



Zertifikat - Certificate

„100% Ökostrom aus Österreich“

Art des Zertifikats: Konformitätserklärung zur Dokumentation eines Stromhändlers, der Strom mit der unten angeführten Produktbezeichnung an Endkunden liefert.

Name des Stromhändlers: **Naturkraft Energievertriebsgesellschaft m. b. H.**

Anschrift: A-1100 Wien, Wienerbergstraße 11

Beschreibung: Die Dokumentation des Stromhändlers, der in Österreich Endkunden mit elektrischer Energie beliefert, wurde **für das Stromprodukt „ÖkoStrom“** zu folgenden Punkten geprüft:

- Übereinstimmung mit den Anforderungen des
TÜV AUSTRIA Kriterienkatalog „100% Ökostrom aus Österreich“
- Aufteilung nach Primärenergieträgern entsprechend § 4 Abs. 1 der Stromkennzeichnungsverordnung 2022 idgF
- Herkunftsländer der Nachweise lt. § 3 Abs. 1 Z 2 Stromkennzeichnungsverordnung 2022 idgF
- Ausmaß des gemeinsamen Handels von Strom und Herkunftsnachweisen entsprechend § 3 Abs. 1 Z 3 Stromkennzeichnungsverordnung 2022 idgF
- Umweltauswirkungen entsprechend § 5 Abs. 1 Stromkennzeichnungsverordnung 2022 idgF

Stromprodukt: „**ÖkoStrom**“

Beurteilung: Der Stromhändler konnte eindeutig darlegen, dass der Strom **für das Produkt „ÖkoStrom“**

- die Anforderungen des TÜV AUSTRIA Kriterienkatalog „100% Ökostrom aus Österreich“ erfüllt
- ausschließlich aus den angeführten erneuerbaren Primärenergieträgern erzeugt wurde
- zu 100% aus identifizierbaren Quellen in Österreich stammt
- die Herkunftsnachweise gemeinsam mit der elektrischen Energie erworben wurden
- bei der Erzeugung keine CO₂-Emissionen oder radioaktiver Abfall verursacht wurde

Zeitraum der Stromabgabe an Endverbraucher: **01.01.2024 bis 31.12.2024**

Aufteilung gemäß Primärenergieträger:

Primärenergieträger	Produktzusammensetzung „ÖkoStrom“	Versorgermix	Herkunftsland
Wasserkraft	14,80 %	26,88 %	Österreich
feste oder flüssige Biomasse	35,19 %	11,09 %	Österreich
erneuerbare Gase (Biogas, Deponie- und Klärgas)	0,52 %	0,18 %	Österreich
geothermische Energie	0,00 %	0,00 %	Österreich
Windenergie	43,53 %	55,85 %	Österreich
Sonnenenergie	5,96 %	6,00 %	Österreich
Summe	100,00 %	100,00 %	Österreich


Grundlagen: - TÜV AUSTRIA Kriterienkatalog „100% Ökostrom aus Österreich“

- Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 (EIWOG 2010) idF BGBl. I Nr. 145/2023
- Stromkennzeichnungsverordnung 2022 idF BGBl II Nr. 48/2022

Bericht: natw30823-BRU vom 05.05.2025



05.05.2025
Datum der Ausstellung


Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner
Zertifizierungsbeauftragter

„Auszugsweise Vervielfältigung nur mit Genehmigung der TÜV AUSTRIA GMBH gestattet“

