

**Ergeht per Themenmonitor an:**

- 1) alle Wirtschaftskammern
- 2) alle Bundessparten

Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik  
Wiedner Hauptstraße 63 | Postfach 189  
1045 Wien  
T 05 90 900DW | F 05 90 900269  
E up@wko.at  
W wko.at/up

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen, Sachbearbeiter  
Up/008/VG/DK  
MMag. Verena Gartner

Durchwahl  
3451

Datum  
26.1.2015

## **Konsultation: Überarbeitung der Verordnung zur Gas-Versorgungssicherheit**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen!

Die Europäische Kommission hat eine öffentliche Konsultation zur Überarbeitung der Gas-Versorgungssicherheits-Verordnung (EU) Nr. 994/2010 (beiliegend) gestartet.

Ziel ist die Identifizierung von Verbesserungsbedarf sowie von Umsetzungsoptionen und deren Auswirkungen auf Basis des am 16. Oktober 2014 von der Kommission vorgelegten Evaluierungsberichts der oben genannten Verordnung (beiliegend). In diesem Bericht bewertete die Kommission die in der Verordnung vorgesehenen Maßnahmen insgesamt positiv, kritisiert aber die in manchen Mitgliedstaaten mangelnde Umsetzung einzelner Aspekte sowie die zu starke Fokussierung auf die nationale Ebene in den Risikobewertungen, Präventions- und Notfallplänen.

Die nun vorliegende Konsultation betrifft die Bereiche Prävention und Krisenbewältigung mit insgesamt **40 Fragen** zu folgenden Themen:

- Infrastruktur;
- Verbesserung der Risikobewertung und Harmonisierung der Präventionspläne;
- Versorgungsstandard;
- geschützte Kunden und Solidarität;
- Notfallpläne;
- Ausrufung eines Notfalls.

Auf Basis der Konsultation soll ein Legislativvorschlag ausgearbeitet und nach den bisherigen Planungen im Sommer 2015 (vgl. September) vorgelegt werden.

Beiliegend übermitteln wir Ihnen das Konsultationspapier und bitten Sie höflich, direkt im docx-Dokument die Fragen in englischer Sprache zu beantworten. Wir ersuchen um **Rückmeldung bis spätestens 6. März 2015** und danken Ihnen bereits im Voraus für Ihre konstruktiven Anmerkungen.

Freundliche Grüße  
Verena Gartner