In den Planunterlagen für dieses Projekt sind eine Vielzahl geologischer, wassertechnischer, baulicher und ökologischer Aspekte zu berücksichtigen. Für einen einzelnen Bürger ist bei einer so umfangreichen Planung eine Orientierung sicherlich nur schwer möglich.

Deshalb veranstalten der Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND), Landesverband Niedersachsen und der Deutsche Bund für Vogelschutz/Deutscher Naturschutzverband (DBV), Landesverband Niedersachsen ein Hearing zu der Problematik "Endlager für radioaktive Abfälle". Wissenschaftler und Fachleute sollen wichtige Fragestellungen, die mit der Einrichtung des Endlagers verbunden sind, erläutern.

Zu diesem Hearing laden die Veranstalter alle Bürger, Politiker und Verwaltungen der Region Salzgitter-Braunschweig recht herzlich ein.

- 10.30 Uhr Begrüßung und Einführung
- 10.45 Uhr Das Endlagerkonzept/
Transport der radioaktiven Abfälle/Emissionen der Anlage im Normalbetrieb, Vertreter der Physikalisch - Technischen Bundesanstalt (angefragt)
- 11.45 Uhr "Was wird in einem Endlager für radioaktive Abfälle alles endgelagert?", Abfallklassifizierung und Konditionierung, Dr. Gerald Kirchner, Physiker
- 13.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr Transport von radioaktiven Abfällen, Abfallklassen/Transportbedingungen/Gefahrenpotential in Salzgitter, Dr. Helmut Burdorf, Chemiker
- 15.00 Uhr Potentielle Strahlenbelastung beim Betrieb des Endlagers und deren gesundheitliche Auswirkung, Christian Küppers, Physiker
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.30 Uhr Planfeststellungsverfahren/Bürgerbeteiligung/Regelung des Verfahrens nach Atomgesetz/Einwendermöglichkeiten, Andreas Gleim, Jurist

Tages ordnung

Änderungen vorbehalten