

Shell engagiert sich in Forschungszentrum für Neue Energien in Brasilien

22.06.2017 | Berichterstattung weltweit

BG E&P Brasil, das brasilianische Tochterunternehmen von Shell, und die Stiftung zur Forschungsförderung im Bundesstaat São Paulo (FAPESP) fördern gemeinsam mit 16,7 Mio. US-Dollar die Einrichtung des "New Energies Research Center" (NERC).

Die privatwirtschaftliche Förderung aus dem Energiesektor wird immer wichtiger, da die öffentliche Förderung von Forschung und Entwicklung in Brasilien von Budgetkürzungen betroffen ist. Ziel ist es, der Ölindustrie dabei zu helfen, neue Energieträger zu erforschen, die kostengünstig, dicht, sauber und reichlich vorhanden sind; gleichzeitig liegt ein weiteres Ziel darauf, ökonomische und nachhaltige Verfahren für die Nutzung von Methangas zu entwickeln. Das Forschungszentrum entsteht in Kooperation mit der São Paulo Research Foundation (FAPESP).

Zum Nachlesen:

- ScienceForBrazil: [New Energy for Oil and Gas Futures](#)
- Agencia FAPESP (07.06.2017): [FAPESP and Shell to fund New Energies Research Center](#)

Quelle: ScienceForBrazil.com

Redaktion: 22.06.2017

Länder / Organisationen: Brasilien

Themen: Energie, Förderung, Infrastruktur

[Zurück](#)

Weitere Informationen