

# Inhalt

Monika C. M. Müller	Vorwort	7
Sylvia Kotting-Uhl	StandAG 2.0: Weichenstellung für die Endlagersuche	11
Hubertus Zdebel	Atommülllager für die Ewigkeit – Zweiter Anlauf	25

## **Die neuen Akteure: Arbeitsgrundlagen, Erwartungen und nächste Schritte**

Wolfram König	Auf dem Weg zu einem sicheren Endlager	39
Monika C. M. Müller	Das Nationale Begleitgremium	47

## **Was parallel zum Suchverfahren passieren muss: langfristige Zwischenlagerung**

Ulrich Wollenteit	Wie man es nicht machen sollte: Bereitstellungslagerung im Zwischenlager Brunsbüttel. Zum Umgang mit Hochrisikotechnologien im Recht	61
Thorben Becker	Ertüchtigung, Neubau, Konsolidierung? Jetzt die Sicherheit der Zwischenlager diskutieren!	79

3

Christoph Bunzmann	Wie bleiben Zwischenlager sicher? Überlegungen aus Sicht der Genehmigungsbehörde	87
Dennis Köhnke, Manuel Reichardt, Harald Budelmann	Wie organisieren andere Länder eine langfristige Zwischenlagerung hoch radioaktiver Reststoffe?	101

### **Aus den Arbeitsgruppen**

Arbeitsgruppe 1	Zwischenlager 2.0: Wie müssen sie adaptiert werden?	113
Arbeitsgruppe 2	Zwischenlager-Konzept für Deutschland: Wie könnte es gehen?	119
Rudolf Wahl	Arbeitsschwerpunkte im Sommer 2017 der Bürgerinitiative „FORUM Gemeinsam gegen das Zwischenlager und für eine verantwortbare Energiepolitik e.V.“ Einführung in die Arbeitsgruppe 3	123
Arbeitsgruppe 3	Genehmigungen, Klagen und Partizipation: besserer Umgang vor Ort?	127
Daniel Häfner	Aufarbeitung der Vergangenheit Eine Skizze der Dimensionen und Themenfelder. Einführungsvortrag in der Arbeitsgruppe 4	131
Roland Schüler	Aufarbeitung der Vergangenheit: Was parallel zum Suchverfahren passieren sollte. Impulse für die Arbeitsgruppe 4	161

## **Was parallel zum Suchverfahren passiert: Rückbau kerntechnischer Anlagen**

Marlies Philipp	Erfahrungen aus dem Rückbau des KKW Greifswald	171
Silke Freitag	Stilllegung und Rückbau als eilvernehmliche Lösungssuche? Erfahrungen aus Geesthacht	181

## **Anhang**

Tagungsprogramm	193
Teilnehmerinnen und Teilnehmer	199
Kurzbiographien der Autoren und Autorinnen	203
Ausgewählte Locomer Protokolle zum Thema	209