



Zertifikat - Certificate

Industry & Energy Austria - Team Wien Elektrotechnik

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

Name des Stromhändlers: **TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG**

Anschrift: 6020 Innsbruck, Salurner Straße 15 / III

Beschreibung: Die Dokumentation des Stromhändlers, der in Österreich Endkunden mit elektrischer Energie beliefert, wurde zu folgenden Punkten geprüft:

- Aufteilung nach Primärenergieträgern entsprechend § 79 Abs 5 EIWOG 2010 idgF
- Herkunftsländer der Nachweise lt. § 4 Abs 7 Stromkennzeichnungsverordnung 2013
- Umweltauswirkungen entsprechend § 78 Abs 2 EIWOG 2010 idgF

Produkte: **comfort+** **comfort+ business**
eco **eco business** **eco agrar**
nacht+ **nacht+ business**
FAIRPRO Medium **FAIRPRO Line** **FAIRPRO Peak**

Beurteilung: Der Stromhändler konnte eindeutig darlegen, dass der Strom der angeführten **Produkte zu 100 % aus Tiroler Wasserkraftwerken** stammt.

Zeitraum der Stromabgabe an Endverbraucher: **01.01.2020 bis 31.12.2020**

Aufteilung gemäß Primärenergieträger:

Primärenergieträger	Zusammensetzung der angeführten Produkte	Herkunftsland des Stroms der Produkte	Versorgermix
Wasserkraft	100,00 %	Österreich (Tirol)	84,90 %
Windenergie	0,00 %	----	10,37 %
Feste oder flüssige Biomasse	0,00 %	----	2,02 %
Sonnenenergie (Photovoltaik)	0,00 %	----	1,64 %
Biogas	0,00 %	----	1,05 %
Sonstige Ökoenergie (Deponie- und Klärgas, geothermische Energie)	0,00 %	----	0,02 %
Summe	100,00 %	Österreich (Tirol)	100,00 %
CO ₂ -Emissionen	0,00 g/kWh	----	0,00 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,00 mg/kWh	----	0,00 mg/kWh

Grundlagen: - TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH Kriterienkatalog für Stromhändler: „Nachgewiesene Stromherkunft“
- Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 (EIWOG 2010) idF BGBl. I Nr. 108/2017
- Ökostromgesetz 2012 (ÖSG 2012) idF BGBl. Nr. 108/2017
- Stromkennzeichnungsverordnung idF BGBl II Nr. 467/2013

Bericht: tiww30265-BRU vom 23.06.2021



23.06.2021

Datum der Ausstellung


Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner

Zertifizierungsbeauftragter



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