

„Regionale Energie zum Vorteil für Sie“

HABEN SIE HOHE ENERGIEPREISE SATT?

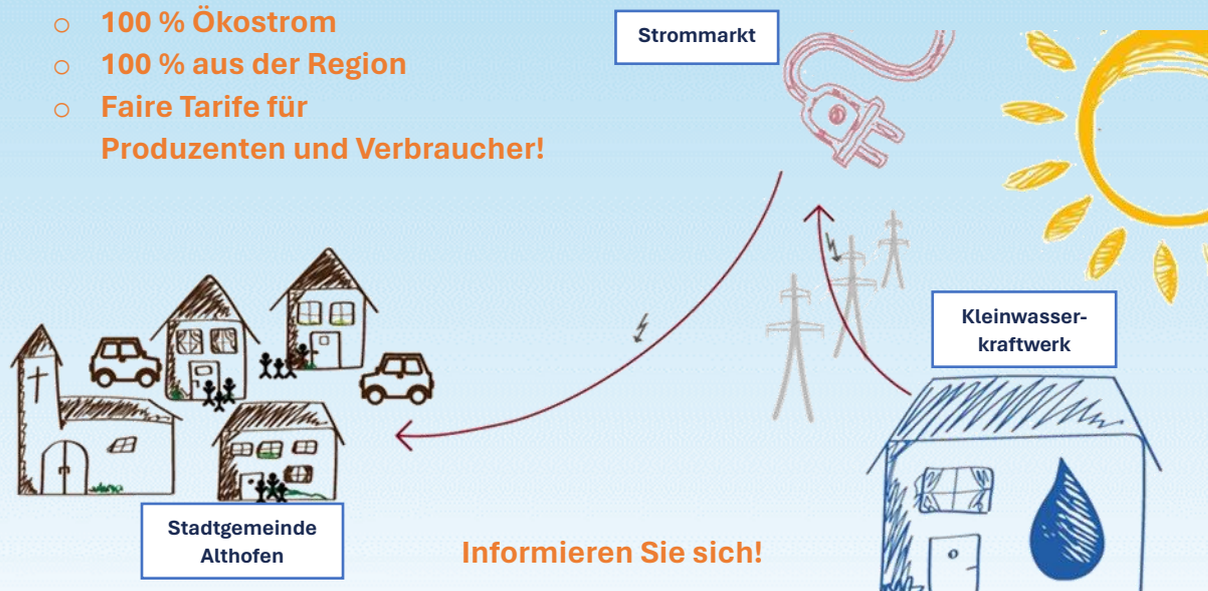
WIR BIETEN IHNEN EINE REGIONALE ALTERNATIVE ZUM STROMPREISDIKTAT DER KONZERNE

INFORMATIONSV ERANSTALTUNG

ZUR

ENERGIEGEMEINSCHAFT R²

- 100 % Ökostrom
- 100 % aus der Region
- Faire Tarife für
Produzenten und Verbraucher!



21. MAI 2024, 18:00 Uhr

MUSIKSCHULE ALTHOFEN, Hemmalandsaal

Programm:

- Vorstellung Energiegemeinschaften als Teil der Energiewende
- Energiegemeinschaften aus Sicht der Energieraumplanung des Landes Kärnten (Adrian Mösslacher, MSc, Land Kärnten, Abteilung 15)
- Vorstellung des Vereins EEG R² (EEG Althofen) als regionales Angebot
- Fragen und Diskussion in geselliger Runde

Mag. Wolfgang Leitner
 STR f. Umwelt/Obmann EEG R²

Reinhard Primavesi & DI Markus Löcker
 KEM Althofen Umgebung

Kreislaufwirtschaft in Althofen

Es braucht Sie, um Kreislaufwirtschaft und Recycling möglich zu machen. Diese Maßnahmen sind wichtig, um den Verbrauch natürlicher Ressourcen zu senken und Abfälle effektiv zu verwerten. Ihr Einsatz trägt dazu bei, die Umwelt zu schützen und die Nachhaltigkeit unserer Stadt zu stärken.



Gelber Sack: Wie sammeln Sie richtig?

- Nur **leere** Verpackungen gehören in den Gelben Sack. Die Verpackungen müssen jedoch nicht extra ausgewaschen werden.
- Bestandteile, die sich leicht voneinander trennen lassen, wie z.B. Aluminiumdeckel von Joghurtbechern, sollten vor dem Entsorgen aussortiert und **getrennt** voneinander in den Gelben Sack geworfen werden.
- Platz sparen kann man, indem man Plastikflaschen und Getränkekartons vor dem Entsorgen **flachdrückt**.

Manchmal kann es schwierig sein, zu wissen, wie man Müll richtig trennt. Die Verpackungskoordinierungsstelle (VKS) macht es Ihnen jetzt einfacher: Scannen Sie ganz bequem den QR-Code oder besuchen Sie www.oesterreich-sammelt.at, um mehr zu erfahren.



Kreislaufinitiativen des Umweltreferates der Stadt Althofen:

Verpackungsporozell

Bringen Sie als Privatperson oder Betrieb Ihre Styroporabfälle kostenfrei zum Wertstoffsammelzentrum. Das Styropor sollte möglichst frei von Klebstoffen sein, und größere Teile sollten bitte zerbrochen werden. Vom Wertstoffsammelzentrum aus werden die Abfälle dann dem Recycling zugeführt, wo sie im Kreislauf wieder als umweltfreundliche Verpackungen verwendet werden. Bauporozell wird zumindest einmal zu Estrich-Schüttgut verarbeitet.

Li-Ionen-Akkus werden zu Stromspeichern umgearbeitet

Im Wertstoffsammelzentrum Althofen können Sie als Privatperson oder Betrieb Ihre Akkus kostenfrei und fachgerecht entsorgen. So stellen Sie sicher, dass sie richtig recycelt werden und einer weiteren Nutzung zugeführt werden können. Akkus können nach ihrem ersten Einsatz z. B. in Akkuschaubern, Gartenwerkzeugen, Laptops oder E-Bikes einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leisten, indem sie refreshed werden, um zu Stromspeichern verarbeitet zu werden. Ein entsprechendes Projekt wird von der Stadt gerade am Bauhof im Rahmen der Blackout-Vorsorge umgesetzt und soll im Laufe des Jahres für eine permanent sichere Stromversorgung sorgen.

Kreislaufansatz: Grünschnitt

Der im Wertstoffsammelzentrum gesammelte Grünschnitt wird gehäckselt, regional kompostiert und dann für den Humusaufbau auf landwirtschaftlichen Flächen ausgebracht. Damit wird nicht nur die Fruchtbarkeit erhöht, sondern es wird darüber hinaus auch CO₂ gespeichert.

Im Sinne der Nachhaltigkeit ersuchen wir Sie um Mitarbeit bei diesen Initiativen.

Ihr,

Mag. Wolfgang Leitner
STR f. Umwelt & Innovation

Dr. Walter Zemrosser
Bürgermeister

Das Wertstoffsammelzentrum Althofen hat von 1. April bis 31. Oktober an Werktagen zu folgenden Zeiten geöffnet:
Dienstag: 13 bis 16 Uhr, Freitag: 13 bis 18:30 Uhr, Samstag: 9 bis 12 Uhr.

