

Ökologisch produzierte Energie

Das 100-Prozent-Öko-Angebot der EOR

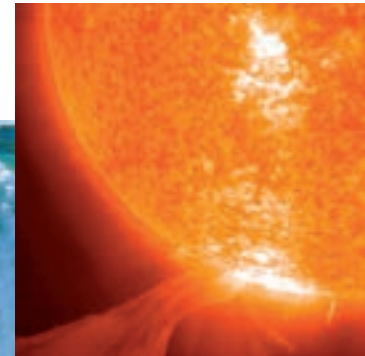
Die Energiewende ist Realität – und mit ihr das Naturstromangebot der EOR.
So basiert die gesamte von der EOR gelieferte Strommenge auf folgenden Produkten:

>> **EOR.Wasser**

Durch Wasserkraft produzierter Strom (mit Herkunftsnachweis)

>> **EOR.Solar**

In Oberrohrdorf durch Photovoltaik produzierter Strom



EOR.Wasser – Ökologie für alle

Wir leisten einen ökologisch sinnvollen Beitrag und liefern unseren Kunden ausschliesslich durch Wasserkraftwerke produzierte elektrische Energie. Die 100-prozentig ökologische Stromproduktion wird von unserem Energielieferanten mittels Herkunftsnachweis (Wasserkraft-Zertifikat) garantiert.

Die anfallenden Mehrkosten stellen wir den EOR-Kunden nicht in Rechnung.

EOR.Wasser – für eine nachhaltig intakte Umwelt

>> Das Wichtigste in Kürze





- 100 Prozent Ökostrom – Wasserkraft
- Keine Mehrkosten für EOR-Kunden
- Basis-Angebot für alle EOR-Kunden



EOR.Solar – Ökologie par excellence

EOR-Kunden haben die Möglichkeit, ihren Strombedarf – oder einen Teil davon – durch Sonnenenergie zu decken. Entscheiden Sie sich für in Oberrohrdorf durch Photovoltaik produzierten Strom. So optimieren Sie Ihren persönlichen Strommix und unterstützen die Solarstromproduzenten in Oberrohrdorf.

Attraktives Solar-Angebot für EOR-Kunden – wählen Sie Ihr Package*:

	Anteil Solarstrom am Gesamtverbrauch	Aufpreis pro kWh
 EOR.Solar BASIC	5 %	1.00 Rp.
 EOR.Solar SILVER	20 %	4.00 Rp.
 EOR.Solar GOLD	50 %	7.00 Rp.
 EOR.Solar PLATINUM	100 %	14.00 Rp.

Interessiert? Dann retournieren Sie uns die beigelegte Antwortkarte oder treten Sie mit uns in Kontakt (Tel. 056 496 60 21, info@eor.ch).

EOR.Solar – der Zukunft verpflichtet

* Hinweise:

- Gültig ab 1. Januar 2021
- Kündigungsfrist 3 Monate
(kündbar jeweils auf Ende Jahr)

Ökologisch produzierte Energie – von Ihrem Stromlieferanten mit Weitsicht



Gesamtwerte der PV-Anlagen im EOR-Versorgungsgebiet in Oberrohrdorf

Energie > 300 kWp

Leistung > 300 000 kWh/Jahr

(Stand per 31. August 2020)