

Wiens 1. Bürgerkraftwerk für Gemeinde-MieterInnen

Neues Beteiligungsmodell von Wien Energie und Wiener Wohnen für Solaranlagen

Wien Energie erweitert sein erfolgreiches Beteiligungsmodell zum Ausbau der Nutzung erneuerbarer Energie im Großraum Wien um eine weitere neue Variante. Gemeinsam mit Wiener Wohnen entstand das Projekt MieterInnenbeteiligung, bei dem die BewohnerInnen der Wohnhausanlage Am Schöpfwerk Anteile an der neuen Photovoltaikanlage kaufen können. Heute, Freitag, präsentiere Ulli Sima, Stadträtin für Umwelt und Wiener Stadtwerke, gemeinsam mit Wohnbaustadtrat Michael Ludwig das neue Modell von Wien Energie und Wiener Wohnen.

Ulli Sima, Stadträtin für Umwelt und Wiener Stadtwerke: „Die Nutzung von Photovoltaik ist ein wesentlicher Punkt im Umweltkonzept der Stadt Wien. Durch die neue Anlage lässt sich die gewonnene Solarkraft effizient nutzen und versorgt so jährlich 132 Haushalte mit Energie. Das Konzept mit den Dachpaneelen eignet sich ideal, um bereits bestehende Wohnbauten für die Photovoltaik zu verwenden.“

Michael Ludwig, Stadtrat für Wohnen, Wohnbau und Stadterneuerung:

„Ein verbesserter Umwelt- und Klimaschutz ist ein Gewinn für alle Wienerinnen und Wiener. Dazu tragen auch die Gemeindebauten auf vielfältige Weise bei. Das neue Beteiligungsmodell Am Schöpfwerk bietet den Mieterinnen und Mietern ein sicheres ‚Sparbuch am Dach‘, das noch dazu dem Erhalt und Schutz unserer lebenswerten Umwelt dient.“

Gemeindebau-MieterInnen profitieren von sauberer Energiegewinnung

In der großen städtischen Wohnhausanlage wurde kürzlich eine Photovoltaikanlage von Wien Energie fertiggestellt. Die Paneele auf den Dächern der Wohnhäuser haben eine Leistung von 319 Kilowattpeak (kWp) und produzieren Naturstrom für umgerechnet 132 Haushalte pro Jahr. Die Energie aus der Sonne wird in das allgemeine Stromnetz eingespeist. Erstmals in einem Gemeindebau können sich die MieterInnen der Wohnhausanlage Am Schöpfwerk bevorzugt am Ausbau erneuerbarer Energie beteiligen, davon profitieren und gleichzeitig den Umwelt- und Klimaschutz unterstützen. Im Rahmen des Beteiligungsmodells räumt Wien Energie den MieterInnen ein Vorkaufsrecht ein. Die Paneele an der Photovoltaikanlage können zu je 950 Euro gekauft werden,

pro Person maximal zehn Stück. Die Anteile werden mit einem Zinssatz von 1,75 Prozent vergütet, über eine Laufzeit von bis zu 25 Jahren. Insgesamt stehen 1.229 Anteile zum Verkauf.

Josef Neumayer, Wiener Wohnen-Direktor: „Mit der soeben ans Netz gegangenen Anlage leisten wir gemeinsam einen wertvollen Beitrag zur ökologischen Energiegewinnung in Wien. Aufgrund ihrer architektonischen Beschaffenheit erwies sich die Wohnhausanlage am Standort Zanschlagasse/Am Schöpfwerk für die Errichtung einer Photovoltaikanlage als besonders geeignet. Dass die MieterInnen durch die Bürgerbeteiligung bei diesem Projekt involviert sind, freut mich ganz besonders.“

Karl Gruber, Wien Energie-Geschäftsführer: „Seit mittlerweile vier Jahren bieten wir mit unseren zahlreichen BürgerInnen-Kraftwerken eine attraktive Möglichkeit, aktiv an der Energiegewinnung teilzunehmen. Die PV-Anlage Am Schöpfwerk produziert im Jahr 330.000 Kilowattstunden Naturstrom. Das entspricht einem Jahresstromverbrauch von 3.667 Kühlschränken.“

Seit 2012: Beteiligungsmodelle voller Erfolg

Seit Mai 2012 haben sich bereits mehr als 6.000 WienerInnen am Ausbau der Nutzung von erneuerbarer Energie in unserer Stadt beteiligt. Wien Energie setzte bislang 23 Projekte im Solarbereich und zwei mit Windrädern um. Die Wien Energie-Bürgerkraftwerke haben bis heute über 21 Millionen Kilowattstunden Naturstrom erzeugt. Das entspricht dem Jahresstromverbrauch von 240.000 Kühlschränken und einer Einsparung von 7.800 Tonnen CO₂ pro Jahr. Alleine die BürgerInnen-Solkraftwerke entsprechen mittlerweile einer Fläche von 17 Fußballplätzen. Bis zum Jahr 2030 wird Wien Energie den Anteil der Nutzung erneuerbarer Energien auf rund 40 Prozent verdoppeln. Derzeit versorgt Wien Energie 800.000 Menschen mit erneuerbarem Strom, fast doppelt so viele – 1,5 Millionen – werden es im Jahr 2030 sein.

Eckdaten PV-Anlage Am Schöpfwerk:

Standort: Am Schöpfwerk 29, Zanschlagasse 12-16

PV-Anlage: 13 Teilanlagen

Anzahl der Module: 1.229

Modulfläche: ca. 2.000 m²

Dachfläche: ca. 4.800 m²

Leistung: 319 Kilowattpeak (kWp)

Jahresproduktion: 330.000 kWh pro Jahr

Versorgte Haushalte: umgerechnet 132

CO2-Einsparung: 113 Tonnen pro Jahr

Eckdaten MieterInnenbeteiligung:

Anzahl der max. Anteile pro Person: 10

Preis für einen Anteil: 950 Euro

Jährlicher Zinssatz für die Vergütung: 1,75%

Rückfragen & Kontakt:

Renate Billeth

Pressesprecherin Wiener Wohnen

Tel.: +43 (0) 664-88 757 572

E-Mail: renate.billeth@wien.gv.at

Boris Kaspar

Unternehmenssprecher Wien Energie

Tel.: +43 (0)1 4004-74201

E-Mail: boris.kaspar@wienenergie.at