

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung
Correspondance commerciale-réponse

Invio commerciale risposta



Name: _____
Vorname: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____
Telefon: _____
Datum: _____
Unterschrift: _____

EBL
Energieverrechnung
Mühlemattstrasse 6
4410 Liestal

EBL
Mühlemattstrasse 6
4410 Liestal

T 061 926 11 11
F 061 926 11 22
www.ebl.ch
info@ebl.bl.ch

DZL 30 09/09

gedruckt auf FSC-Papier



**ÖKOSTROM.
ENERGIE AUS
DER NATUR.**

Eine
Investition
in die
Zukunft.

ebl 

ÖKOSTROM.

GEMEINSAM FÜR EINE SAUBERE UMWELT UND EINE SAUBERE ZUKUNFT.

Das Bekenntnis zu EBL Ökostrom ist ein Beitrag zum Schutz unserer Umwelt und zur Erhaltung von Lebensräumen. Der rücksichtsvolle Umgang mit Energieressourcen ist ein bewusster Entscheid und eine Investition in unsere Zukunft.



Kleinwasserkraftwerk Zwingen

Eine der einfachsten Möglichkeiten, etwas für die Umwelt zu tun, ist Ökostrom. Sie beziehen mit dem geleisteten Beitrag 100% naturgerechten Strom aus der Region und tragen zum Ausbau der Produktion von erneuerbaren Energien in der Region bei. Mit jeder Kilowattstunde Rhein- oder Solarstrom, die Sie bei uns kaufen, realisieren wir für Sie Projekte zur umweltverträglichen Energiegewinnung und Renaturierung in unserer Region.

SAUBERE ENERGIE VON EBL.

Rheinstrom.

Energie aus dem Wasser.

Rheinstrom kommt aus der Region und wird zu 100% in den Wasserkraftwerken Augst und Birsfelden gewonnen, die bedeutendste erneuerbare Energiequelle, für eine saubere Umwelt.

Solarstrom.

Energie von der Sonne.

Gewonnen aus regionalen Solarkraftwerken ist diese unerschöpfliche und überall zur Verfügung stehende Energiequelle die Lösung für eine saubere Zukunft.



Fotovoltaikanlage auf dem KSZ Pratteln

Mix Rhein-/Solarstrom.

Gebündelte Energie aus der Natur.

Die perfekte Mischung, bestehend aus 96% Rheinstrom und 4% Solarstrom, um die nötige Balance zu schaffen.

REALISIERTE PROJEKTE.

In den vergangenen Jahren konnten wir folgende umweltfreundliche Energiegewinnungsanlagen und Renaturierungsprojekte realisieren und unterstützen.

Windkraftwerk Langenbruck.

Die Sanierung dieser Windanlage wurde im Jahr 2006 unterstützt, um den Betrieb auf weitere 15 bis 20 Jahre zu sichern.

Wasserkraftwerk Zwingen.

Das Kleinwasserkraftwerk wurde von der EBL erworben, saniert und modernisiert. Seit dem Jahr 2006 fliessen dank dieser Anlage jährlich 2 Mio. kWh sauberer Strom aus Wasserkraft in unser Netz.

Biopoweranlagen Pratteln und Ormalingen.

Diese Biomassenvergärungsanlagen produzieren mit organischen Abfällen jährlich 14,2 Mio. kWh Energie.

Fotovoltaikanlage «aquabasilea».

650 000 Besucher sollen ab 2010 jährlich ein unvergessliches Badevergnügen erleben können. Durch die realisierte Solaranlage auf dem Dach dieses Wasserparks wird für den Badespass Strom produziert.

Innovation Holzvergasung.

Aus Waldholzschnitzeln wird in einem neuartigen Prozess Biogas gewonnen. Mit einem effizienten Gasmotor wird einerseits Ökostrom und andererseits thermische Energie erzeugt, welche vollumfänglich in einen nahe gelegenen Wärmeverbund eingespiesen wird.

Stirlingmotor mit Ökozentrum Langenbruck.

Dank der Unterstützung der EBL kann das Ökozentrum Langenbruck einen neuartigen mit Holzpellets betriebenen Stirlingmotor als zukünftiges Strom- und Wärmeerzeugungsgerät in die Praxistauglichkeit weiterentwickeln. Erste Ergebnisse bestätigen das grosse Zukunftspotenzial der umweltschonenden Kompaktanlage.

Projekt «Hallo Biber».

Dank diesem Projekt soll bereits in wenigen Jahren ein selbstständiger und überlebensfähiger Biberbestand an Ergolz, Rhein, Birs und Lützel beobachtet werden können.

Projekt «Lachs 2020».

Mit dem Beitrag zu diesem Projekt wird die Wiederansiedlung von Lachsen bis an den Oberrhein gefördert.

Der kantonale Fischereiverband wird jährlich mit einem Beitrag unterstützt.

BESTELLUNG.

Sie entscheiden, zu welchem monatlichen Festpreis Sie Ökostrom beziehen möchten. Kreuzen Sie einfach die gewünschte Menge Strom an und senden Sie den Talon an die EBL. Leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt und bestellen Sie noch heute:

RHEINSTROM

Mehrprijs pro Monat	Gelieferte Menge
■ CHF 3.00	100 kWh
■ CHF 6.00	200 kWh
■ CHF 9.00	300 kWh
■ CHF <input type="text"/>	<input type="text"/> kWh

SOLARSTROM

Mehrprijs pro Monat	Gelieferte Menge
■ CHF 7.50	10 kWh
■ CHF 15.00	20 kWh
■ CHF 22.50	30 kWh
■ CHF <input type="text"/>	<input type="text"/> kWh

MIX RHEIN-/SOLARSTROM

Mehrprijs pro Monat	Gelieferte Menge
■ CHF 6.00	100 kWh
■ CHF 9.00	150 kWh
■ CHF 12.00	200 kWh
■ CHF <input type="text"/>	<input type="text"/> kWh

Selbstverständlich können Sie auf die nächste Abrechnungsperiode hin Ihren Bezug von Ökostrom kündigen.