



Pressemitteilung

Bonn, 27. Juli 2017

Seite 1 von 1

HAUSANSCHRIFT

Tulpenfeld 4

53113 Bonn

TEL +49 228 14-9921

FAX +49 228 14-8975

pressestelle@bnetza.de

www.bundesnetzagentur.de

Versorgungsunterbrechungen Gas für 2016

Homann: „Deutsche Gasversorgung sehr zuverlässig“

Die Zuverlässigkeit der Gasversorgung befindet sich auf konstant hohem Niveau. 2016 lag die durchschnittliche Unterbrechung der Versorgung von Letztverbrauchern bei 1,0 Minuten

„Die deutsche Gasversorgung ist sehr zuverlässig. Die durchschnittliche Unterbrechung der Versorgung je Letztverbraucher lag 2016 leicht unter dem langjährigen Mittel“, sagt Jochen Homann, Präsident der Bundesnetzagentur.

Bundesnetzagentur ermittelt jährlich den SAIDI-Wert

Die etwa 730 deutschen Gasnetzbetreiber sind verpflichtet, der Bundesnetzagentur bis zum 30. April eines Jahres alle Versorgungsunterbrechungen zu melden. Die Bundesnetzagentur ermittelt aus diesen Meldungen den Durchschnittswert der Versorgungsunterbrechungen für alle Letztverbraucher (System Average Interruption Duration Index; SAIDI-Wert). In die Berechnung fließen nur ungeplante Unterbrechungen ein, die auf Einwirkungen Dritter, auf Rückwirkungen aus anderen Netzen oder auf andere Störungen im Bereich des Netzbetreibers zurückzuführen sind.

Seit dem Jahr 2006 wird der SAIDI-Wert für die deutschen Gasnetzbetreiber von der Bundesnetzagentur ermittelt und unter www.bundesnetzagentur.de/SAIDI-Gas veröffentlicht.