



MOYO: nachhaltiges Wohnen

MOYO – zeitgemässer Wohnkomfort mit einer grossen Portion Lebensqualität. Doch die Liegenschaft bietet viel mehr als das: Sie stellt sich den Herausforderungen einer neuen Energiewelt und setzt dabei auf die Expertise von ewl energie wasser luzern. Erneuerbare Wärme- und Kältelösungen, Solarenergie und Elektromobilität – lassen Sie sich von einer nachhaltigen Energiezukunft inspirieren und werden Sie als Wohnungseigentümerin oder -eigentümer selbst Teil davon.

Heizen und Kühlen mit See-Energie

Der Vierwaldstättersee birgt grosse Wärme- und Kältereserven. Einen kleinen Teil davon können wir für eine umweltschonende Energieversorgung nutzen. Mit einem Pionierprojekt erschliesst ewl die Gemeinden Horw und Kriens mit See-Energie. Die Zentrale mit Wasserfassung im Horwer Seebecken befindet sich derzeit im Bau – die erste Energielieferung ist pünktlich bis zur Fertigstellung von MOYO möglich.



See-Energie nutzt die natürliche Ressource Wasser, um mit bewährter Technologie und auf ökologische Weise im Winter zu heizen. Im Sommer hingegen leistet die Anlage das Gegenteil: Ihre Wohnung kann damit umweltfreundlich abgekühlt werden. Die zentrale Nutzung von Seewasser ist dabei ein wichtiger Schritt für eine nachhaltige Energiezukunft. Dank See-Energie können wir auf den Einsatz fossiler Energieträger verzichten und CO₂- und Schadstoffemissionen minimieren. Hinzu kommt, dass die umweltschonende Wärme lokal produziert und genutzt wird – die Wertschöpfung bleibt also in der Region.

«Dank der Nutzung von natürlichen Ressourcen wird MOYO mit nachhaltiger Energie versorgt. Ein Mehrwert für Bewohner, Eigentümerinnen und die ganze Region.»

Bruno Amberg, Mitinitiant des See-Energie Projekts für die Region Horw Kriens

Strom aus Sonnenergie nutzen

MOYO nutzt ökologischen Solarstrom und leistet auch damit einen Beitrag zur Schonung der Ressourcen. Als Wohnungseigentümerin oder -eigentümer von MOYO nehmen Sie automatisch am Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV) teil und können so den vor Ort produzierten Solarstrom gemeinsam mit allen Bewohnerinnen und Bewohnern nutzen. Strom aus Sonnenergie ist nicht nur umweltfreundlich, sondern auch preiswert. ewl rechnet für Sie den bezogenen Solarstrom ab, wobei pro Nutzerin oder Nutzer der Eigenverbrauch auf die Viertelstunde genau berechnet wird.

Mit Strom fahren

E-Mobilität – derzeit ein grosses Thema. Sind sie bereits ökologisch und mit einem Elektroauto unterwegs? Dann ist es doch ein gutes Gefühl, immer «elektrisiert» in den Tag starten zu können. Denn mit der Ladelösung für Elektrofahrzeuge von ewl sind Sie bestens für die Mobilität der Zukunft gerüstet und können Ihr Fahrzeug direkt auf dem eigenen Parkplatz aufladen. Es ist sogar möglich, die Ladestation nur zu mieten, wodurch für Sie keine Investitionen nötig werden. Für die Abrechnung des Ladestroms erhalten Sie eine ewl Rechnung. So haben Sie die volle Kostenkontrolle über den Verbrauch Ihres Elektroautos. Mit Ihrem persönlichen Badge oder über die App wird sichergestellt, dass nur Sie an Ihrer Ladestation ein Elektroauto aufladen können.