

# Fachliche Abnahme der Studie zur induzierten Seismizität bei der Gewinnung von Kohlenwasserstoffen aus unkonventionellen Lagerstätten

- Anlass:** Fachliche Abnahme der Studie zur induzierten Seismizität bei der Gewinnung von Kohlenwasserstoffen aus unkonventionellen Lagerstätten
- Ort:** Berlin
- Datum:** 19.03.2021
- Beschlussfassung:** Die Studie zur induzierten Seismizität bei der Gewinnung von Kohlenwasserstoffen aus unkonventionellen Lagerstätten, die von der Q-con GmbH ausgearbeitet wurde, wurde durch alle Kommissionsmitglieder fachlich abgenommen.

Den Beschluss haben fünf Mitglieder in einer Videokonferenz am 19. März 2021 gefasst. Herr Prof. Himmelsbach hat im Nachgang telefonisch die fachliche Abnahme seinerseits bestätigt.

## Expertenkommission Fracking:

**Dr. Lilian Busse**  
Umweltbundesamt (UBA)  
Leiterin Fachbereich Gesundheitlicher Umweltschutz und Schutz der Ökosysteme  
Dessau-Roßlau

**Prof. Dr. Thomas Himmelsbach**  
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR)  
Abteilungsleiter Grundwasser und Boden  
Hannover

**Prof. Dr. Charlotte Krawczyk  
(Vorsitzende)**  
Helmholtz-Zentrum Potsdam -Deutsches GeoForschungsZentrum (GFZ)  
Direktorin Department Geophysik  
Potsdam

**Sabine Rosenbaum**  
Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein (LLUR)  
Leiterin Abteilung Geologie und Boden  
Flintbek

**Angelika Seidemann**  
Landesamt für Bergbau, Geologie und Rohstoffe des Landes Brandenburg (LBGR)  
Leiterin Abteilung Geologie  
Cottbus

**Prof. Dr. Holger Weiß  
(stellvertretender Vorsitzender)**  
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH – UFZ  
AG-Leiter Department Umweltinformatik  
Leipzig