

# Förderungsbericht 2024

Bericht der Fachabteilung Energie und Wohnbau über die  
Wohnbau- und Umweltförderungen im Jahr 2024



Das Land  
Steiermark

→ Energie, Wohnbau, Technik

## Impressum

### Für Inhalt und Layout verantwortlich

Fachabteilung Energie und Wohnbau  
Landhausgasse 7, 8010 Graz  
Telefon: +43 316 877 4161  
E-Mail: energie-wohnbau@stmk.gv.at  
Internet: www.wohnbau.steiermark.at

### Bildquellen

Titelbild: Barbara Böß, gettyimages/Fahroni, gettyimages/gopixa  
Foto Landesrätin: C. Strobl

### Herausgeber

Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
Abteilung 15 – Energie, Wohnbau, Technik  
Landhausgasse 7, 8010 Graz  
Telefon: +43 316 877 2931  
E-Mail: abteilung15@stmk.gv.at  
Internet: www.technik.steiermark.at

© Land Steiermark  
Graz, im Jänner 2025

# Inhalt

Wohnbau- und Umweltförderungen 2024 .....	4
Wohnungsneubauförderungen .....	4
Sanierungsförderungen .....	8
Umweltförderungen .....	12
Ökofondsförderungen .....	16
Energieberatungen .....	18
Anhang .....	20

# Wohnbau- und Umweltförderungen 2024

© Katarina Paller



Wohnen spielt eine große Rolle in unserem Leben – unser Zuhause ist mehr als nur ein Ort. Daher bietet das Land Steiermark ein vielfältiges Förderangebot von Unterstützung bei der Errichtung oder dem Kauf und der Sanierung von einem Eigenheim bis hin zu qualitativ hochwertigen Wohnungen in allen Teilen der Steiermark. Ob Fenstertausch oder Generalsanierung, ob Genossenschaft oder Häuslbauer, das Land hält entsprechende Mittel bereit. Eine besondere Rolle spielt dabei stets die

Nachhaltigkeit. Leistbarkeit, Qualität, Energieeffizienz und die Verwendung heimischer und natürlicher Baumaterialien sind uns bei der Bereitstellung und Vergabe unserer Wohnbauförderungen besonders wichtig. Mit unseren Umweltförderungen wollen wir die Energiewende vorantreiben und – anstelle von importierten fossilen – auf regionale erneuerbare Energieträger setzen. Klimaschutz, Versorgungssicherheit und Leistbarkeit stehen dabei im Vordergrund. Ich freue mich, dass die vielfältigen Förderungen des Landes so gut angenommen werden.

#### **Simone Schmiedtbauer**

Landesrätin für Land- und Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei, Land- und forstwirtschaftliche Schulen, Wohnbau und Energie, Wasser- und Ressourcenwirtschaft sowie Veterinärwesen

# Wohnbau- und Umweltförderungen 2024

Dieser Bericht enthält eine Übersicht sowie Detailansichten zu den Förderungen im Jahr 2024.

**Table 1: Übersicht der zugesicherten Förderungsbeiträge im Jahr 2024**

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	120.428.476,91
Sanierungsförderungen	62.428.431,38
Umweltförderungen	22.942.489,44
Ökofondsförderungen	3.433.461,81
Energieberatungen	3.508.959,00
<b>Gesamt</b>	<b>212.741.818,54</b>

**Table 2: Übersicht der zugesicherten Annuitäten-/Zinszuschüsse im Jahr 2024**

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	212.524,60
Sanierungsförderungen	32.084.698,20
<b>Gesamt</b>	<b>32.297.222,80</b>

**Table 3: Übersicht der zugesicherten Landesdarlehen im Jahr 2024**

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	29.873.900,00
Sanierungsförderungen	2.302.804,00
<b>Gesamt</b>	<b>32.176.704,00</b>

## Beratungsstellen

Manche Fragen lassen sich rasch und telefonisch beantworten. Hierfür stehen die kostenlosen Servicelines für Wohnbau oder Energieberatung zur Verfügung.

Im Bereich Wohnbau wird zu den Themen Wohnbauförderung, Wohnbautechnik, Barrierefreies Bauen und Rechtsgeschäfte beraten.

Bei einer Energieberatung werden Fragen zur Energieeffizienz der Wohnung beantwortet und aktuelle Angebote, zum Beispiel zum geförderten Heizungstausch, besprochen.



# Wohnungsneubau- förderungen

© Katarina Paller

- Errichtung von Eigentums- und Mietwohnungen durch Gemeinden und gemeinnützige Bauvereinigungen
- Errichtung von Eigenheimen und Eigenheimen in Gruppen
- Hausstandsgründung von Jungfamilien

# Wohnungsneubauförderungen

Wohnen ist eines der Grundbedürfnisse der Menschen, der Wunsch nach schönem und qualitativem Wohnraum ist hoch. Gleichzeitig wurden jedoch auch die finanziellen Herausforderungen in diesem Bereich in den letzten Jahren immer größer. Das Land Steiermark unterstützt die Menschen bei der Realisierung ihres Wohntraums, indem unterschiedliche Wohnungsneubauförderungen angeboten werden.

So stellt die Geschoßbauförderung ein wesentliches Element bei der Schaffung von Wohnraum dar. Damit können sowohl (soziale) Mietwohnungen als auch Eigentumswohnungen günstig und auf ökologisch besonders hohem Standard errichtet werden. Durch diese Förderungen konnte trotz der gestiegenen Baukosten und Kreditzinsen eine Vielzahl an Wohnungen in der Steiermark erbaut werden.

Im September 2024 wurde mit der großen steirischen Wohnraumoffensive ein weiterer Meilenstein bezüglich der Erfüllung des eigenen Wohntraums gesetzt. Mit einem günstigen Landesdarlehen in Höhe von bis zu 1,5 % p. a. wird den Förderungswerberinnen und Förderungswerbern eine attraktive Förderung für die Errichtung ihres Eigenheims angeboten.

Darüber hinaus gibt es für junge Familien die Möglichkeit die Förderung der Hausstandsgründung (Jungfamilienbonus mittels Förderungsbeiträgen) in Anspruch zu nehmen. Diese zielt auf Menschen, die unter 35 bzw. 40 Jahre alt sind, ab und möchte den Einstieg in den ersten gemeinsamen Haushalt finanziell erleichtern.

**Tabelle 4:** Förderungen zur Errichtung von Eigentums- und Mietwohnungen durch Gemeinden und gemeinnützige Bauvereinigungen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1.090	Miet- bzw. Mietkaufwohnungen	99.471.170,93
	21	Mietwohnungen mit erhöhter Förderung	
Landesdarlehen	109	Eigentumswohnungen	19.000.900,00
Sonderwohnbauprogramm nach FAG 2024 - Förderungsbeiträge	168	Miet- bzw. Mietkaufwohnungen	15.249.305,98
<b>Gesamt</b>	<b>1.388</b>		<b>133.721.376,91</b>

**Tabelle 5:** Förderungen zur Errichtung von Eigenheimen und Eigenheimen in Gruppen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen bis 31.08.2024	101	Eigenheime	4.543.000,00
Landesdarlehen ab 01.09.2024	51	Eigenheime	6.330.000,00
<b>Gesamt</b>	<b>152</b>		<b>10.873.000,00</b>

**Tabelle 6:** Förderungen im Rahmen der Hausstandsgründung von Jungfamilien

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zinsenzuschüsse bis 31.08.2024	65	Ansuchen	212.524,60
Förderungsbeiträge ab 01.09.2024	650	Ansuchen	5.708.000,00
<b>Gesamt</b>	<b>715</b>		<b>5.920.524,60</b>



# Sanierungs- förderungen

© Rudolf Leifner

- Kleine Sanierung
- Umfassende energetische Sanierung
- Assanierung
- Küchen im Rahmen der Assanierung
- Umfassende Sanierung
- Ökologische Maßnahmen im Rahmen der umfassenden Sanierung
- Barrierefreies Wohnen
- Revitalisierung historisch bedeutender Baudenkmäler
- Große Eigenheimsanierung
- Sanieren für Alle
- Thermische Sanierungsoffensive von Mietwohnungen
- Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“

# Sanierungsförderungen

Mit der Sanierung von Wohngebäuden sind viele Vorteile verbunden: Der Charakter eines Bauwerks und seine Geschichte können erhalten bleiben. Die Sanierungsmaßnahmen können sich auf das Wesentliche beschränken und selbst wenn Änderungen in der Raumstruktur erfolgen, muss nicht alles gänzlich „neu“ gedacht werden. Mit einer Sanierung werden Ressourcen geschont, die weitere Bodenversiegelung vermieden und alte Gärten erhalten. Die Behaglichkeit hochwertig sanierter Wohnungen spürt man nicht nur am eigenen Leib, sondern auch in den deutlich verringerten Heizkosten. Leerstehende Wohnungen werden wieder zu nachgefragten Objekten.

Die Sanierungskosten können dennoch erheblich sein und bei Komplettsanierungen auch an jene von Neubauten heranreichen. Die Aspekte von Nachhaltigkeit, Qualität und Leistbarkeit gilt es daher im Rahmen der Wohnbauförderung unter einen Hut zu bringen. Je nach Umfang des Projektes bietet die Sanierungsförderung des Landes Steiermark demnach eine breite Palette an attraktiven Unterstützungsmöglichkeiten, die von geförderten Einzelsanierungen bis hin zu Komplettsanierungen in großen Gebäuden reichen.

Mit der Wohnraumoffensive 2024 wurden zusätzliche Impulse für den Ankauf und die Sanierung von Eigenheimen sowie die Sanierung von Mietwohnungen im Eigentum gemeinnütziger Bauvereinigungen gesetzt.

Die Stärkung von Ortskernen und der Erhalt des baukulturellen Erbes, das in der Steiermark in besonderer Weise reichhaltig und regional vielfältig ist, runden das Förderungsangebot ab. Mit der Revitalisierungsförderung werden traditionelles Bauen und altes Handwerk bei historisch wertvollen Bauten wiederbelebt. Die Sonderförderung zur Belebung von Ortskernen unterstützt Gemeinden, attraktive Wohnmöglichkeiten in zentralen Lagen neu zu schaffen.

**Table 7: Förderungen im Rahmen der kleinen Sanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.768	Wohnungen	38.887.235,21
	9.991	Eigenheime	
	76	Heimplätze	
<b>Gesamt</b>	<b>12.835</b>		<b>38.887.235,21</b>

**Table 8: Förderungen im Rahmen der umfassenden energetischen Sanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	370	Wohnungen	9.668.634,17
	243	Eigenheime	
<b>Gesamt</b>	<b>613</b>		<b>9.668.634,17</b>

**Tabelle 9: Förderungen im Rahmen der Assanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Annuitätenzuschüsse	201	Wohnungen	5.577.084,00
Förderungsbeiträge	38	Wohnungen	480.000,00
<b>Gesamt</b>	<b>239</b>	<b>Wohnungen</b>	<b>6.057.084,00</b>

**Tabelle 10: Förderungen von Küchen im Rahmen der Assanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	239	Wohnungen	358.500,00
<b>Gesamt</b>	<b>239</b>		<b>358.500,00</b>

**Tabelle 11: Förderungen im Rahmen der umfassenden Sanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Annuitätenzuschüsse	379	Wohnungen	26.507.614,20
	12	Heimplätze	
Förderungsbeiträge	9	Wohnungen	213.115,50
Landesdarlehen	12	Wohnungen	1.170.204,00
<b>Gesamt</b>	<b>412</b>		<b>27.890.933,70</b>

**Tabelle 12: Förderungen ökologischer Maßnahmen im Rahmen der umfassenden Sanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge für ökologische Maßnahmen	400	Wohnungen	3.898.193,00
	12	Heimplätze	
<b>Gesamt</b>	<b>412</b>		<b>3.898.193,00</b>

**Tabelle 13: Förderungen im Rahmen barrierefreies Wohnen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	248	Wohnungen	1.610.203,19
	259	Eigenheime	
<b>Gesamt</b>	<b>507</b>		<b>1.610.203,19</b>

**Tabelle 14: Förderungen im Rahmen der Revitalisierung historisch bedeutender Baudenkmäler**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	3	Baudenkmäler	426.000,00
Förderungsbeiträge	112	Baudenkmäler	1.322.260,00
<b>Gesamt</b>	<b>115</b>		<b>1.748.260,00</b>

**Tabelle 15: Förderungen im Rahmen der großen Eigenheimsanierung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	4	Eigenheime	400.000,00
<b>Gesamt</b>	<b>4</b>		<b>400.000,00</b>

**Tabelle 16: Förderungen im Rahmen von Sanieren für Alle**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zweckzuschüsse gem. HeUZG – Förderungsbeiträge	43	Eigenheime	167.006,58
<b>Gesamt</b>	<b>43</b>		<b>167.006,58</b>

**Tabelle 17: Förderungen im Rahmen der Thermischen Sanierungsoffensive von Mietwohnungen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zweckzuschüsse gem. FAG 2024 – Förderungsbeiträge	675	Wohnungen	5.823.283,73
<b>Gesamt</b>	<b>675</b>		<b>5.823.283,73</b>

**Tabelle 18: Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	2	Objekte	306.600,00
<b>Gesamt</b>	<b>2</b>		<b>306.600,00</b>



# Umwelt- förderungen

© pixabay/jplenio

- Solarthermische Anlagen
- Heizungstausch – Biomasse-Heizungen
- Heizungstausch – Wärmepumpen
- Heizungstausch – Fernwärmeanschlüsse
- Heizungstausch – „Sauber Heizen für Alle“
- Ladeinfrastruktur für Elektromobilität
- Biomasse-Fernwärmeprojekte
- Kommunale PV-Dächer
- e<sup>5</sup>-Gemeinden sowie Klima- und Energiemodellregionen
- Energie- und klimarelevante Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen
- Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien

# Umweltförderungen

Im Rahmen der Umweltförderungen konnten elf verschiedene Förderungsprogramme im Jahr 2024 positiv abgewickelt werden. Die jeweiligen Förderungsrichtlinien berücksichtigten die Aspekte der Energieeffizienz, der Versorgungssicherheit durch Diversifikation und Ersatz von nicht erneuerbaren Energieträgern und der größtmöglichen Schonung der Umwelt. Das Ziel stellte immer eine Reduktion der klima- und gesundheitsschädlichen Emissionen bei gleichzeitiger Verminderung des Einsatzes von nicht erneuerbaren Ressourcen dar.

Ergänzend sollte auf Basis der vorliegenden Förderungsrichtlinien die Wertschöpfung in den steirischen Regionen gesteigert, die Technologieentwicklung gefördert und ein Beitrag zur Sicherung und Erhöhung der Beschäftigung erreicht werden. Der Ausstieg aus den fossilen Energieträgern sowie die mit einem Heizungstausch auf klimafreundliche Heizungssysteme verbundene Verbesserung der Energieeffizienz waren wesentliche Schwerpunkte der Heizungstauschförderung. Durch die Förderung von solarthermischen Anlagen wurde die flächendeckende Sonnenenergienutzung für die Warmwasserbereitung und Heizungseinbindung forciert.

Die gemeinsame Förderung „Sauber Heizen für Alle“ des Landes Steiermark und des Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) ermöglichte einkommensschwachen Haushalten den Tausch von Heizungen mit fossilen Energieträgern hin zu klimafreundlichen Heizungen. In der Steiermark wurde dieses Förderungsprogramm besonders gut in Anspruch genommen.

Die Elektromobilitätsförderung unterstützte Privatpersonen mit E-PKW bei der Anschaffung von Wallboxen und Ladekabeln gleichermaßen wie Wohnungseigentümergeinschaften bei der Installation von Lastmanagementsystemen in Wohngebäuden. Die Förderung von Biomasse-Fernwärmeprojekten (gemeinsam mit dem BMK) stellten ebenso wie die Förderung von e5-Gemeinden, Klima- und Energiemodellregionen sowie Stipendiaten im Bereich Umwelt eine zukunftsorientierte Förderungsgestaltung der Fachabteilung Energie und Wohnbau dar.

Um Gemeinden und Gemeindebetriebe nicht nur bei den Vorbereitungsarbeiten zu unterstützen wurde zusätzlich zur Förderung kommunaler PV-Dächer eine grundlegende Förderung für energie- und klimarelevante Projekte jeglicher Art aufgelegt, die nicht nur steirische Gemeinden und Gemeindebetriebe unterstützt, sondern auch Gemeinwohlororganisationen in der Steiermark.

**Tabelle 19: Förderungen zur Errichtung von solarthermischen Anlagen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	732	Anlagen	2.118.604,63
<b>Gesamt</b>	<b>732</b>		<b>2.118.604,63</b>

**Tabelle 20: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Biomasse-Heizungen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.897	Anlagen	7.389.451,35
<b>Gesamt</b>	<b>2.897</b>		<b>7.389.451,35</b>

**Tabelle 21: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Wärmepumpen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1.257	Anlagen	1.537.616,91
<b>Gesamt</b>	<b>1.257</b>		<b>1.537.616,91</b>

**Tabelle 22: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Fernwärmeanschlüssen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.835	Anschlüsse	1.168.923,29
<b>Gesamt</b>	<b>2.835</b>		<b>1.168.923,29</b>

**Tabelle 23: Heizungstausch – Förderung „Sauber Heizen für Alle“\***

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	415	Anlagen	6.572.119,55
	660	Beratungen	282.105,00
<b>Gesamt</b>	<b>1.075</b>		<b>6.854.224,55</b>

**Tabelle 24: Förderungen zur Errichtung von Ladeinfrastruktur für Elektromobilität**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	118	Wallboxen/Ladekabel	27.137,08
	4	Lastmanagementsysteme	16.036,81
<b>Gesamt</b>	<b>122</b>		<b>43.173,89</b>

**Tabelle 25: Förderungen von Biomasse–Fernwärmeprojekten**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	30	Projekte	3.027.599,00
<b>Gesamt</b>	<b>30</b>		<b>3.027.599,00</b>

**Tabelle 26: Förderungen von kommunalen PV-Dächern**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	6	Förderungsfälle	31.553,00
<b>Gesamt</b>	<b>6</b>		<b>31.553,00</b>

\* Basisförderung des Landes Steiermark und Zusatzförderung des Bundes

**Table 27: Förderungen von e<sup>5</sup>-Gemeinden sowie Klima- und Energiemodellregionen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	27	Gemeinden/Regionen	51.657,00
<b>Gesamt</b>	<b>27</b>		<b>51.657,00</b>

**Table 28: Förderungen energie- und klimarelevanter Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	54	Anträge von Gemeinden und Gemeindebetrieben	666.620,21
	3	Anträge von Gemeinwohlorganisationen	47.465,61
<b>Gesamt</b>	<b>57</b>		<b>714.085,82</b>

**Table 29: Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1	Stipendium	5.600,00
<b>Gesamt</b>	<b>1</b>		<b>5.600,00</b>



# Ökofonds- förderungen

© gettyimages/Fahroni

- Energieraumplanung
- Innovative Photovoltaik-Doppelnutzung
- Innovative Wärmepumpen
- Innovative Energiespeicher und Systemintegration
- Erhöhung des Anteils von Energie aus erneuerbaren Quellen in Nah- und Fernwärmenetzen

# Ökofondsförderungen

Der steirische Ökofonds ist ein Technologiefonds, der aus Mitteln des österreichischen Ökostromregimes dotiert wird. Mit diesen Mitteln können Technologien gefördert werden, die zu einer effizienteren Nutzung von Energie und/oder Erhöhung des Anteils von Energie aus erneuerbaren Quellen in der Steiermark beitragen.

Diese Förderungsschiene des Landes Steiermark ist ein Teil der Klima- und Energiestrategie Steiermark und unterstützt bei der Technologieführerschaft, bei der Steigerung der Innovationskraft und bei der Wettbewerbsfähigkeit des Landes Steiermark im Bereich der Energiewirtschaft.

**Tabelle 30: Förderungen der Energieraumplanung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	17	Förderungsfälle	164.023,75
<b>Gesamt</b>	<b>17</b>		<b>164.023,75</b>

**Tabelle 31: Förderungen von innovativer Photovoltaik-Doppelnutzung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	24	Förderungsfälle	1.754.566,06
<b>Gesamt</b>	<b>24</b>		<b>1.754.566,06</b>

**Tabelle 32: Förderungen von innovativen Wärmepumpen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1	Förderungsfall	8.000,00
<b>Gesamt</b>	<b>1</b>		<b>8.000,00</b>

**Tabelle 33: Förderungen von innovativen Energiespeichern und Systemintegration**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	7	Förderungsfälle	545.740,00
<b>Gesamt</b>	<b>7</b>		<b>545.740,00</b>

**Tabelle 34: Förderungen der Erhöhung des Anteils von Energie aus erneuerbaren Quellen in Nah- und Fernwärmenetzen**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	4	Förderungsfälle	961.132,00
<b>Gesamt</b>	<b>4</b>		<b>961.132,00</b>



# Energie- beratungen

© gettyimages/gopixa

- Energieberatung im Büro oder per Telefon
- Vor-Ort Energieberatung
- Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Ein- oder Zweifamilienhaus
- Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus
- Beratung gegen Energiearmut

# Energieberatungen

Seit Jahrzehnten wird in der Steiermark qualitativ hochwertige, umfassende und auf die persönliche Situation abgestimmte Energieberatung angeboten. Damit hat sich die Energieberatung zu einer bedeutenden Serviceeinrichtung des Landes Steiermark entwickelt und ist somit ein wichtiger Partner für Bürgerinnen und Bürger, Wohnbauträger, Planerinnen und Planer, Dienststellen des Landes sowie die Wirtschaft.

Folgende geförderte Energieberatungen wurden im Jahr 2024 angeboten:

**Tabelle 35: Energieberatung im Büro oder per Telefon**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	10.832	Beratungen	1.689.792,00
<b>Gesamt</b>	<b>10.832</b>		<b>1.689.792,00</b>

**Tabelle 36: Vor-Ort Energieberatung**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	4.766	Beratungen	781.624,00
<b>Gesamt</b>	<b>4.766</b>		<b>781.624,00</b>

**Tabelle 37: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Ein- oder Zweifamilienhaus**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.636	Beratungen	943.688,00
<b>Gesamt</b>	<b>2.636</b>		<b>943.688,00</b>

**Tabelle 38: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	155	Beratungen	88.815,00
<b>Gesamt</b>	<b>155</b>		<b>88.815,00</b>

**Tabelle 39: Beratung gegen Energiearmut**

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	21	Beratungen	5.040,00
<b>Gesamt</b>	<b>21</b>		<b>5.040,00</b>

# Anhang

- Tabellenverzeichnis

# Tabellenverzeichnis

<b>Tabelle 1:</b> Übersicht der zugesicherten Förderungsbeiträge im Jahr 2024	5
<b>Tabelle 2:</b> Übersicht der zugesicherten Annuitäten-/Zinszuschüsse im Jahr 2024	5
<b>Tabelle 3:</b> Übersicht der zugesicherten Landesdarlehen im Jahr 2024	5
<b>Tabelle 4:</b> Förderungen zur Errichtung von Eigentums- und Mietwohnungen durch Gemeinden und gemeinnützige Bauvereinigungen	7
<b>Tabelle 5:</b> Förderungen zur Errichtung von Eigenheimen und Eigenheimen in Gruppen	7
<b>Tabelle 6:</b> Förderungen im Rahmen der Hausstandsgründung von Jungfamilien	7
<b>Tabelle 7:</b> Förderungen im Rahmen der kleinen Sanierung	9
<b>Tabelle 8:</b> Förderungen im Rahmen der umfassenden energetischen Sanierung	9
<b>Tabelle 9:</b> Förderungen im Rahmen der Assanierung	10
<b>Tabelle 10:</b> Förderungen von Küchen im Rahmen der Assanierung	10
<b>Tabelle 11:</b> Förderungen im Rahmen der umfassenden Sanierung	10
<b>Tabelle 12:</b> Förderungen ökologischer Maßnahmen im Rahmen der umfassenden Sanierung	10
<b>Tabelle 13:</b> Förderungen im Rahmen barrierefreies Wohnen	10
<b>Tabelle 14:</b> Förderungen im Rahmen der Revitalisierung historisch bedeutender Baudenkmäler	11
<b>Tabelle 15:</b> Förderungen im Rahmen der großen Eigenheimsanierung	11
<b>Tabelle 16:</b> Förderungen im Rahmen von Sanieren für Alle	11
<b>Tabelle 17:</b> Förderungen im Rahmen der Thermischen Sanierungsoffensive von Mietwohnungen	11
<b>Tabelle 18:</b> Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“	11
<b>Tabelle 19:</b> Förderungen zur Errichtung von solarthermischen Anlagen	13
<b>Tabelle 20:</b> Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Biomasse-Heizungen	13
<b>Tabelle 21:</b> Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Wärmepumpen	14
<b>Tabelle 22:</b> Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Fernwärmeanschlüssen	14
<b>Tabelle 23:</b> Heizungstausch – Förderung „Sauber Heizen für Alle“*	14
<b>Tabelle 24:</b> Förderungen zur Errichtung von Ladeinfrastruktur für Elektromobilität	14
<b>Tabelle 25:</b> Förderungen von Biomasse-Fernwärmeprojekten	14
<b>Tabelle 26:</b> Förderungen von kommunalen PV-Dächern	14
<b>Tabelle 27:</b> Förderungen von e <sup>5</sup> -Gemeinden sowie Klima- und Energiemodellregionen	15
<b>Tabelle 28:</b> Förderungen energie- und klimarelevanter Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen	15
<b>Tabelle 29:</b> Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien	15
<b>Tabelle 30:</b> Förderungen der Energieraumplanung	17
<b>Tabelle 31:</b> Förderungen von innovativer Photovoltaik-Doppelnutzung	17
<b>Tabelle 32:</b> Förderungen von innovativen Wärmepumpen	17
<b>Tabelle 33:</b> Förderungen von innovativen Energiespeichern und Systemintegration	17
<b>Tabelle 34:</b> Förderungen der Erhöhung des Anteils von Energie aus erneuerbaren Quellen in Nah- und Fernwärmenetzen	17
<b>Tabelle 35:</b> Energieberatung im Büro oder per Telefon	19
<b>Tabelle 36:</b> Vor-Ort Energieberatung	19
<b>Tabelle 37:</b> Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Ein- oder Zweifamilienhaus	19
<b>Tabelle 38:</b> Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus	19
<b>Tabelle 39:</b> Beratung gegen Energiearmut	19

