



1. Oktober 2024

MEDIENMITTEILUNG ENERGETISCH AUF KURS

Die Bestrebungen der Stadt Illnau-Effretikon im Rahmen der Transformation von fossilen Stoffen hin zu erneuerbaren Energieträgern tragen Früchte – das zeigt sich nun auch in den Zahlen.

Die Stadt Illnau-Effretikon ist seit 1998 Trägerin des Energiestadt-Labels. 2021 wurde sie für ihr Engagement zusätzlich mit dem Gold-Status ausgezeichnet. Die Stadt verfolgt eine energiebewusste, nachhaltige Ausrichtung. Stadtparlament und Stadtrat haben dazu mit umfassenden Leitentscheiden verschiedene Entwicklungen in Gang gesetzt, um der Erreichung der Ziele Schub zu verleihen.

Die Stadt verfolgt dabei das übergeordnete Ziel, mit diversen Massnahmen Voraussetzungen für wirkungsvolle Reduktionen der Treibhausgasemissionen zu schaffen und die Netto-Null Ziele des Bundes und des Kantons Zürich mitzutragen.

POSITIVE ENTWICKLUNG SCHLÄGT SICH NUN AUCH IN DEN ZAHLEN NIEDER

Das Portal «Energie Reporter» von energieschweiz.ch beobachtet die Entwicklung der Energiezukunft in den Schweizer Gemeinden und zeigt auf, wo diese sich bei den Themen «Elektroautos», «Erneuerbare Heizungen», «Solarstrom» und «Stromverbrauch» bewegen.

Insbesondere bei der Wärmeversorgung schliesst die Stadt Illnau-Effretikon sehr gut ab. Mehr als jedes fünfte Gebäude nutzt Erdwärme mit einer Wärmepumpe zum Heizen. Damit rangiert die Stadt unter den Top 50 der Gemeinden schweizweit. In den nächsten Jahren entwickeln sich in den Stadtteilen Illnau und Effretikon zwei grosse Wärmeverbünde. Es ist davon auszugehen, dass sich diese Erschliessung positiv und mit grossem Effekt auf die Umstellung von fossilen Heizungen auf erneuerbare Energieträger auswirken wird.

POTENZIAL BEI ELEKTROAUTOS

Potenzial erschliesst sich noch bei der Anzahl an Elektroautos auf Stadtgebiet. Allerdings präsentiert sich das Verhältnis von öffentlichen Ladestationen im Verhältnis zur Anzahl E-Autos sehr gut. Eine gute Infrastruktur an Ladestationen gilt als ausschlaggebender Erfolgsfaktor zum Umstieg auf ein Auto mit Elektroantrieb. Die Stadt Illnau-Effretikon verfügt seit 2022 im Rahmen des stadt eigenen Förderprogramms über ein attraktives Angebot, um Fördermittel zu beantragen – auch für die Elektromobilität. Bei über 400 Parkplätzen in Stockwerkeigentümerschaften wurde bereits eine Grundinstallation für die Vorbereitung der Ladestationen umgesetzt; eine gute Grundlage dafür, die beim Entscheid von Fahrzeughalterinnen und -haltern beim Kauf eines Neuwagens eine bedeutende Rolle spielen dürfte.

MIT ZUVERSICHTLICHEM BLICK IN DIE ZUKUNFT

«Die Stadt Illnau-Effretikon zeigt, dass sie 'Energiewende' kann. Ich denke, ich spreche im Namen aller politischen Entscheidungstragenden, die sich über Jahrzehnte in unserer Stadt für diese Entwicklung stark gemacht und eingesetzt hatten: Der Einsatz scheint sich zu lohnen. Dennoch sind wir aber immer noch nicht am Ziel angelangt», gibt Stadträtin Rosmarie Quadranti zu bedenken. «Wir haben nun eine sehr gute Basis für weitere Entwicklungen gelegt und dürfen zuversichtlich sein, dass unser Engagement die verschiedenen Anspruchsgruppen beflügeln wird, in die Zukunft und in erneuerbare Energie zu investieren», ergänzt Alex Herzog, bei der Stadt Illnau-Effretikon für das Themenfeld Energie verantwortlich.

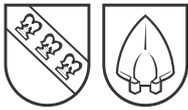
Kontaktperson

Marco Steiner
Direkt 052 354 24 16
marco.steiner@ilef.ch

Stadthaus

Märtplatz 29
Postfach
8307 Effretikon

Telefon 052 354 24 72
hochbau@ilef.ch
www.ilef.ch
facebook.com/stadtilef



AUSZUG ENERGIE-REPORTER ENERGIESCHWEIZ.CH AKTUELLER STAND SCHWEIZWEIT



Elektroautos
3.9 %



Solarstrom
8.4 %



Erneuerbar heizen
37.3 %



Stromverbrauch
5.5 MWh



Erneuerbare
Stromproduktion
5.5 MWh

STADT ILLNAU-EFFRETIKON



3.6 %



8 %



41.3 %



3.4 MWh/Jahr pro Person



0.4 MWh/Jahr pro Person

KANTON ZÜRICH



4.9 %



7.1 %



35.3 %

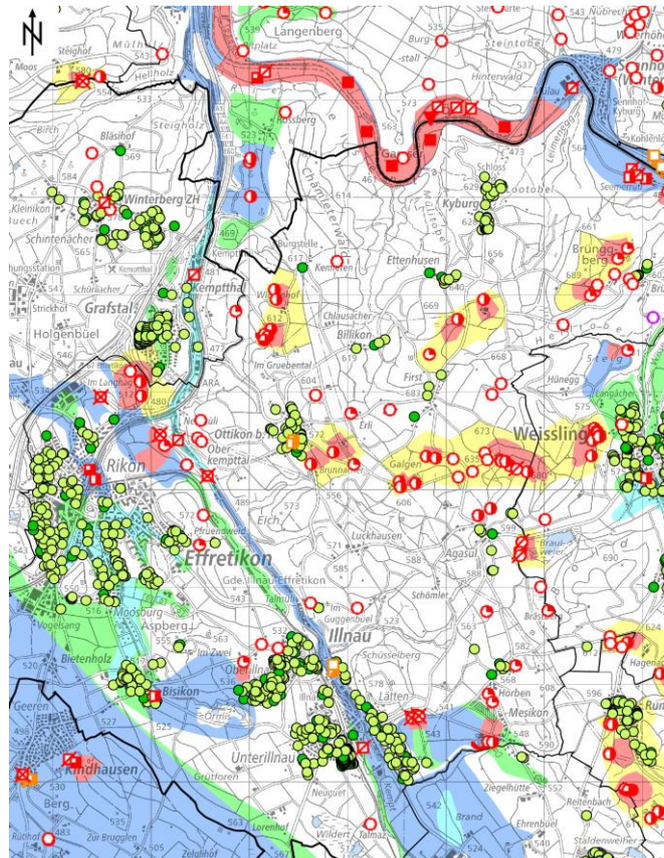


4.7 MWh/Jahr pro Person



0.9 MWh/Jahr pro Person

WÄRMENUTZUNGSATLAS MAPS.ZH.CH

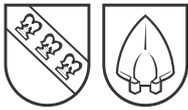


ERDWÄRMESONDEN

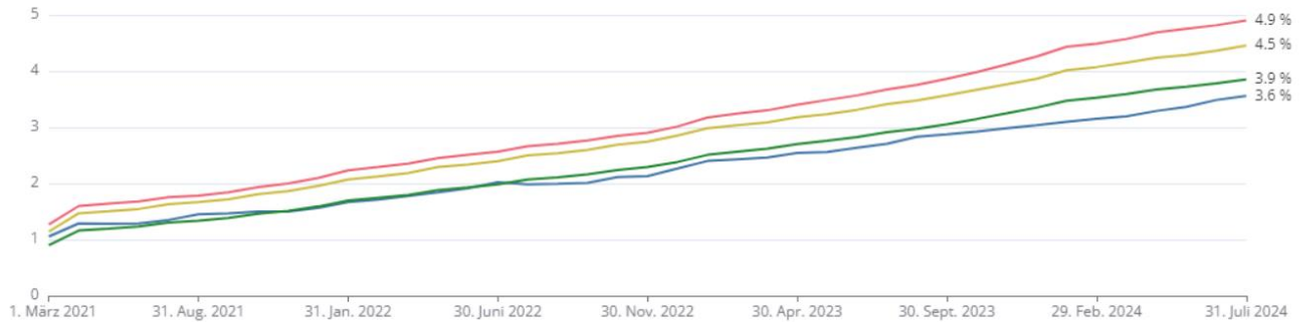
- Erdwärmesonden (mit Bohrprofil)
- Erdwärmesonden (ohne Bohrprofil)

QUELFFASSUNGEN

- Quelfassung
- Quelfassung <= 30 l/min
- Quelfassung 30 - 300 l/min
- Quelfassung 300 - 3000 l/min
- Quelfassung > 3000 l/min
- Ungenutzte Quelfassung
- Aufgehobene Quelfassung



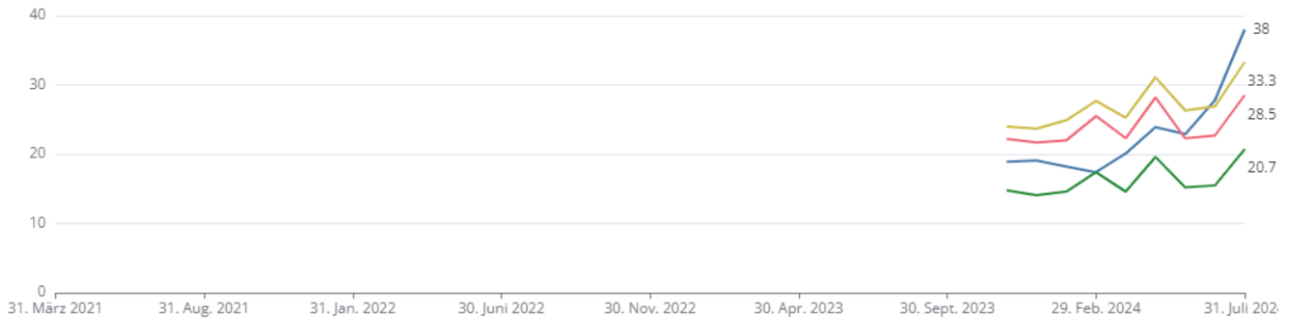
ENTWICKLUNG DES ANTEILS AN ELEKTROAUTOS [%] IN ILLNAU-EFFRETIKON



ÖFFENTLICH ZUGÄNGLICHE LADEPUNKTE IN ILLNAU-EFFRETIKON

Anzahl Ladepunkte 9
Anzahl Elektroautos pro Ladepunkt 38

ENTWICKLUNG DER ANZAHL ELEKTROAUTOS PRO LADEPUNKT



KONTAKTINFORMATION
STADT ILLNAU-EFFRETIKON
Alex Herzog
Fachverantwortlicher Energie
052 354 32 16
alex.herzog@ilef.ch

Rosmarie Quadranti
Stadträtin Ressort Hochbau
079 865 66 11
rosmarie.quadranti@ilef.ch

MEHR INFORMATIONEN
<https://www.energieschweiz.ch/tools/energiereporter/>
<https://maps.zh.ch>
<https://www.energiestadt-ilef.ch>