

Junge und alte Tone in der Endlagerung

14.11.2023, 17-20 Uhr via ZOOM - Einwahldaten folgen

Referent:innen der Vorträge (je 45 min):

- Dr. Stephan Kaufhold & Dr. Jochen Erbacher (beide von der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, BGR)
Titel des Vortrags: Tonsteine - wie sie sich bilden und warum sie als Wirtsgesteine in Betracht gezogen werden

- Prof. Dr. Laurence N. Warr (Universität Greifswald, Fachgebiet Ökonomische Geologie & Geochemie)
- angefragt -

Weitere teilnehmende Expert:innen:

- Prof. Dr. Jutta Winsemann (Universität Hannover) - Literaturstudie zu paläogenen Tonen in Deutschland

- Dr. Jürgen Grötsch (Sachverständiger des Nationalen Begleitgremiums und Verfasser des Ton Gutachtens für das NBG)

- Dr. Saleem Chaudry (Fachgeologe des niedersächsischen Landesamtes für Bergbau, Energie und Geologie, LBEG)

- Lisa Seidel (Leiterin des Bereich Standortauswahl bei der Bundesgesellschaft für Endlagerung, BGE) & ein:e Ton-Expert:in der BGE

- Dr. Christoph Borkel und/oder Dr. Wolfram Wartenberg (Fachgebiet 3 Sicherheitsforschung für die Entsorgung radioaktiver Abfälle im Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung, BASE)

Außerdem im Rahmen der eingereichten Beiträge sind Wolfgang Ehmke & Martin Donat von der BI Lüchow-Dannenberg und Dr. Bernd Redecker (Sprecher des Landesarbeitskreises Atom des BUND Niedersachsen).