

GEOthermieANLAGE
Antrag auf Anerkennung als Ökostromanlage
gemäß § 7 Ökostromgesetz



LAND

OBERÖSTERREICH

UWD-AUWR/E-10

Amt der Oö. Landesregierung

Direktion Umwelt und Wasserwirtschaft
 Abteilung Anlagen-, Umwelt- und Wasserrecht
 Bahnhofplatz 1
 4021 Linz

Eingangsstempel

Zutreffendes ankreuzen!

Kundendienststunden von 8.00 bis 12.00 Uhr

Allgemeines zur Anlage

Eigentümer der Anlage	Vorname _____ Familienname _____ PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nummer _____ Telefonnummer _____ Fax _____ E-Mail: _____
Betreiber der Anlage	Vorname _____ Familienname _____ PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nummer _____ Telefonnummer _____ Fax _____ E-Mail: _____
Standort der Anlage	PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nummer _____ KG _____ KG-Nr. _____ Gst.-Nr. _____ EZ _____ Politischer Bezirk _____
Eigentümer der Grundstücke	Vorname _____ Familienname _____ PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nummer _____
Netzbetreiber, an dessen Netz die Anlage angeschlossen ist	Name _____ PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nummer _____ Zählpunktbezeichnung _____
Netzebene der Einspeisung	<input type="checkbox"/> Niederspannungsnetz <input type="checkbox"/> Trafostation (niederspannungsseitig) <input type="checkbox"/> Mittelspannungsnetz <input type="checkbox"/> Trafostation (hochspannungsseitig)
Art der Einspeisung	<input type="checkbox"/> Volleinspeiser <input type="checkbox"/> Überschusseinspeiser Einspeisung der gesamten erzeugten Strommenge abzüglich des Eigenbedarfs der Stromerzeugungsanlage in das Verteilernetz Einspeisung der erzeugten Strommenge abzüglich des Eigenbedarfs der Stromerzeugungsanlage und des Anlagenbetreibers in das Verteilernetz

Beschreibung der Geothermieanlage als Grundlage für die Anerkennung gemäß § 7 Ökostromgesetz

Angaben pro Kalenderjahr für das Jahr _____ (1. 1. bis 31. 12.)

Anlagenkenndaten

Engpassleistung (ab Generator-klemme)	kW
Thermische Leistung der Anlage	kW
Jährlich produzierte Strommenge	kWh
Jährlich eingespeiste Netto-strommenge ¹⁾	kWh
Thermische Wärmeabgabemenge	kWh

Bewilligungsbescheide bzw. schriftliche Kenntnisnahmen durch die Behörde

Ausstellende Behörde	
Bescheid(e) bzw. schriftliche Kenntnisnahme(n) vom	
Geschäftszahl	
Inbetriebnahme der Anlage	

Wirtschaftliche Daten der Anlage (informativ)

Investitionskosten (exkl. MWSt.)	
Genehmigte Förderungen	
Kosten der jährlichen Betriebs-mittel	
Aufwand an jährlicher Arbeitszeit	
Aufwand für Wartung und Instandhaltung	
Anteiliger Verwaltungsaufwand	

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass nur die angeführten beantragten Stromerzeugungsanlagen bei dem Zähl-punkt in das Verteilernetz einspeisen und die Richtigkeit der gemachten Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller

Beilagen (in zweifacher Ausfertigung)

1. Beschreibung über die Ausführung der Anlage (eingesetzte Technologie)
2. Lageplan über den Standort der Anlage zumindest im Maßstab 1 : 2000
3. Nachweis über den rechtmäßigen Betrieb der Anlage durch aktuelle Bescheide mit zugehörigen Verhandlungs-schriften bzw. schriftliche Kenntnisnahmen durch die Behörde und zugehörigem Grundrissplan

¹⁾ Die „Nettostromeinspeisung“ ist die vom Generator erzeugte Strommenge minus Eigenbedarf der Stromerzeugungsanlage.