

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](https://www.gettyimages.com/licenses/fahroni), [gettyimages/gopixa](https://www.gettyimages.com/licenses/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.

Tabelle 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
Gesamt	212.741.818,54

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

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	212.524,60
Sanierungsförderungen	32.084.698,20
Gesamt	32.297.222,80

Tabelle 3: Übersicht der zugesicherten Landesdarlehen im Jahr 2024

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	29.873.900,00
Sanierungsförderungen	2.302.804,00
Gesamt	32.176.704,00

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
Gesamt	1.388		133.721.376,91

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
Gesamt	152		10.873.000,00

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
Gesamt	715		5.920.524,60



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	
Gesamt	12.835		38.887.235,21

Table 8: Förderungen im Rahmen der umfassenden energetischen Sanierung

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

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
Gesamt	239	Wohnungen	6.057.084,00

Tabelle 10: Förderungen von Küchen im Rahmen der Assanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	239	Wohnungen	358.500,00
Gesamt	239		358.500,00

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
Gesamt	412		27.890.933,70

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	
Gesamt	412		3.898.193,00

Tabelle 13: Förderungen im Rahmen barrierefreies Wohnen

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

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
Gesamt	115		1.748.260,00

Tabelle 15: Förderungen im Rahmen der großen Eigenheimsanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	4	Eigenheime	400.000,00
Gesamt	4		400.000,00

Tabelle 16: Förderungen im Rahmen von Sanieren für Alle

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

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
Gesamt	675		5.823.283,73

Tabelle 18: Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	2	Objekte	306.600,00
Gesamt	2		306.600,00



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
- e⁵-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 unterstütze 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
Gesamt	732		2.118.604,63

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

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.897	Anlagen	7.389.451,35
Gesamt	2.897		7.389.451,35

Tabelle 21: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Wärmepumpen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1.257	Anlagen	1.537.616,91
Gesamt	1.257		1.537.616,91

Tabelle 22: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Fernwärmeanschlüssen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.835	Anschlüsse	1.168.923,29
Gesamt	2.835		1.168.923,29

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
Gesamt	1.075		6.854.224,55

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
Gesamt	122		43.173,89

Tabelle 25: Förderungen von Biomasse–Fernwärmeprojekten

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	30	Projekte	3.027.599,00
Gesamt	30		3.027.599,00

Tabelle 26: Förderungen von kommunalen PV-Dächern

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	6	Förderungsfälle	31.553,00
Gesamt	6		31.553,00

* Basisförderung des Landes Steiermark und Zusatzförderung des Bundes

Table 27: Förderungen von e⁵-Gemeinden sowie Klima- und Energiemodellregionen


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

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
Gesamt	57		714.085,82

Table 29: Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1	Stipendium	5.600,00
Gesamt	1		5.600,00



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
Gesamt	17		164.023,75

Tabelle 31: Förderungen von innovativer Photovoltaik-Doppelnutzung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	24	Förderungsfälle	1.754.566,06
Gesamt	24		1.754.566,06

Tabelle 32: Förderungen von innovativen Wärmepumpen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1	Förderungsfall	8.000,00
Gesamt	1		8.000,00

Tabelle 33: Förderungen von innovativen Energiespeichern und Systemintegration

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	7	Förderungsfälle	545.740,00
Gesamt	7		545.740,00

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
Gesamt	4		961.132,00



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
Gesamt	10.832		1.689.792,00

Tabelle 36: Vor-Ort Energieberatung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	4.766	Beratungen	781.624,00
Gesamt	4.766		781.624,00

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

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.636	Beratungen	943.688,00
Gesamt	2.636		943.688,00

Tabelle 38: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	155	Beratungen	88.815,00
Gesamt	155		88.815,00

Tabelle 39: Beratung gegen Energiearmut

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	21	Beratungen	5.040,00
Gesamt	21		5.040,00

Anhang

- Tabellenverzeichnis

Tabellenverzeichnis

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

