

Bericht MU

TOP 7 zur A2B-Sitzung am 20.05.2015

A. Genehmigungen nach § 9 AtG und § 7 StrlSchV

Es sind derzeit alle Genehmigungsverfahren abgeschlossen:

- Änderungsverfahren zu § 7 StrlSchV (Bescheid 1/2010)
Übertägiger Umgang mit radioaktiven Stoffen gemäß § 7
Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
Erweiterung des Umgangs mit radioaktiven Stoffen zur Transportbereitstellung in
der übertägigen Schachthalle
Die Genehmigung 1/2015 wurde am **04.12.2015** erteilt.
- Änderungsverfahren nach § 9 AtG (Bescheid 1/2011)
Entfall des Einsatzes von Aktivkohle im radiologischen Filter und der
Präventiv inertisierung des radiologischen Filters gemäß § 9 Atomgesetz (AtG)
Die Genehmigung 2/2016 wurde am **11.03.2016** erteilt
- Änderungsverfahren zu § 7 StrlSchV (Bescheid 1/2010)
Ertüchtigung des Probenentnahmesystems im Fortluftstrom gemäß § 7
Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
Die Genehmigung 2/2016 wurde am **22.03.2016** erteilt.

Folgende Anträge befinden sich beim BfS in Vorbereitung:

- **Neues Nuklidlaboratorium** (Antrag soll in Ende 2016 gestellt werden)
Am 22.04.2016 fand die 2. Antragskonferenz statt.
- **Örtliche Verlegung und Ertüchtigung der meteorologischen Messstation**
(Antrag soll Mitte 2016 gestellt werden)
Die Planungen für den Antrag wurden am 22.04.2016 im Rahmen der
2. Antragskonferenz für das Nuklidlaboratorium erläutert.

B. Fachaufsicht nach Bergrecht und fachliche Beteiligungen des MU

- **Prüfung und Zustimmungen bei allen bergrechtlichen Betriebsplanzulassungen**
hinsichtlich bergtechnischer, geowissenschaftlicher sowie mit dem Bergrecht
korrespondierender radiologischer und politisch übergeordneter Fragestellungen
- Regelmäßige Teilnahme des MU an den monatlichen **Jour-Fixen Asse** des LBEG
sowie an den **AGO-Sitzungen**