

US-Schieferboom: Neuer Auftrieb durch neue Fracking-Technologien

geschrieben von Russell Gold, The Wall Street Journal | 18. September 2014

Russell Gold

Derzeitige Top-Schiefergas-Bohrlöcher fördern fünf mal so viel Gas als die Rekordmengen vor einem Jahrzehnt. Skeptiker des US-Energiebooms sagen, dass dies nicht mehr lange so weitergehen kann, weil immer mehr Bohrungen niedergebracht werden müssen.

Aber der Boom hat schon jetzt länger gedauert, als irgendjemand sich noch vor einem Jahrzehnt vorstellen konnte, und es besteht immer noch Spielraum. Das liegt daran, dass Öl- und Gasbohrlöcher immer produktiver werden – ein nicht beachteter, aber potenter Trend, der die Treibstoffe weiter fließen lassen dürfte.