



Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 11019 Berlin

Herrn  
Fabian Gramling  
Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1  
11011 Berlin

**Dr. Patrick Graichen**  
Staatssekretär

Scharnhorststr. 34-37  
10115 Berlin

Postanschrift:  
11019 Berlin

Tel. +49 30 18 615-6970  
Fax +49 30 18 615-7064

BUERO-ST-GR@bmwi.bund.de

[www.bmwk.de](http://www.bmwk.de)

**Schriftliche Frage an die Bundesregierung im Monat Januar 2023**  
**Frage Nr. 1/273**

Berlin, 26.01.2023

Seite 1 von 3

Sehr geehrter Herr Abgeordneter,

namens der Bundesregierung beantworte ich Ihre Frage wie folgt:

**Frage:**

**Wie werden die Zuständigkeiten für das Thema Wasserstoff in der Bundesregierung verteilt (Bitte die zuständigen Abteilungen und Referate einzeln nach Ministerien auflisten)?**

**Antwort:**

Die Zuständigkeiten für das Thema Wasserstoff entwickeln sich dynamisch und daher ist die nachfolgende Aufstellung eine Momentaufnahme. Aspekte des Themas Wasserstoff werden in verschiedenen Ressorts in unterschiedlichen Abteilungen bearbeitet.

Im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz werden die Grundsatzfragen wie z.B. die Wasserstoffstrategie sowie die Koordinierung und Energieforschung durch die Abteilung II verantwortet. In der Abteilung WE liegt der Bereich Gas- und Wasserstoffinfrastruktur. Marktrahmen und Förderprogramme zur Dekarbonisierung der Industrie und



Seite 2 von 3

Klimaschutzverträge werden in der Abteilung IV bearbeitet. In der Abteilung V liegen die bilateralen und regionalen Klima- und Energiekooperationen sowie die internationalen Förderinstrumente und Wasserstoffinitiativen, die multilateralen Wasserstoffthemen liegen in Abteilung K.

Im Auswärtigen Amt wird das Thema Energieaußenpolitik und Dekarbonisierung in der Abteilung 4 bearbeitet.

Im Bundesministerium für Digitales und Verkehr werden die Themen Energie, Wasserstoff, Klimafreundliche Nutzfahrzeuge, Wasserstoffstrategie, Infrastruktur, verkehrsträgerübergreifender Einsatz der Brennstoffzelle in der Mobilität, Erneuerbare Kraftstoffe, Sektorkopplung und Versorgungssicherheit in der Abteilung G verantwortet. Die Themen für Luftfahrt werden in der Abteilung LF bearbeitet. In der Abteilung WS werden die Themen zu Wasserstraßen und Schifffahrt betreut.

Im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz werden die Themen Umwelt und Verkehr, Fragen zur Mobilitätswende, Technische Verkehrsfragen und Kraftstoffe in der Abteilung C verantwortet. Nachhaltige Unternehmensführung, Umwelt und Wirtschaft wird in der Abteilung G bearbeitet.

Das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) hat den Innovationsbeauftragten „Grüner Wasserstoff“ benannt, der für das BMBF das Thema Wasserstoff nach außen repräsentiert. In der Abteilung 7 liegen die Themen Energie und Wasserstofftechnologien und die Gesamtkoordination für das BMBF. Abteilung 2 unterstützt bei europäischen und internationalen Fragen.



Seite 3 von 3

Im Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung wird die Zusammenarbeit mit der Wirtschaft zur Förderung des Markthochlaufs in EZ-Partnerländern in der Abteilung 1 verantwortet. In der Abteilung 4 liegen die Themen Energie, Wasserstoff und Rohstoffe.

Das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen verantwortet die Nutzung von Wasserstoff im Gebäudebereich in der Abteilung B.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Patrick Graichen