

> VERANSTALTUNG: HYDRAULIC FRACTURING – EINE TECHNOLOGIE IN DER DISKUSSION

DIENSTAG, 9. JUNI 2015, BERLIN



BGR Hannover /acatech

SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

Hydraulic Fracturing, umgangssprachlich meist als Fracking bezeichnet, ist eine in Politik und Gesellschaft kritisch und kontrovers diskutierte Technologie. Vor diesem Hintergrund und angesichts der Bedeutung von Hydraulic Fracturing für zwei wirtschaftlich und energiepolitisch wichtige Anwendungsgebiete – die Gewinnung von Schiefergas aus Tongesteinen und die Tiefengeothermie zur Nutzung von Wärme und Strom – hat acatech im Rahmen des Projektes „Hydraulic Fracturing – Eine Technologie in der Diskussion“ eine acatech POSITION erarbeitet. Diese befasst sich mit den vielfältigen Facetten der Technologie und gibt einen wissenschaftlich sowie technisch fundierten Überblick über deren Potenziale, Chancen und Risiken. Sie verbreitert die Informationsbasis für Entscheidungsträger und die interessierte Öffentlichkeit und unterstützt Politik und Gesellschaft bei der Bewertung von Hydraulic Fracturing und der Entscheidung über Art und Umfang des weiteren Einsatzes dieser Technologie.

Im Rahmen der Veranstaltung werden am 9. Juni 2015 in Berlin Vertreter aus Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Zivilgesellschaft über aktuelle Chancen und Risiken dieser Technologie diskutieren.

Mit dieser Abendveranstaltung soll – eingeleitet mit einer Vorstellung der Projektergebnisse und Empfehlungen – im Rahmen einer Podiumsdiskussion die Thematik umfassend beleuchtet und die fachliche Diskussion angeregt werden.

Das dazugehörige Programm erhalten Sie in der kommenden Woche.

Bitte notieren Sie sich schon heute den Termin:

**Veranstaltung: Hydraulic Fracturing – Eine Technologie in der Diskussion
Dienstag, 9. Juni 2015, 18:00 bis 20:00 Uhr mit anschließendem Empfang
im Humboldt-Carré, Behrenstraße 42, 10117 Berlin**

Bitte melden Sie sich bis zum 1. Juni 2015 per E-Mail unter veranstaltungen@acatech.de an.

Mit freundlichen Grüßen



Reinhard F. Hüttl
Präsident acatech
Wissenschaftlicher Vorstand und Vorstandsvorsitzender
Helmholtz-Zentrum Potsdam
Deutsches GeoForschungsZentrum GFZ

Bei unseren Veranstaltungen werden teilweise Foto-Aufnahmen angefertigt, von denen wir einige u.a. auf unserer Homepage oder in unserem Jahresbericht veröffentlichen. Wir weisen darauf hin, dass Fotos bei der Veröffentlichung im Internet weltweit abrufbar sind. Eine Weiterverwendung dieser Fotos durch Dritte kann daher nicht generell ausgeschlossen werden. Sollten Sie nicht mit der Veröffentlichung von Fotos, auf denen Sie abgebildet sind, einverstanden sein, bitten wir um schriftliche Mitteilung an veranstaltungen@acatech.de.

acatech – DEUTSCHE AKADEMIE
DER TECHNIKWISSENSCHAFTEN

Hauptstadtbüro
Unter den Linden 14
10117 Berlin
T 030/206 30 960

info@acatech.de
www.acatech.de

Geschäftsstelle
Residenz München
Hofgartenstraße 2
80539 München

T 089/520 30 90

info@acatech.de
www.acatech.de

Fachlicher Ansprechpartner:
Dr. Marcus Wenzelides
T 089/1 89 57 48 64
wenzelides@acatech.de

Organisatorische Ansprechpartnerin:
Katja Werner
T 089/1 89 57 48 36
werner.k@acatech.de