

# Pressemitteilung



## Saubere Energie für die Volkshochschule: Stadt Overath setzt auf Photovoltaik

Overath, den 16. April 2026. Die Stadt Overath treibt den Ausbau erneuerbarer Energien weiter voran. Mit der Unterzeichnung eines Dachnutzungsvertrages für das Gebäude der Volkshochschule (VHS) in Untereschbach wurde ein weiterer wichtiger Schritt in Richtung nachhaltiger Energieversorgung unternommen.

Auf dem Dach der VHS soll künftig in Zusammenarbeit mit der Energiegenossenschaft für Overath (EnGOB) eine Photovoltaikanlage installiert werden. Die EnGOB übernimmt dabei die Umsetzung und den Betrieb der Anlage. Ziel ist es, einen Beitrag zur klimafreundlichen Energiegewinnung zu leisten und gleichzeitig die städtische Infrastruktur zukunftsfähig auszurichten. Die Maßnahme reiht sich in eine Reihe von Projekten ein, mit denen die Stadt Overath den Ausbau regenerativer Energien aktiv unterstützt.

Der Standort der Anlage wurde im Vorfeld sorgfältig geprüft. Dabei wurden sowohl die baulichen Gegebenheiten als auch die energetische Effizienz berücksichtigt. Die geplante Anlage soll einen Teil des Strombedarfs vor Ort decken und somit zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen beitragen.



Foto: © V. Kelling, Stadt Overath. Unterzeichnung des Dachnutzungsvertrages für die Photovoltaikanlage auf dem VHS-Gebäude in Untereschbach: v.l.n.r. vorne Manfred Allmayer (Amtsleitung Immobilienmanagement), Bürgermeister Michael Eyer, Jörg Bublies (Energiegenossenschaft für Overath), hinten Thorsten Steinwartz (Erster Beigeordneter), Miriam Erkens (VHS-Leitung), Jörg Moser (Energiegenossenschaft für Overath).

Bürgermeister Michael Eyer begrüßt das Vorhaben ausdrücklich: „Die Nutzung von Dachflächen für Photovoltaik ist ein sinnvoller und notwendiger Schritt hin zu mehr Nachhaltigkeit. Gerade bei bestehenden Gebäuden bietet sich hier großes Potenzial.“

Auch für die Volkshochschule bietet das Projekt klare Vorteile. Neben ökologischen Aspekten spielen dabei auch wirtschaftliche Überlegungen eine Rolle, insbesondere im Hinblick auf steigende Energiekosten und die langfristige Nutzung der erzeugten Energie.

Mit der Umsetzung der Maßnahme unterstreicht die Stadt Overath ihr Engagement für den Klimaschutz und setzt ein weiteres Zeichen für eine nachhaltige Stadtentwicklung.

Stadt Overath  
Pressestelle