

Förderungsbericht 2025

Bericht der Fachabteilung Energie und Wohnbau über die
Wohnbau- und Umweltförderungen im Jahr 2025



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: Rudolf Leitner, [gettyimages](https://www.gettyimages.com)/pcess609, FA Energie und Wohnbau

Foto Landesrätin: Michaela Lorber

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 Februar 2026

Inhalt

Wohnbau- und Umweltförderungen 2025	4
Wohnungsneubauförderungen	4
Sanierungsförderungen	8
Umweltförderungen	12
Ökofondsförderungen	16
Energieberatungen	18
Anhang	20



Wohnbau- und Umweltförderungen

2025

© Katarina Paller



Wohnen ist ein zentraler Bestandteil unseres Lebens – ein Zuhause bedeutet weit mehr als nur vier Wände. Es ist ein Ort der Sicherheit, der Geborgenheit und der Lebensqualität. Das Land Steiermark unterstützt daher mit einem breit gefächerten Förderangebot: von der Errichtung und dem Kauf eines Eigenheims über Sanierungsmaßnahmen und Unterstützung beim Heizungstausch bis hin zu qualitativ hochwertigen Wohnungen in allen Regionen der Steiermark.

Mit unserem Förderangebot möchten wir gezielte Impulse für die steirische Wirtschaft setzen und gleichzeitig die Leistbarkeit, hohe Qualität, Energieeffizienz sowie der Einsatz heimischer und natürlicher Baustoffe in der Steiermark sicherstellen.

Mit unseren Umweltförderungen sorgen wir darüber hinaus für mehr Nachhaltigkeit. Ziel ist es, fossile Energieimporte zu reduzieren und verstärkt auf regionale, erneuerbare Energieträger zu setzen. Wirtschaftlichkeit, Klimaschutz, Versorgungssicherheit und leistbares Wohnen stehen dabei klar im Mittelpunkt!

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 2025

Dieser Bericht enthält eine Übersicht sowie Detailansichten zu den Förderungen im Jahr 2025.

Tabelle 1: Übersicht der zugesicherten Förderungsbeiträge im Jahr 2025

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	107.320.540,58
Sanierungsförderungen	105.888.406,52
Umweltförderungen	38.409.122,62
Ökofondsförderungen	2.749.284,35
Energieberatungen	1.632.183,00
Gesamt	255.999.537,07

Tabelle 2: Übersicht der zugesicherten Annuitäten-/Zinsenzuschüsse im Jahr 2025

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	0,00
Sanierungsförderungen	19.758.615,00
Gesamt	19.758.615,00

Tabelle 3: Übersicht der zugesicherten Landesdarlehen im Jahr 2025

Bereich	Betrag in €
Wohnungsneubauförderungen	72.339.400,00
Sanierungsförderungen	24.873.652,00
Gesamt	97.213.052,00

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 qualitätsvollem 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	723	Miet- bzw. Mietkaufwohnungen	70.891.485,15
	37	Heimplätze	
Landesdarlehen	13	Mietwohnungen mit erhöhter Förderung	1.852.200,00
Sonderwohnbauprogramm nach FAG 2024 - Förderungsbeiträge	359	Miet- bzw. Mietkaufwohnungen	29.977.055,43
Sonderwohnbauprogramm nach FAG 2024 - Landesdarlehen	87	Eigentumswohnungen	17.043.200,00
Gesamt	1.219		119.763.940,58

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

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	432	Eigenheime	53.444.000,00
Gesamt	432		53.444.000,00

Tabelle 6: Förderungen im Rahmen der Hausstandsgründung von Jungfamilien

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	743	Ansuchen	6.452.000,00
Gesamt	743		6.452.000,00



Sanierungs- förderungen

© Rudolf Leitner

- 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
- Thermische Sanierungsoffensive von Mietwohnungen 2025
- 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.

Tabelle 7: Förderungen im Rahmen der kleinen Sanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	6.697	Wohnungen	
	11.790	Eigenheime	51.522.190,78
	59	Heimplätze	
Gesamt	18.546		51.522.190,78

Tabelle 8: Förderungen im Rahmen der umfassenden energetischen Sanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	719	Wohnungen	
	658	Eigenheime	22.343.806,82
Gesamt	1.377		22.343.806,82

Tabelle 9: Förderungen im Rahmen der Assanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Annuitätenzuschüsse	186	Wohnungen	4.927.785,60
Förderungsbeiträge	56	Wohnungen	656.000,00
Gesamt	242	Wohnungen	5.583.785,60

Tabelle 10: Förderungen von Küchen im Rahmen der Assanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	240	Wohnungen	360.000,00
Gesamt	240		360.000,00

Tabelle 11: Förderungen im Rahmen der umfassenden Sanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Annuitätenzuschüsse	277	Wohnungen	
	64	Heimplätze	14.830.829,40
Förderungsbeiträge	6	Wohnungen	637.627,80
Landesdarlehen	207	Wohnungen	11.547.655,00
Gesamt	554		27.016.112,20

Tabelle 12: Förderungen ökologischer Maßnahmen im Rahmen der umfassenden Sanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge für ökologische Maßnahmen	202	Wohnungen	
	258	Heimplätze	3.805.380,00
Gesamt	460		3.805.380,00

Tabelle 13: Förderungen im Rahmen barrierefreies Wohnen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	324	Wohnungen	
	510	Eigenheime	3.346.151,12
Gesamt	834		3.346.151,12

Tabelle 14: Förderungen im Rahmen der Revitalisierung historisch bedeutender Baudenkmäler

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	6	Baudenkmäler	524.000,00
Förderungsbeiträge	88	Baudenkmäler	903.945,00
Gesamt	94		1.427.945,00

Tabelle 15: Förderungen im Rahmen der großen Eigenheimsanierung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	109	Eigenheime	11.443.997,00
Gesamt	109		11.443.997,00

Tabelle 16: Förderungen im Rahmen von Sanieren für Alle

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zweckzuschüsse gem. HeUZG – Förderungsbeiträge	68	Eigenheime	320.279,28
Gesamt	68		320.279,28

Tabelle 17: Förderungen im Rahmen der Thermischen Sanierungsoffensive von Mietwohnungen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zweckzuschüsse gem. FAG 2024 – Förderungsbeiträge	1.383	Wohnungen	10.996.512,86
Gesamt	1.383		10.996.512,86

Tabelle 18: Förderungen im Rahmen der Thermischen Sanierungsoffensive von Mietwohnungen 2025

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Zweckzuschüsse gem. FAG 2024 – Förderungsbeiträge	547	Wohnungen	9.332.519,40
Gesamt	547		9.332.519,40

Tabelle 19: Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Landesdarlehen	6	Objekte	1.358.000,00
Gesamt	6		1.358.000,00



Umwelt- förderungen

© pixabay/jpleno

- Solarthermische Anlagen
- Heizungstausch – Biomasse-Heizungen
- Heizungstausch – Wärmepumpen
- Heizungstausch – Fernwärmeanschlüsse
- Heizungstausch – „Sauber Heizen für Alle“
- Ladeinfrastruktur für Elektromobilität
- Biomasse-Fernwärmeprojekte
- Kommunale PV-Dächer
- e⁵-Gemeinden
- Energie- und klimarelevante Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen
- Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien

Umweltförderungen

Im Rahmen der Umweltförderungen konnten elf verschiedene Förderungsprogramme im Jahr 2025 positiv abgewickelt werden. Die jeweiligen Förderungsrichtlinien berücksichtigen 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 Heizungsaustausch auf klimafreundliche Heizungssysteme verbundene Verbesserung der Energieeffizienz waren wesentliche Schwerpunkte der Heizungtauschförderung. Durch die Förderung von solarthermischen Anlagen wurde die flächendeckende Sonnenenergienutzung für die Warmwassergewinnung und Heizungseinbindung forciert.

Die gemeinsame Förderung „Sauber Heizen für Alle“ des Landes Steiermark und des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Klima- und Umweltschutz, Regionen und Wasserwirtschaft (BMLUK) 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 Wohnungseigentümergemeinschaften bei der Installation von Lastmanagementsystemen in Wohngebäuden. Die Förderung von Biomasse-Fernwärmeprojekten stellten ebenso wie die Förderung von e5-Gemeinden 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 Gemeinwohlorganisationen in der Steiermark.

Tabelle 20: Förderungen zur Errichtung von solarthermischen Anlagen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	926	Anlagen	2.740.004,28
Gesamt	926		2.740.004,28

Tabelle 21: Heizungtausch – Förderungen zur Errichtung von Biomasse-Heizungen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	5.551	Anlagen	13.979.050,74
Gesamt	5.551		13.979.050,74

Tabelle 22: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Wärmepumpen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.633	Anlagen	3.151.500,00
Gesamt	2.633		3.151.500,00

Tabelle 23: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Fernwärmeanschlüssen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2.724	Anschlüsse	1.110.745,63
Gesamt	2.724		1.110.745,63

Tabelle 24: Heizungstausch – Förderung „Sauber Heizen für Alle“*

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	803	Anlagen	12.731.374,51
	620	Beratungen	269.700,00
Gesamt	1.423		13.001.074,51

Tabelle 25: Förderungen zur Errichtung von Ladeinfrastruktur für Elektromobilität

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	41	Ladekabel	4.057,00
	110	Wallboxen	30.838,42
	4	Lastmanagementsysteme	14.035,94
Gesamt	155		48.931,36

Tabelle 26: Förderungen von Biomasse-Fernwärmeprojekten

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	35	Projekte	1.480.500,00
Gesamt	35		1.480.500,00

* Basisförderung des Landes Steiermark und Zusatzförderung des Bundes

Tabelle 27: Förderungen von kommunalen PV-Dächern

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	18	Förderungsfälle	54.200,00
Gesamt	18		54.200,00

Tabelle 28: Förderungen von e⁵-Gemeinden

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	26	Gemeinden/Regionen	47.629,00
Gesamt	26		47.629,00

Tabelle 29: Förderungen energie- und klimarelevanter Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	112	Förderungsfälle von Gemeinden und Gemeindebetrieben	2.147.586,03
	26	Förderungsfälle von Gemeinwohlorganisationen	635.361,07
Gesamt	138		2.782.947,10

Tabelle 30: Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2	Stipendien	12.540,00
Gesamt	2		12.540,00



Ökofonds- förderungen

© gettyimages/Fahrioni

- Energieraumplanung
- Innovative Photovoltaik-Doppelnutzung
- Innovative Wärmepumpen
- Innovative Energiespeicher und Systemintegration
- Ladeinfrastruktur bei öffentlichen Parkplätzen
- Unterstützung von Förderungsanträgen für Wasserstoffprojekte

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 31: Förderungen der Energieraumplanung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	19	Förderungsfälle	300.612,36
Gesamt	19		300.612,36

Tabelle 32: Förderungen von innovativer Photovoltaik-Doppelnutzung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	17	Förderungsfälle	1.499.851,74
Gesamt	17		1.499.851,74

Tabelle 33: Förderungen von innovativen Wärmepumpen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	2	Förderungsfälle	370.795,75
Gesamt	2		370.795,75

Tabelle 34: Förderungen von innovativen Energiespeichern und Systemintegration

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	5	Förderungsfälle	474.520,00
Gesamt	5		474.520,00

Tabelle 35: Förderungen der Ladeinfrastruktur bei öffentlichen Parkplätzen

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1	Förderungsfälle	12.064,50
Gesamt	1		12.064,50

Tabelle 36: Förderungen zur Unterstützung von Förderungsanträgen für Wasserstoffprojekte

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	3	Förderungsfälle	91.440,00
Gesamt	3		91.440,00

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 2025 angeboten:

Tabelle 37: Energieberatung im Büro oder per Telefon

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	5.629	Beratungen	906.269,00
Gesamt	5.629		906.269,00

Tabelle 38: Vor-Ort Energieberatung

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1.395	Beratungen	231.570,00
Gesamt	1.395		231.570,00

Tabelle 39: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Ein- oder Zweifamilienhaus

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	1.064	Beratungen	384.104,00
Gesamt	1.064		384.104,00

Tabelle 40: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	176	Beratungen	100.320,00
Gesamt	176		100.320,00

Tabelle 41: Beratung gegen Energiearmut

Art	Anzahl	Einheit	Betrag in €
Förderungsbeiträge	40	Beratungen	9.920,00
Gesamt	40		9.920,00

Anhang

- Tabellenverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Tabelle 1: Übersicht der zugesicherten Förderungsbeiträge im Jahr 2025	5
Tabelle 2: Übersicht der zugesicherten Annuitäten-/Zinsenzuschüsse im Jahr 2025	5
Tabelle 3: Übersicht der zugesicherten Landesdarlehen im Jahr 2025	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: Förderungen im Rahmen der Thermischen Sanierungsoffensive von Mietwohnungen 2025	11
Tabelle 19: Sonderförderung „Sanierungsoffensive zur Belebung von Ortskernen“	11
Tabelle 20: Förderungen zur Errichtung von solarthermischen Anlagen	13
Tabelle 21: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Biomasse-Heizungen	13
Tabelle 22: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Wärmepumpen	14
Tabelle 23: Heizungstausch – Förderungen zur Errichtung von Fernwärmemeanschlüssen	14
Tabelle 24: Heizungstausch – Förderung „Sauber Heizen für Alle“*	14
Tabelle 25: Förderungen zur Errichtung von Ladeinfrastruktur für Elektromobilität	14
Tabelle 26: Förderungen von Biomasse-Fernwärmeprojekten	14
Tabelle 27: Förderungen von kommunalen PV-Dächern	15
Tabelle 28: Förderungen von e ⁵ -Gemeinden	15
Tabelle 29: Förderungen energie- und klimarelevanter Projekte steirischer Gemeinden, Gemeindebetriebe und Gemeinwohlorganisationen	15
Tabelle 30: Sonderförderung Umwelt – Forschungsstipendien	15
Tabelle 31: Förderungen der Energieraumplanung	17
Tabelle 32: Förderungen von innovativer Photovoltaik-Doppelnutzung	17
Tabelle 33: Förderungen von innovativen Wärmepumpen	17
Tabelle 34: Förderungen von innovativen Energiespeichern und Systemintegration	17
Tabelle 35: Förderungen der Ladeinfrastruktur bei öffentlichen Parkplätzen	17
Tabelle 36: Förderungen zur Unterstützung von Förderungsanträgen der Erzeugung von Wasserstoffprojekten	17
Tabelle 37: Energieberatung im Büro oder per Telefon	19
Tabelle 38: Vor-Ort Energieberatung	19
Tabelle 39: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Ein- oder Zweifamilienhaus	19
Tabelle 40: Vor-Ort Gebäudecheck bei einem Mehrfamilienhaus	19
Tabelle 41: Beratung gegen Energiearmut	19

