



Information Trinkwasserqualität, Probeentnahmejahr 2012

Ihr Wasserlieferant: *TB Gränichen Wasser AG*
Kontakt: 062 855 88 84
Edwin Weibel, ✉ e.weibel@tbgraenichen.ch

Wir informieren die Konsumentinnen und Konsumenten von Trinkwasser einmal jährlich über dessen Qualität (gemäss Lebensmittelverordnung Art. 257d).

Das Kantonale Labor beaufsichtigt die Wasserversorgungen und überprüft die Wasserqualität. Zusätzlich wird im Auftrag der **TBG** unser Trinkwasser periodisch auf chemische und mikrobiologische Eigenschaften kontrolliert.

Die Resultate der Untersuchungen ergaben:

Alle Proben des Trinkwassers von Gränichen entsprachen soweit untersucht den chemischen und mikrobiologischen Anforderungen der Lebensmittelgesetzgebung.

Wasserwerte

Gesamthärte		
Netzzone Gränichen		33.9 fH
Netzzone Rütihof		28.5 fH
Nitratgehalt		
Netzzone Gränichen		18 mg/l
Netzzone Rütihof		6 mg/l
Herkunft		
Netzzone Gränichen	Grundwasser	63 %
	Quellwasser	37 %
Netzzone Rütihof	Quellwasser	100 %
Behandlung		
Grundwasser		nicht aufbereitet
Quellwasser		UV-Bestrahlung

Kundeninformation 2012

Strommix und Wasserqualität in Gränichen

Oktober 2012

Photovoltaikanlage auf den Dächern des Alterszentrum Schiffländi

Die 240 Paneels, montiert auf einer Dachfläche von 400 m², produzieren jährlich rund 55'000 kWh Strom, was einem Bedarf von ca. 10 Haushaltungen entspricht.



TB Gränichen Energie AG

Neue Strompreise siehe: www.tbgraenichen.ch

Strommix

Mit der Stromkennzeichnung wird unsere Kundschaft über die Zusammensetzung und die Herkunft der Elektrizität, welche wir im Bezugsjahr gesamthaft geliefert haben, informiert. Die folgende Tabelle „Stromkennzeichnung“ entspricht inhaltlich und formell den Vorgaben, wie sie im Energiegesetz und der Energieverordnung verlangt werden.

Stromkennzeichnung		
Ihr Stromlieferant:	TB Gränichen Energie AG	
Kontakt:	062 855 88 88 Oliver Löffler, ✉ o.loeffler@tbgraenichen.ch	
Bezugsjahr:	2011	
Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:		
in %	Total	aus der Schweiz
1 Erneuerbare Energien	15.420%	15.420%
Wasserkraft	15.420%	15.420%
Übrige erneuerbare Energien:	0.000%	0.000%
- Sonnenenergie	0.000%	0.000%
- Windenergie	0.000%	0.000%
- Biomasse	0.000%	0.000%
- Geothermie	0.000%	0.000%
2 Geförderter Strom¹	1.3%	1.3%
3 Nicht erneuerbare Energie	83.280%	62.586%
Kernenergie Inland	62.586%	62.586%
Kernenergie Ausland	20.694%	0.000%
Fossile Energieträger	0.000%	0.000%
Erdöl	0.000%	0.000%
Erdgas	0.000%	0.000%
Kohle	0.000%	0.000%
4 Abfälle	0.000%	0.000%
5 Nicht überprüfbare Energieträger	0.000%	00.000%
Total	100.000%	79.306%

¹ Geförderter Strom: 51.1% Wasserkraft, 4.7% Sonnenenergie, 6.2% Windenergie, 38.0% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

Produkt: Naturstrom Axpo blue		
in %	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	100%	100%
Wasserkraft	100%	100%
Übrige erneuerbare Energien:	0%	0%
- Sonnenenergie	0%	0%
- Windenergie	0%	0%
- Biomasse	0%	0%
- Geothermie	0%	0%
Total	100%	100%
Produkt: Naturstrom Axpo azur		
in %	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	100%	100%
Wasserkraft	80%	80%
Übrige erneuerbare Energien:	20%	20%
- Sonnenenergie	2%	2%
- Windenergie	0%	0%
- Biomasse	18%	18%
- Geothermie	0%	0%
Total	100%	100%
Produkt: Naturstrom Axpo sky		
in %	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	100%	100%
Wasserkraft	50%	50%
Übrige erneuerbare Energien:	50%	50%
- Sonnenenergie	20%	20%
- Windenergie	0%	0%
- Biomasse	30%	30%
- Geothermie	0%	0%
Total	100%	100%

Der Strommix der TBG zeigt die unterschiedliche Stromherkunft auf. Als Kunde der TBG können Sie die Herkunft Ihres Stromes selber beeinflussen, indem Sie das für Sie passende Naturstrom-Produkt wählen. **Rufen Sie uns an!**