



Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, 11055 Berlin

Herrn  
Oliver Krischer, MdB  
Deutscher Bundestag  
11011 Berlin

Postaustausch

**Katherina Reiche**  
Parlamentarische Staatssekretärin  
Mitglied des Deutschen Bundestages

HAUSANSCHRIFT  
Alexanderstraße 3  
10178 Berlin

POSTANSCHRIFT  
11055 Berlin

TEL +49 3018 305-2040  
FAX +49 3018 305-2049

Katherina.Reiche@bmu.bund.de  
www.bmu.de

Aktenzeichen: Kab.-Parl. Referat  
Berlin, 15. Januar 2010

Sehr geehrter Herr Kollege,

Ihre schriftlichen Fragen mit den Arbeitsnummern 01/41 und 01/42 vom  
8. Januar 2010 (Eingang im Bundeskanzleramt am 8. Januar 2010):

Frage (Arbeitsnummer 01/41)

Welche Akzeptanz und welche Ergebnisse (Zahl der Anträge und der  
geförderten Anlagen, aufgeschlüsselt nach Leistung, Gesamt geförderte  
Leistung, Gesamtsumme der Förderung usw.) aller Anlagen hat das Im-  
pulsprogramm Mini-Blockheizkraftwerke bisher erbracht?

Frage (Arbeitsnummer 01/42)

Unter welchen Förderbedingungen beabsichtigt die Bundesregierung ggf.  
das Impulsprogramm Mini-Blockheizkraftwerke-Anlagen fortzusetzen  
mit welchem Mittelumfang (bitte auch angeben) und falls nein warum  
nicht?

werden wie folgt beantwortet:

Antwort (Arbeitsnummer 01/41)

Das Förderprogramm für hocheffiziente kleine Kraft-Wärme-Kopplung  
(Mini-BHKW) hat eine hohe Resonanz gefunden. Es hat allgemein die  
Wahrnehmung und Akzeptanz der KWK-Technologie, d. h. auch hin-  
sichtlich größerer, nicht durch das Impulsprogramm geförderter Anlagen,  
deutlich erhöht. Außerdem wurden innovative Entwicklungen z.B. im



Seite 2 von 2

Bereich kleiner, für Ein- und Zweifamilienhäuser besonders geeigneter Anlagen angestoßen. Die Anzahl der am Markt angebotenen BHKW-Modelle hat sich seit dem 1. September 2008 mehr als verdoppelt. Neue Hersteller sind auf den Markt gedrungen.

10.200 Zuschussanträge wurden seit dem 1. September 2008 gestellt. Bis Ende 2009 wurden für 4.419 Anlagen Zuschüsse von insgesamt 33,1 Mio. Euro ausgezahlt.

Die 4.419 Anlagen teilen sich wie folgt auf:

|                      |   |   |
|----------------------|---|---|
| 931 Anlagen          | $\leq 5 \text{ kW}_{\text{elektrisch}}$       | insgesamt 3.892 kW <sub>elektrisch</sub> ,  |
| 2.450 Anlagen        | $5 < \leq 10 \text{ kW}_{\text{elektrisch}}$  | insgesamt 13.673 kW <sub>elektrisch</sub> , |
| 775 Anlagen          | $10 < \leq 25 \text{ kW}_{\text{elektrisch}}$ | insgesamt 11.935 kW <sub>elektrisch</sub> , |
| 263 Anlagen          | $25 < \leq 50 \text{ kW}_{\text{elektrisch}}$ | insgesamt 11.461 kW <sub>elektrisch</sub> , |
| <b>4.419 Anlagen</b> |   | <b>40.931 kW<sub>elektrisch</sub></b>       |

Antwort (Arbeitsnummer 01/42)

Über die Fortführung des Förderprogramms für hocheffiziente kleine Kraft-Wärme-Kopplung (Mini-BHKW) wurde noch nicht entschieden.

Mit freundlichen Grüßen

*TKK*  
*Katzenbach*

