Von: @lgb-rlp.de>

Gesendet: Montag, 18. September 2023 12:07

An:

Cc: 'office@lgb-rlp.de'

Betreff: Re: AW: Datenabfrage zu Probenmaterial für das Forschungsvorhaben

ThermoBase

ACHTUNG! Diese E-Mail kommt von Extern! Bitte seien Sie vorsichtig!

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach Recherchen und internen Rücksprachen befindet sich im Kernlager des LGB weder Kernmaterial aus Bohrungen in Ton- (Mittlerer Jura, Unterer Jura, Unterkreide) noch aus Salzgesteinsformationen (Zechstein). Auch haben wir keine Kenntnis über entsprechendes Material bei Dritten.

Das LGB verfügt nicht über ausreichende Ressourcen oder Personalausstattung, um Anfragen im Rahmen des StandAG - zumal während der Urlaubszeit - kurzfristig beantworten zu können. Wir bitten Sie, dies künftig einzuplanen.

Mit freundlichen Grüßen

I.A.

Am 2023-09-18 09:26, schrieb

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 31.07.2023 haben wir Ihnen eine Datenabfrage zu Probenmaterial für das Forschungsprojekt Thermobase geschickt. Wir haben leider bisher keine Antwort von Ihnen erhalten und bitten Sie nunmehr um Übersendung der angefragten Daten bis zum 29.09.2023.

Ich bitte zu beachten, dass diese E-Mail bzw. dieses Schreiben sowie die Rückantworten ggf. auf einer Internetpräsenz der Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH veröffentlicht und dem Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE) zur Veröffentlichung auf der Informationsplattform gemäß § 6 StandAG zur Verfügung gestellt werden. Sollten Ihrerseits Bedenken bestehen, so sind diese ausdrücklich der Rückantwort voranzustellen.

Mit freundlichen Grüßen

i.A.

Standortsuche

BGE Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH

Standortauswahl

Zentrale Peine

Eschenstraße 55 31224 Peine

T +49 5171 43-

@bge.de

www.bge.de

Sitz der Gesellschaft: Peine, eingetragen beim Handelsregister AG Hildesheim (HRB 204918)

Geschäftsführung: Dr. Thomas Lautsch

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn

Von:

Gesendet: Montag, 31. Juli 2023 14:10

An: office@lgb-rlp.de

Cc: @lgb-rlp.de

Betreff: Datenabfrage zu Probenmaterial für das Forschungsvorhaben ThermoBase

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen des Forschungsprojektes "ThermoBase" plant das Geoforschungszentrum Potsdam (GFZ) ein umfangreiches Labormessprogramm zur Erfassung thermischer Gesteinseigenschaften durchzuführen. Dafür möchten wir in einem ersten Schritt ermitteln, ob in Ihrem Archiv Probenmaterial endlagerrelevanter sedimentärer Gesteinstypen vorliegt und inwiefern dem GFZ und der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) Material für Ihre Forschungen zur Verfügung gestellt werden kann. Wir bitten um Übermittlung einer Übersicht des bei Ihnen im Kernlager vorliegenden Kernmaterials aus Bohrungen in Ton- (Mittlerer Jura, Unterer Jura, Unterkreide etc.) und Salzgesteinsformationen (Zechstein etc.). Sollten Sie Kenntnis über Material bei bekannten Dritten haben, bitten wir Sie um einen entsprechenden Hinweis.

Wir bitten Sie, uns die erbetenen Daten bis zum 25.08.2023 zur Verfügung stellen und danken Ihnen bereits im Voraus für Ihre Unterstützung.

Ich bitte zu beachten, dass diese E-Mail bzw. dieses Schreiben sowie die Rückantworten ggf. auf einer Internetpräsenz der Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH veröffentlicht und dem Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE) zur Veröffentlichung auf der Informationsplattform gemäß § 6 StandAG zur Verfügung gestellt werden. Sollten Ihrerseits Bedenken bestehen, so sind diese ausdrücklich der Rückantwort voranzustellen.

Mit freundlichen Grüßen

іΔ

BGE Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH

Standortauswahl

Standort Peine

Eschenstraße 55 31224 Peine, Germany

T +49 (0) 5171 43-

@bge.de

www.bge.de

Sitz der Gesellschaft: Peine, eingetragen beim Handelsregister AG Hildesheim (HRB 204918)

Geschäftsführung: Stefan Studt (Vors.), Dr. Thomas Lautsch

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Parlamentarischer Staatssekretär Christian Kühn