



Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, 11019 Berlin

Frau  
Carolina Bachmann  
Mitglied des Deutschen Bundestages  
Platz der Republik 1  
11011 Berlin

**Dr. Philipp Nimmermann**  
Staatssekretär

Scharnhorststr. 34-37  
10115 Berlin

Postanschrift:  
11019 Berlin

Tel. +49 30 18 615-6970

[BUERO-ST-N@bmwk.bund.de](mailto:BUERO-ST-N@bmwk.bund.de)

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

## **Schriftliche Frage an die Bundesregierung im Monat September 2024** **Frage Nr. 9/069**

Berlin, 13. September 2024

Seite 1 von 3

Sehr geehrte Frau Abgeordnete,

seitens der Bundesregierung beantworte ich die Frage wie folgt:

### **Frage:**

**Auf welche Summen (in Terawatt) belaufen sich die jeweiligen Stromexporte in die stromimportierenden Länder Belgien, Dänemark, Frankreich, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Schweden, Schweiz und Tschechien und wie hoch sind die jeweiligen Einnahmen in Euro für den Gesamtzeitraum vom 1. Januar 2024 bis zum 30. Juni 2024 ((bitte pro Land Summe der Exporte in Terawatt und Summe der Ausgaben in Euro angeben)?**

### **Antwort:**

In der folgenden Tabelle sind die Stromexporte in Terawattstunden und die Erlöse hierfür in Millionen Euro mit den an die deutsch-luxemburgische Gebotszone angrenzenden Nachbarländern für den angefragten Zeitraum dargestellt. Bei den Erlösen handelt sich um eine synthetisch konstruierte Zahl, weil die tatsächlichen durch den Außenhandel induzierten Zahlungsströme statistisch nicht erfasst werden. So weichen die Preise



Seite 2 von 3

langfristiger Handelsgeschäfte typischerweise von den Day-Ahead-Preisen im Spotmarkt ab. Die hier vorgenommene Kostenkalkulation ist daher lediglich eine Näherung an die tatsächlichen Kosten der Strom austausche.

Die zugrundeliegenden Daten wurden der öffentlich zugänglichen ENTSO-E Transparency Platform entnommen. Die stündlich saldierten Handelsflüsse je Gebotszone wurden dazu mit den stündlichen Day-Ahead-Preisen der deutsch-luxemburgischen Gebotszone multipliziert.

Die Tabelle zeigt, dass Deutschland im 1. Halbjahr 2024 insgesamt 17,8 Terawattstunden Strom für synthetisch kalkulierte 860,73 Millionen Euro exportiert hat.

01.01.24 – 30.06.24	Stromexporte in Terawattstunden	Berechnete Exporterlöse in Millionen Euro
Belgien	0,91	42,16
Dänemark	1,87	51,31
Frankreich	1,46	62,75
Niederlande	1,83	122,63
Norwegen	0,84	15,72
Österreich	4,10	215,41
Polen	2,56	147,15
Schweden	0,28	6,29
Schweiz	1,52	79,41
Tschechien	2,42	117,90
Gesamt	17,80	860,73



Seite 3 von 3

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Philipp Nimmermann