



AQUAE-Strom – Geschäftsbericht 2020



Das AQUAE-Strom Jahr im Überblick

1'010

Kunden haben im vergangenen Jahr umweltfreundlichen und lokal produzierten AQUAE-Strom bezogen.

1'304

Objekte (Gebäude etc.) wurden insgesamt mit der umweltfreundlichen Energie versorgt.

9

Anlagen gehören mittlerweile zu unserem Photovoltaik-Park mit einer Gesamtleistung von 694 kWp.

10'983'687

Kilowattstunden Strom aus Wasser- und Sonnenkraft durften wir an unsere geschätzten AQUAE-Strom Kunden liefern.

10'685'647

Kilowattstunden der gelieferten Energie stammte aus reinem Wasserstrom, produziert von den Limmatkraftwerken Aue, Schiffmühle und Turgi.

298'040

Kilowattstunden der gelieferten Energie wurde von unseren lokalen Solarstromanlagen produziert.



Im Berichtsjahr 2020 starteten die Bauarbeiten der zehnten AQUAE-Strom Anlage auf dem Dach des Sekundarstufenzentrums Burghalde in Baden. Die Anlage ging im 2021 in Betrieb.

Details zu den Finanzen finden Sie im AQUAE-Strom Prüfbericht 2020 sowie in der AQUAE-Strom Produktebeschreibung unter www.regionalwerke.ch/aquae

Das miinStrom Jahr im Überblick

139

Kunden engagieren sich mit Bezugsrechten an den miinSTROM Anlagen für eine erneuerbare Energiezukunft.

103'590

Kilowattstunden lokaler und umweltfreundlicher Solarstrom wurden von den drei miinSTROM Anlagen für unsere Kundinnen und Kunden produziert.

3

Anlagen mit einer Leistung von 118.97 kWp gehören zu unserem miinSTROM-Anlagen-Park. Die dritte realisierte Anlage ging am 1. Juli 2020 in Betrieb.



Die erfolgreiche Lancierung von miinSTROM hat uns zum Bau der dritten Anlage auf dem Dach des Terrassenbades Baden im 2020 veranlasst. Die total 162 Panels waren nach kurzer Zeit ausverkauft. Weitere Informationen finden Sie online unter www.miinstrom.ch