



Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 11019 Berlin

Herrn
Stephan Brandner
Mitglied des Deutschen Bundestages
Platz der Republik 1
11011 Berlin

Dr. Franziska Brantner MdB
Parlamentarische Staatssekretärin

Scharnhorststr. 34-37
10115 Berlin

Postanschrift:
11019 Berlin

Tel. +49 30 18 615-6420
Fax +49 30 18 615-5449

BUERO-PST-B@bmwk.bund.de
www.bmwk.de

Fragestunde des Deutschen Bundestages am 29. November 2023

Frage Nr. 29

Berlin, 29. November 2023

Seite 1 von 2

Sehr geehrter Herr Kollege,

namens der Bundesregierung beantworte ich die Mündliche Frage wie folgt:

Frage:

Welche konkreten Maßnahmen plant das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz gegen Stromengpässe, die durch verstärkte Nutzung von Wärmepumpen oder Elektroautos entstehen könnten (www.bild.de/politik/inland/politik-inland/nach-habeck-verbot-entscheidet-der-staat-bald-ueber-unseren-stromverbrauch-83066778.bild.html)?

Antwort:

Der zitierte Artikel vom 2. März 2023 bezieht sich auf das Festlegungsverfahren der Bundesnetzagentur zur Ausgestaltung der Integration von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a Energiewirtschaftsgesetz (EnWG). Dieses Instrument flankiert den Netzausbau und wird insbesondere in der aktuellen Hochlaufphase von Wärmepumpen und Elektromobilen zu einem stabilen Stromnetzbetrieb beitragen. Die Bundesnetzagentur hat am 27. November 2023 die Festlegungen auf Basis des § 14a EnWG getroffen. Sie stellt klar, dass



Seite 2 von 2

Steuerungshandlungen der Netzbetreiber eine ultima ratio darstellen und eine Leistung von 4,2 Kilowatt stets garantiert bleibt. Im Gegenzug besteht für die Steuerbarkeit ein Anspruch auf unverzüglichen Netzanschluss und es wird eine Netzentgeltvergünstigung gewährt.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Franziska Brantner