



Information Trinkwasserqualität, Probeentnahmejahr 2013

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 61 % Quellwasser 39 %
Netzzone Rütihof	Quellwasser 100 %
Behandlung	
Grundwasser	nicht aufbereitet
Quellwasser	UV-Bestrahlung

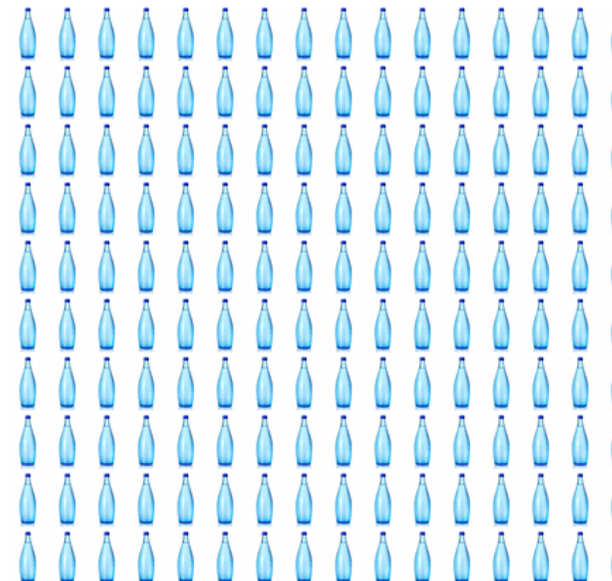
Kundeninformation 2013

Strommix und Wasserqualität in Gränichen

Oktober 2013

160 Liter Wasser pro Tag

beträgt der \approx Wasserverbrauch pro Person im Privathaushalt!



Wir gewinnen unser Trinkwasser zu 39 % aus Quellen im Gebiet Rütihof und zu 61 % aus Grundwasser im Gebiet Töndler.

TB Gränichen Energie AG

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:	2012	
Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:		
in %	Total	aus der Schweiz
1 Erneuerbare Energien	18.720%	18.720%
Wasserkraft	18.720%	18.720%
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	2.000%	2.000%
3 Nicht erneuerbare Energie	79.280%	70.539%
Kernenergie Inland	70.539%	70.539%
Kernenergie Ausland	8.741%	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%	91.259%

¹ Geförderter Strom: 49.3% Wasserkraft, 7.6% Sonnenenergie, 4.2% Windenergie, 38.9% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

Unsere Naturstromprodukte im Jahr 2012

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%