



## Stromkennzeichnung

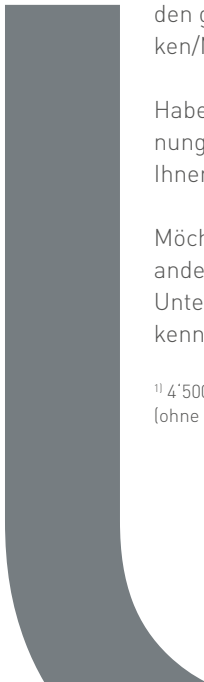
Produktionsart und Herkunft der  
IBL-Stromprodukte im Jahr 2015



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](http://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 2015 haben die Langenthalerinnen und Langenthaler 84% des Stroms in Form des Standardproduktes Blaustrom bezogen.

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 0.3 Rappen/kWh mehr. Für einen Haushalt mit 4'500 kWh Verbrauch<sup>1)</sup> sind das rund 1.15 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.

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](http://www.stromkennzeichnung.ch) sind die Stromkennzeichnungen aller Gemeinden aufgelistet.

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

## Stromkennzeichnung für Kunden, die 2015 Blaustrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
<b>ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>100.0 %</b>	<b>100.0%</b>
Wasserkraft <sup>1)</sup>	95.3 %	95.3%
Übrige erneuerbare Energien	1.2 %	1.2 %
Sonnenenergie <sup>2)</sup>	1.2 %	1.2 %
Windenergie	0.0 %	0.0 %
Biomasse	0.0 %	0.0 %
Geothermie	0.0 %	0.0 %
Geförderter Strom <sup>3)</sup>	3.5 %	3.5 %
<b>NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
Kernenergie	0.0 %	0.0 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
<b>ABFÄLLE</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0 %</b>	<b>100.0 %</b>

<sup>1)</sup> Zertifizierter «naturemade basic» Strom aus Grande Dixence SA (Centrales Fionnay, Nendaz, Biedron, Chandoline) und Engadiner Kraftwerke AG

<sup>2)</sup> Regionaler Solarstrom aus PV-Anlagen der Solarkraft Oberaargau AG in Langenthal (GLZ) und Lotzwil (Tennishalle) sowie der pvenergie AG in Melchnau

<sup>3)</sup> Geförderter Strom: 45.3% Wasserkraft, 20.0% Sonnenenergie, 3.2% Windenergie, 31.5% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie



## Stromkennzeichnung für Kunden, die 2015 Grünstrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
<b>ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>100.0 %</b>	<b>100.0 %</b>
Wasserkraft <sup>1)</sup>	70.7 %	70.7 %
Übrige erneuerbare Energien	25.8 %	25.8 %
Sonnenenergie <sup>2)</sup>	25.8 %	25.8 %
Windenergie	0.0 %	0.0 %
Biomasse	0.0 %	0.0 %
Geothermie	0.0 %	0.0 %
Geförderter Strom <sup>3)</sup>	3.5 %	3.5 %
<b>NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
Kernenergie	0.0 %	0.0 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
<b>ABFÄLLE</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0 %</b>	<b>100.0 %</b>

<sup>1)</sup> Zertifizierter «naturemade star» Strom aus dem Wasserkraftwerk Aarberg

<sup>2)</sup> Zertifizierter «naturemade star» Solarstrom aus der PV-Anlage STALL BADGUT in Langenthal

<sup>3)</sup> Geförderter Strom: 45.3% Wasserkraft, 20.0% Sonnenenergie, 3.2% Windenergie, 31.5% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie



## Stromkennzeichnung für Kunden, die 2015 Graustrom bezogen

Der an Sie gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	davon aus der Schweiz
<b>ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>3.5 %</b>	<b>3.5 %</b>
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 <sup>1)</sup>	3.5 %	3.5 %
<b>NICHT ERNEUERBARE ENERGIEN</b>	<b>96.5 %</b>	<b>96.5 %</b>
Kernenergie	96.5 %	96.5 %
Fossile Energieträger	0.0 %	0.0 %
<b>ABFÄLLE</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>NICHT ÜBERPRÜFBARE ENERGIETRÄGER</b>	<b>0.0 %</b>	<b>0.0 %</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0 %</b>	<b>100.0 %</b>

<sup>1)</sup> Geförderter Strom: 45.3% Wasserkraft, 20.0% Sonnenenergie, 3.2% Windenergie, 31.5% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie





Die Parkplatzbeleuchtung neben der Eishalle Schoren wurde auf LED-Beleuchtung umgerüstet. Das langfristige Einsparungspotenzial relativiert den grossen Aufwand in luftiger Höhe.

**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