

## Förderquoten und Förderbedingungen – Erneuerbare Energien

Maßnahme	Förderhöhe	Bedingungen	Nachweise
<b>Heizung und Warmwasserbereitung</b>  <b>Heizungstausch/-ergänzung und/ oder Brauchwassererwärmung mit erneuerbaren Energien</b>	<b>20%</b> max. 1000 €  <i><b>Tipp:</b> Beachten Sie auch die sehr guten Förderkonditionen auf Bundes- und Landesebene!</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nur für Bestandsobjekte</li> <li>▪ Keine Förderung von Anlagen zur Verbrennung von fossilen Rohstoffen</li> <li>▪ Keine Förderung von Hybrid-Heizungen, sofern auch die Anlage zur Verbrennung fossiler Rohstoffe neu beschafft wird</li> <li>▪ Keine Förderungen von holzbasierten Biomasse-Heizungen</li> </ul>	✓ Rechnung Fachbetrieb  ✓ Weitere Nachweise im Einzelfall analog der allg. Bedingungen z. B. Ökostrom
<b>Wärmerückgewinnung</b>  aus Grauwasser	<b>50%</b> max. 1000 €		✓ Rechnung Fachbetrieb  ✓ Bericht + Fotos für Microsite
<b>Lüftungsanlage</b>	<b>20%</b> max. 1000 €	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nur für Bestandsobjekte</li> <li>▪ Wärmerückgewinnung</li> <li>▪ Wirkungsgrad mindestens 70%</li> </ul>	✓ Rechnung Fachbetrieb  ✓ Nachweis Wärmerückgewinnung (inkl. Angabe Wirkungsgrad)  ✓ Nachweis Nutzung Ökostrom
<b>Photovoltaikanlage</b>  <b>Tipp:</b> Ist Ihr Dach für eine Solaranlage geeignet? Schauen Sie einfach ins Wuppertaler Solardachkataster: <a href="https://www.solare-stadt.de/wuppertal/">https://www.solare-stadt.de/wuppertal/</a>	<b>Dach- oder Fassadenmontage/Solardachziegel</b> <b>= 100 €/kWp</b> Max. 1000 € pro Objekt	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Keine Förderung von Stecker- bzw. Balkonsolar → Anlage muss mindestens 2kWp leisten.</li> </ul>	✓ Rechnung Fachbetrieb  ✓ Auszug aus dem Marktstammdatenregister