



AGO – Sitzungen und Themen

- **Letzte AGO-Sitzungen am :**
 - 25.09.2019 in Salzgitter (Befahrung Schachtanlage am 26.09.19)
 - 23./24.10.2019 in Karlsruhe
 - 21.11.2019 in Göttingen

- **Umgebungsüberwachung der Schachtanlage Asse II:**
 - AGO-Diskussionspapier vom 28.10.2019

- **Notfallbereitschaft der Schachtanlage Asse II**
 - AGO-Kommentierung des BGE-Antwortschreibens (30.10.2019)
an Frau Jagau

- **Es besteht Bedarf an Weiterentwicklung der Messprogramme zur Überwachung von Emissionen und Immissionen der Schachanlage**

- **Empfehlungen der AGO:**
 - Formaler Bezug zur REI ungenügend. Besonderheiten der Schachanlage berücksichtigen.
 - Messung der Emissionen in Echtzeit und redundant.
 - Ermittlung Vorbelastung (Istzustand), um Veränderungen nach Beginn Rückholung zu erkennen
 - Nachweisgrenzen der Immissionsüberwachung nach Stand W&T
 - Messprogramm Immissionsüberwachung geeignet um Daten für Gesundheitsmonitoring zu liefern
 - Messprogramme erweiterbar im Falle der Veränderung der Vorbelastung durch großräumige Kontaminationen aus anderen Strahlungsquellen
 - Messprogramm Immissionsüberwachung bei Störfällen/Unfällen nötig und sollte vorbereitet werden
 - Qualitätssicherung der Messungen, verständliche Interpretation und zeitnahe Veröffentlichung



■ **Stand Notfallbereitschaft**

- Begriffliche Einengung (vollständige NF-Bereitschaft) missverständlich
- Beschleunigungspotentiale prüfen

■ **Möglichkeit und Mengen für Gegenflutungsmaßnahmen**

- Zweifel an Realisierbarkeit bei AÜL wegen benötigter Mengen
- Empfehlung: Vorhaltung der Komponenten für die Lösung als Feststoff

■ **Zusammensetzung des Gegenflutungsmediums**

- Empfehlung: theoretische Werte der Lösungen unbedingt einhalten

■ **Konzept Notfall ELK 8a/511**

- Konzept der Verfüllung mit Sorelbeton auch nach Ansicht der AGO umsetzbar



■ Anstehende AGO-Themen

- **BGE-Bericht ‚Hydrologische Risiken des Rückholungsbergwerks‘**
 - Abstimmung einer AGO-Kurzstellungnahme
- **Umgebungsüberwachung**
 - Fragen zur Ortsdosismessungen und Kosmischer Strahlung
- **BGE-Bericht ‚Konzeptplanung Rückholung Kammer 8a/511‘**
 - Evtl. Stellungnahme

■ Nächste AGO-Sitzungen am:

- 12.12.2019 in Göttingen
- 22.01.2020 in Göttingen
- 13.02.2020