



Stromkennzeichnung 2017

Produktionsart und Herkunft
der IBL-Stromprodukte



STROM
ERDGAS
WASSER
KOMMUNIKATION
DIENSTLEISTUNGEN



Der vorliegende Stromkennzeichnungsflyer gibt Auskunft über die Zusammensetzung sowie die Herkunft des Stroms für die drei IBL-Produkte Blaustrom, Grünstrom und Graustrom. Der gesamte IBL-Lieferantenmix ist unter www.ib-langenthal.ch veröffentlicht.

In Langenthal können Sie als Kundin und Kunde Ihr Stromprodukt selbst wählen. Sie entscheiden, ob und wie Sie einen Beitrag zum Umweltschutz leisten. Mit Blaustrom, Grünstrom und Graustrom stehen drei unterschiedliche Stromprodukte zur Auswahl. Damit können Sie direkt Einfluss auf die zukünftige Ausrichtung der Energielandschaft nehmen. Im Jahr 2017 hat die Mehrheit der Langenthalerinnen und Langenthaler ihren Strom in Form des Standardproduktes Blaustrom bezogen.

Die Energiezukunft beginnt an Ihrer Steckdose

Bestimmen Sie mit, aus welchem Rohstoff Ihr Strom produziert wird und wählen auch Sie Blaustrom oder Grünstrom. Denn damit fördern Sie die Stromproduktion aus Wasser und Sonne in der Schweiz und in der Region rund um Langenthal. Blaustrom ist das Standardprodukt in Langenthal und kostet im Vergleich zu Graustrom 0.5 Rappen/kWh mehr. Für einen Haushalt mit 4'500 kWh Verbrauch¹⁾ sind das rund 1.90 Franken/Monat. Der Aufpreis für Grünstrom beträgt 4.2 Rappen/kWh gegenüber Graustrom, was für den gleichen Haushalt Mehrkosten von rund 15.75 Franken/Monat bedeutet. Obwohl Strom in der Schweiz und speziell in Langenthal relativ günstig ist, sollten wir diesen bewusst einsetzen. Natürlich unterstützen wir unsere Kundinnen und Kunden dabei, einfache und dennoch wirkungsvolle Sparmassnahmen umzusetzen.

Haben Sie Fragen oder Anregungen zur Stromkennzeichnung im Zusammenhang mit dem Strommix? Wir stehen Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung. Möchten Sie den Strommix von Langenthal mit dem anderer Schweizer Stromversorger vergleichen? Unter www.stromkennzeichnung.ch sind die Stromkennzeichnungen aller Gemeinden aufgelistet.

¹⁾ 4'500 kWh/Jahr: 5-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler)

Stromkennzeichnung für Kunden, die 2017 Blaustrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
ERNEUERBARE ENERGIEN	100.0 %	100.0 %
Wasserkraft ¹⁾	93.4 %	93.4 %
Übrige erneuerbare Energien	1.4 %	1.4 %
Sonnenenergie ²⁾	1.4 %	1.4 %
Windenergie	0.0 %	0.0 %
Biomasse	0.0 %	0.0 %
Geothermie	0.0 %	0.0 %
Geförderter Strom ³⁾	5.2 %	5.2 %
NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN	0.0 %	0.0 %
Kernenergie	0.0 %	0.0 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
ABFÄLLE	0.0 %	0.0 %
NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER	0.0 %	0.0 %
TOTAL	100.0 %	100.0 %

¹⁾ Strom aus dem Rheinkraftwerk Laufenburg und der Grande Dixence SA (Centrales Fionnay, Nendaz, Bieudron, Chandoline)

²⁾ Regionaler Solarstrom aus PV-Anlagen der Solarkraft Oberaargau AG in Langenthal (GLZ, Auto Langatun AG) und Lotzwil (Tennishalle) sowie von Thomas Rufener in Langenthal, Kurt Baumann in Melchnau, Daniel Morgenthaler in Ursenbach

³⁾ Geförderter Strom: 44.3% Wasserkraft, 18.2% Sonnenenergie, 2.7% Windenergie, 34.8% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie



Stromkennzeichnung für Kunden, die 2017 Grünstrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
ERNEUERBARE ENERGIEN	100.0 %	100.0 %
Wasserkraft ¹⁾	74.8 %	74.8 %
Übrige erneuerbare Energien	20.0 %	20.0 %
Sonnenenergie ²⁾	20.0 %	20.0 %
Windenergie	0.0 %	0.0 %
Biomasse	0.0 %	0.0 %
Geothermie	0.0 %	0.0 %
Geförderter Strom ³⁾	5.2 %	5.2 %
NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN	0.0 %	0.0 %
Kernenergie	0.0 %	0.0 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
ABFÄLLE	0.0 %	0.0 %
NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER	0.0 %	0.0 %
TOTAL	100.0 %	100.0 %

¹⁾ Zertifizierter «naturemade star» Strom aus dem Wasserkraftwerk Aarberg

²⁾ Zertifizierter «naturemade star» Solarstrom aus den PV-Anlagen von Thomas Rufener in Langenthal und der pv energie AG in Melchnau

³⁾ Geförderter Strom: 44.3% Wasserkraft, 18.2% Sonnenenergie, 2.7% Windenergie, 34.8% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie



Stromkennzeichnung für Kunden, die 2017 Graustrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
ERNEUERBARE ENERGIEN	5.2 %	5.2 %
Wasserkraft	0.0 %	0.0 %
Übrige erneuerbare Energien	0.0 %	0.0 %
Sonnenenergie	0.0 %	0.0 %
Windenergie	0.0 %	0.0 %
Biomasse	0.0 %	0.0 %
Geothermie	0.0 %	0.0 %
Geförderter Strom ¹⁾	5.2 %	5.2 %
NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN	80.9 %	80.9 %
Kernenergie	80.9 %	80.9 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
ABFÄLLE	0.0 %	0.0 %
NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER ²⁾	13.9 %	0.0 %
TOTAL	100.0 %	86.1 %

¹⁾ Geförderter Strom: 44.3% Wasserkraft, 18.2% Sonnenenergie, 2.7% Windenergie, 34.8% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

²⁾ Der Anteil «Nicht überprüfbare Energieträger» stammt aus der Energiebeschaffung bei den Vorlieferanten. Die Endverbraucher können durch die Wahl von Naturstromprodukten oder den Kauf von Mehrwerten ihren individuellen Strommix veredeln.





Thomas Zürcher und Leandro Florio
in der neuen Transformatorenstation vor dem
Hotel Bösiger in der Bleienbachstrasse.



STROM | ERDGAS | WASSER | KOMMUNIKATION | DIENSTLEISTUNGEN

IB Langenthal AG

Talstrasse 29
4901 Langenthal

Tel 062 916 57 57
Fax 062 916 57 67

ibl@ib-langenthal.ch
www.ib-langenthal.ch