

PRESSEMITTEILUNG

Freiberg, den 12.02.2016

DBI-Fachforum LNG **6. - 7. April 2016 in Berlin**

Die Bedeutung von Flüssigerdgas bzw. **L**iquified **N**atural **G**as ist in den vergangenen Jahren stark angestiegen. Es bietet große Vorteile im Hinblick auf Transport und Lagerung, da die Dichte des Erdgases in dieser Form 600-mal höher ist. LNG kann somit ein wichtiger zukünftiger Baustein für eine sichere und umweltfreundliche Energieversorgung sein.

Die Logistik und Nutzung von verflüssigtem Erdgas als zukunftsweisende Technologie sowie Rahmenbedingungen bezüglich der Einspeisung von Flüssigerdgas ins Erdgasnetz stehen auch im Mittelpunkt des DBI-Fachforum LNG. Die DBI - Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg erweitert mit dieser Veranstaltung Ihre Fachforen-Reihe und lädt am 6. und 7. April 2016 zur ersten Auflage des DBI-Fachforum LNG nach Berlin ein. Mithilfe praxisnaher Vorträge soll den Teilnehmern ein Überblick zum aktuellen Stand der Technik sowie Forschungsarbeiten, aber auch die Gelegenheit für einen gemeinsamen fachlichen Austausch ermöglicht werden. Weitere Informationen sowie das Programm sind auf der Website unter www.dbi-gti.de zu finden.

Die Veranstaltung richtet sich insbesondere an Mitarbeiter von Stadtwerken, Behörden, Ingenieurbüros, Forschungseinrichtungen und Interessenten innovativer Energiekonzepte.

Kontakt:

DBI - Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg

Ansprechpartnerin: Anneliese Klemm, Tel.: (+49) 3731 4195-338, E-Mail: anneliese.klemm@dbi-gti.de

Text: Anneliese Klemm