

# Informationsblatt

## **Energieträgermix für das Lieferjahr 2022**

### **in Bezug auf die Stromkennzeichnungspflicht**

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz, 2022

Syneco Trading GmbH  
Nymphenburger Straße 39  
80335 München

Stand: 21.08.2023

Ansprechpartner:  
Katharina Schmidt, (089) 38197 – 4469, backoffice@syneco.net

**Information über die Stromherkunft**  
(EnWG § 42, 2022)  
**der Syneco Trading GmbH**  
für Lieferungen des Kalenderjahres 2022  
(1. Januar 2022, 0:00 Uhr bis 31. Dezember 2022, 24:00 Uhr)

### Grundlegendes

Gemäß den Bestimmungen nach § 42 Abs. 4 EnWG haben Erzeuger und Vorlieferanten im Rahmen Ihrer Lieferbeziehungen den nach EnWG § 42 Abs. 4 Verpflichteten die Daten so zur Verfügung zu stellen, dass diese ihrer Informationspflicht genügen können.

### Graustromlieferung

Der folgende ENTSO-E-Energieträgermix für Deutschland ist, gemäß § 42 Abs. 4 EnWG für Strommengen die nicht eindeutig einem der in § 42 Abs. 4 EnWG genannten Energieträger zugeordnet werden können, heranzuziehen.

| <b>Energieträger</b>                                    | <b>Prozent</b>   |
|---|------------------|
| Kernkraft   | 13,5 %           |
| Kohle   | 68,3 %           |
| Erdgas  | 15,7 %           |
| Sonstige fossile Energieträger                          | 2,1 %            |
| Erneuerbare Energien, gefördert nach EEG                |                  |
| Sonstige erneuerbare Energien, nicht gefördert nach EEG | 0,4 %            |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen in g/kWh                    | < 741 > g/kWh    |
| Radioaktiver Abfall in g/kWh                            | < 0,0004 > g/kWh |

Quelle: BDEW (Stand 02.08.2023)

**Regionalnachweise**