

ewa hello!

kundeninformation der ewa energie wasser aarberg ag | 2/2021

Energie:
Stromkennzeichnung 2020

E-Mobilität:
**Schnell,
flexibel laden**

Fernwärme:
Projektinformation

Wasser:
**Wasserqualität
in Aarberg**

Geschätzte Kundinnen und Kunden

Klimaschutz vor Ort, dafür setzen wir uns ein.



Produkte aus der Region liegen im Trend. Kunden möchten wissen, von welchem Bauernhof ihre Milch kommt oder auf welchem Feld ihr Gemüse wächst.

Das gilt auch für «Strom». Mit unserem zertifizierten Produkt aarberg-strom bieten wir die gewünschte Transparenz und Sicherheit. Dieser «Strom» wird aus den Photovoltaik-Anlagen in Aarberg produziert und ergänzt mit zertifizierter Wasserkraft vom Wasserkraftwerk der BKW in Aarberg.

Die Energiewelt wird zunehmend konvergent und komplex. Das Verständnis der Zusammenhänge und das Erkennen von zukünftigen Lösungen ist eine grosse Herausforderung.

Wir verfolgen die Entwicklung neuer Technologien und deren Möglichkeiten zu neuen Lösungen genau und haben dazu auch die entsprechenden Partnerschaften.

Mit dem neuen e-Mobility-Produkt für Liegenschaftsbesitzer haben wir ein flexibles und einfaches Produkt, bei dem wir für Sie alles erledigen, damit Sie ganz ohne Aufwand ihren Mietern oder Stockwerkeigentümern eine Lösung anbieten können.

Das Produkt Home Energy ist eine modulare und flexible Lösung von der PV-Anlage, über Ladelösung für e-Mobilität bis zur Speicherintegration. Auch hier erhalten Sie alles aus einer Hand.

Bei allen Lösungen, die wir vor Ort anbieten, integrieren wir das lokale Gewerbe zur Umsetzung der Installation, dadurch leben wir auch hier den lokalen Ansatz zur optimalen Lösung für Sie.

Nachhaltigkeit braucht gute Lösungen und Produkte, welche wir bereitstellen. Wenn Sie als unsere Kundin und unser Kunde diese nutzen, machen wir gemeinsam den Schritt zur Nachhaltigkeit und dem Klimaschutz.

Wir wünschen allen schöne Sommerferien und dass Sie es geniessen werden.

Ihr ewa-Team

Bernhard Wüthrich
CEO ewa energie wasser aarberg ag

Energie: Stromkennzeichnung 2020



Geschätzte Stromkonsumentin, geschätzter Stromkonsument
Die gesamt bezogene elektrische Energie aller Kunden wurde aus verschiedenen Energieträgern produziert. Die genaue Zusammensetzung können Sie aus folgender Tabelle entnehmen.

Stromkennzeichnung 2020

Ihr Stromlieferant: EWA Energie Wasser Aarberg AG
Kontakt: Herr Fritz Aeschbacher | 032 391 60 30
Bezugsjahr: 2020

Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	Aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	86.56 %	86.56 %
Wasserkraft	76.03 %	76.03 %
Übrige erneuerbare Energien	3.53 %	3.53 %
Sonnenenergie	3.53 %	3.53 %
Windenergie	0.00 %	0.00 %
Biomasse	0.00 %	0.00 %
Geothermie	0.00 %	0.00 %
Geförderter Strom*	7.00 %	7.00 %
Nicht erneuerbare Energien	13.44 %	13.44 %
Kernenergie	13.44 %	13.44 %
Fossile Energieträger	0.00 %	0.00 %
Erdöl	0.00 %	0.00 %
Erdgas	0.00 %	0.00 %
Kohle	0.00 %	0.00 %
Abfälle	0.00 %	0.00 %
Total	100.00 %	100.00 %

* Geförderter Strom: 48.7% Wasserkraft, 17.6 % Sonnenenergie, 3.0% Windenergie, 30.7% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie

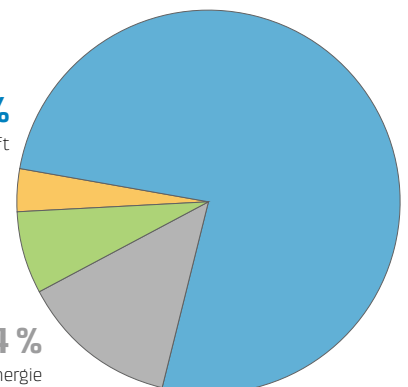
Mit dem bewussten Entscheid für das lokale Produkt ewa.aarberg.strom tragen Sie zum Klimaschutz vor Ort bei.

76.03 %
Wasserkraft

3.53 %
übrige erneuerbare Energien

7.00 %
geförderter Strom

13.44 %
Kernenergie





E-Mobilität: **Schnell, flexibel laden**



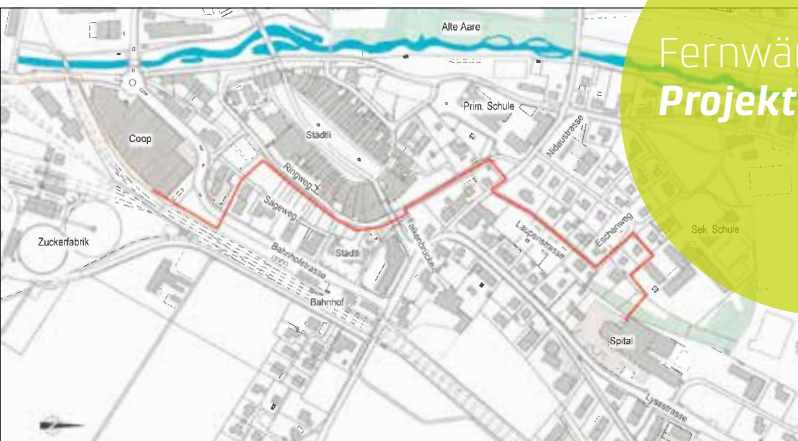
2007 hat der Bundesrat die Energiestrategie 2050 entwickelt, die unter anderem eine Energieeffizienzsteigerung und eine nachhaltige und spürbare Reduktion des CO2-Ausstosses vorsieht.

Die ewa unterstützt die Massnahmen zum Klimawandel und engagiert sich in der Umsetzung der Energiestrategie 2050. Gerade in der Elektromobilitäts-Branche bewegt sich momentan sehr viel und riesige Fortschritte

werden erzielt. Die Bedürfnisse an «Power» sind vielseitig und uns als Versorgungsdienstleisterin vor Ort ist es wichtig, dass wir den Kundenbedürfnissen nachkommen und diese erfüllen.

Daher haben wir dafür gesorgt, dass wir verschiedene Systeme von Ladestationen in einem System integrieren und so Tiefgaragen von Mehrfamilienhäusern, als auch x-Ladestationen an öffentlichen Standorten, einfach bewirtschaften können. Flexible Tarifmodelle und offene Schnittstellen zu allen Anbietern ermöglichen uns, einfache und flexible Abrechnungsdienstleistungen unseren Kunden anzubieten. Ganz nach dem Motto: schnell und flexibel laden!

In Zusammenarbeit mit der Gemeinde Aarberg und der BKW werden ab Ende Juni für die nächsten sechs Monate temporäre Ladestationen in Aarberg aufgestellt, um das Ladeverhalten der Besucher zu analysieren. Dabei zählt Ihre Meinung! Bitte geben Sie uns Ihr Feedback per Mail info@ewaarberg.ch bekannt. Lassen Sie uns wissen, was Sie zum Thema e-Mobilität für eine Meinung haben, welche Bedürfnisse Sie haben und was Ihnen wichtig ist.



Fernwärme: **Projektinformation**



Auch die Energiebranche ist in einem rasanten technologischen Wandel.

Mit der Energieeffizienzsteigerung und dem Ausbau erneuerbaren Energien soll auch der ökologische Fussabdruck verkleinert werden. Daher plant die ewa zur CO2-Reduktion in Aarberg ein Fernwärmenetz. Dazu ist ein erster Perimeter definiert worden. Der Startschuss für die Umsetzung ist bereits gefallen und wir informieren Sie laufend zum weiteren Vorgehen über unsere Webseite:

www.ewaarberg.ch.



Wasser: **Wasserqualität in Aarberg**

Wir führen die Kontrollen und entsprechenden Massnahmen, wie das Nichtbenutzen einzelner Quellen und dem Mischen von Trinkwasser aus weniger belasteten Quellen, weiter. Was gilt denn nun?

Verschiedene Medien haben kommuniziert, dass der Höchstwert keine Gültigkeit mehr hat und das Trinkwasser nicht mehr auf Rückstände untersucht werden muss. Fakt ist, dass das Bundesverwaltungsgericht zwei Zwischenentscheide gefällt hat.

Das BLV darf nicht mehr kommunizieren, dass die Rückstände «wahrscheinlich krebs-erregend» sind, und sich nicht mehr zur Relevanz von Chlorathalonil äussern, bis ein definitiver Entscheid gefällt ist. Die kantonale Verfügung hat nicht geän-

dert und wir führen unsere Massnahmen zu einwandfreiem Trinkwasser konsequent weiter. Nach wie vor ist die Belastung von sehr geringer Relevanz und unser Trinkwasser ist ohne Bedenken weiter geniessbar.

Probenbezeichnung	Referenzwert (TBDV/TW (F/B))	Reservoir Bisiger	Hydrant 30	Pumpwerk Römerstrasse
Tag der Probenentnahme		04.05.2021	04.05.2021	04.05.2021
Pestizide A-L	0.1 ug/L	0.14 ug/L	0.16 ug/L	0.03 ug/L
Chlorothalonil-Metabolit R417888 (Chlorothalonilsulfonsäure)				
Chlorothalonil-Metabolit R471811	0.1 ug/L	0.58 ug/L	0.54 ug/L	0.53 ug/L

ewa:

**Wir wünschen Ihnen
einen schönen Sommer,
viel Freude und Spass.**



Auch Sie werden es lieben!



Angebot gültig bis 15. August 2021 bei Neubeschluss eines Quickline Mobile-Abos. Mindestvertragsdauer: 24 Monate. Nach Ablauf der Promotionsdauer gilt der reguläre Preis für die Quickline Mobile-Abos. Einmalige Aktivierungsgeldgebühr von CHF 40.-. Weitere Informationen unter quickline.ch/mobile. Sponsoring Galaxy A52 128 GB Dual-SIM für CHF 299.-, Samsung Galaxy A52 128 GB Dual-SIM 5G für CHF 369.-. Angebot gültig bis 15. August 2021 und so lange Vorrat.

TV | Mobile | Internet

1 Jahr alle Mobile-Abos geschenkt.



**Samsung
Galaxy A52
für nur
CHF 299.-
dazu?**

Jetzt profitieren: quickline.ch

ewa digital

QUICKLINE