

Zertifikat - Certificate

Industry & Energy Austria - Team Wien Elektrotechnik

Art des Zertifikats: Konformitätserklärung zur Dokumentation eines Stromhändlers, der Strom aus erneuerbaren Primärenergieträgern an Endkunden liefert.

Name des Stromhändlers: **Ökoenergie Tirol GmbH**

Anschrift: Eduard-Wallnöfer-Platz 2
6020 Innsbruck

Beschreibung: Es wurde die Dokumentation gemäß § 79 Abs 5 EIWOG 2010 des Stromhändlers, der in Österreich Endkunden mit elektrischer Energie beliefert, geprüft. Die Aufbringung der an Endverbraucher gelieferten elektrischen Energie, gegliedert nach Primärenergieträgern, ist schlüssig dargestellt. Der Stromhändler hat ausschließlich Strom aus erneuerbaren Primärenergieträgern an Endkunden geliefert.

Produktbezeichnungen: „Tirolplus privat“ „Tirolplus nacht+mobil“ „Tirolplus business“
„Tirolplus grundversorgung“ „Tirolplus über 100.000kWh“

Zeitraum der Stromabgabe an Endverbraucher: **01.01.2019 bis 31.12.2019**

Aufteilung gemäß Primärenergieträger:

Primärenergieträger	Produktzusammensetzung für: „Tirolplus privat“, „Tirolplus nacht+mobil“, „Tirolplus business“, „Tirolplus grundversorgung“, „Tirolplus über 100.000kWh“	Versorgermix
Wasserkraft	100,00 %	100,00 %
Summe	100,00 %	100,00 %

Bei der Stromproduktion sind folgende Umweltauswirkungen aufgetreten:

Umweltauswirkung	Produktzusammensetzung für: „Tirolplus privat“, „Tirolplus nacht+mobil“, „Tirolplus business“, „Tirolplus grundversorgung“, „Tirolplus über 100.000kWh“	Versorgermix
CO ₂ - Emissionen	0,00 g/kWh	0,00 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,00 mg/kWh	0,00 mg/kWh

Zertifizierungsgrundlagen: - TÜV AUSTRIA Kriterienkatalog „100% Ökostrom aus Österreich“
- Elektrizitätswirtschafts- und organisationsgesetz (EIWOG 2010) idF BGBl I Nr.174/2013
- Stromkennzeichnungsverordnung idF BGBl II Nr. 467/2013

Ergebnis und Beurteilung: - Für die Erzeugung elektrischer Energie, welche vom Stromhändler an Endkunden geliefert wurde, wurden nur erneuerbare Primärenergieträger eingesetzt.
- Der Stromhändler konnte eindeutig darlegen, dass der Strom der angeführten Produkte zu **100 % aus Tiroler Kleinwasserkraftwerken** stammt.

Bericht: oekw30056-BRU vom 30.06.2020



30.06.2020
Datum der Ausstellung

Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner
Zertifizierungsbeauftragter

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

