

# UNIVERSITÄTS-FORUM BAYREUTH (UFB)

Kollegium Bayreuther Universitäts-Professoren

Sprecher: Klaus H. Hoffmann

Tel. 0921552469

Rolf Monheim

Erwin Beck

E-Mail: [klaus.hoffmann@uni-bayreuth.de](mailto:klaus.hoffmann@uni-bayreuth.de)

[rolf.monheim@uni-bayreuth.de](mailto:rolf.monheim@uni-bayreuth.de)

[erwin.beck@uni-bayreuth.de](mailto:erwin.beck@uni-bayreuth.de)

20. September 2022

## Vortrags-Termin

im Gästehaus der Universität, Eichendorffring 5

Mittwoch, den 12. Oktober 2022

18:00 Uhr

Herr **Dr. Andreas Peterek** (Dipl. Geol.) (Regionale Koordinierungsstelle für das Verfahren der Endlagersuche; Landratsamt Wunsiedel) wird den nächsten Vortrag in unserem Universitätsforum zum Thema:

### **„Wohin mit dem hochgefährlichen Müll? Deutschland sucht ein Endlager für hochradioaktive Abfälle“**

halten. Hierzu lade ich alle Kolleginnen und Kollegen sehr herzlich ein.

Im Mai 2017 wurde in einem großen gesellschaftlichen Konsens das Standardauswahlgesetz (StandardAG) vom Deutschen Bundestag beschlossen. Diese regelt ein mehrstufiges Verfahren zur Suche des bestmöglichen Standortes für die sichere Verwahrung von rund d 27.000 Kubikmeter hoch radioaktiver Abfälle aus dem Betrieb der bundesdeutschen Kernkraftwerke. Das Endlager soll bis zum Jahre 2031 feststehen, 2051 in Betrieb gehen und um die Jahrtausendwende für immer geschlossen werden. Der Vortrag erläutert das Verfahren und den derzeitigen Stand der Suche. Nachgegangen wird auch der Frage, wie eine so schwerwiegende Festlegung für einen Standort in der dann betroffenen Region akzeptiert werden könnte.

Der Referent verfolgt im Auftrag der Landkreise und kreisfreien Städte in Oberfranken den laufenden Prozess. Er ist Leiter der „Regionalen Koordinierungsstelle Oberfranken für das Verfahren der Endlagersuche“.

Ihre

E. Beck

K.H. Hoffmann

R. Monheim