

dena

Leitfaden für Biomethan-BHKW

[31.01.2013] An einem Leitfaden für mit Biomethan betriebene Blockheizkraftwerke arbeitet die Deutsche Energie-Agentur (dena).

Im Rahmen eines vom Bundesumweltministerium geförderten Projekts wird die Deutsche Energie-Agentur (dena) gemeinsam mit den Fraunhofer-Instituten IWES (Windenergie und Energiesystemtechnik) und UMSICHT (Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik) einen Leitfaden für Blockheizkraftwerke (BHKW) erarbeiten. Dieser wird sich nach Angaben der dena mit technischen, rechtlichen und wirtschaftlichen Fragen zur vermehrten Nutzung von Biomethan in Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen befassen. Besondere Schwerpunkte liegen im Bereich der Direktvermarktung und der bedarfsgerechten Erzeugung. Die Publikation bietet damit eine wichtige Orientierungshilfe für Entwicklung und Betreiber von mit Biomethan betriebenen BHKWs. Der Leitfaden soll Ende 2013 veröffentlicht werden.

(bs)

Stichwörter: Kraft-Wärme-Kopplung, BHKW, Biomethan, Deutsche Energie-Agentur (dena)