



Stand: 17.12.2020, Angaben ohne Gewähr
<http://ib-quarti.de/energieplanung/foerderoptimierung>

Maßnahmen / Förderung

Notizen

Gebäudehülle		<p>20 % Zuschuss oder Tilgungszuschuss auf alle förderfähigen Kosten</p> <p>erhöhter (Tilgungs-)Zuschuss von 25 % bei Maßnahme/n gemäß iSFP</p> <p>max. 60.000,- € förderfähige Kosten pro Wohneinheit (WE)</p> <p>- mit oder ohne zinsgünstigem Kredit</p>	
Dach und/oder oberste Geschosdecke dämmen U <= 0,14 W/m²K			
Außenwände dämmen U <= 0,20 W/m²K			
Kellerdecke (oder Bodenplatte / unterer Abschluss) dämmen U <= 0,25 W/m²K			
Fenster erneuern Uw <= 0,95 W/m²K			
Haustüre erneuern Ud <= 1,3 W/m²K			
Sonnenschutzeinrichtungen einbauen oder erneuern			
Einzelmaßnahmen bei historischen Gebäuden (u.A. mit Denkmalschutzanforderungen), reduzierte Anforderungswerte			
technische Gebäudeausrüstung			
Lüftungsanlage einbauen oder erneuern Abluftanlagen mit Feuchte- und oder CO2-Steuerung Lüftungsanlagen (dezentral oder zentral) mit Wärmerückgewinnung			
Heizungsoptimierung			
Gas-Heizung (renewable ready) einbauen Gas-Brennwert-Heizung mit Vorbereitung für die Nutzung erneuerbarer Energien			
Solarthermieanlage einbauen	30 % Zuschuss oder Tilgungszuschuss		
Gas-Hybrid-Heizung einbauen Gas-Brennwert-Heizung kombiniert mit der Nutzung erneuerbarer Energien	35 % bei Maßnahme/n gemäß iSFP		
Wärmenetzanschluss >=25% erneuerbare Energien (EE)	max. 60.000,- € förderfähige Kosten pro WE		
Biomasse-Heizung einbauen	35 % Zuschuss oder Tilgungszuschuss		
Wärmepumpen-Heizung einbauen	40 % bei Maßnahme/n gemäß iSFP		
Erneuerbare-Energien-Hybrid-Heizung einbauen	40 % bei Biomasse mit Feinstaub <2,5 mg/m³		
Wärmenetzanschluss >=55% erneuerbare Energien (EE)	45 % bei iSFP und Biomasse mit Feinstaub <2,5 mg/m³		
Ölkessel durch Gas-Hybrid-Heizung ersetzen Austausch einer Ölheizung durch eine Gas-Brennwert-Heizung kombiniert mit der Nutzung erneuerbarer Energien	40 % Zuschuss oder Tilgungszuschuss		
Ölkessel durch Wärmenetzanschluss >=25% EE ersetzen	45 % bei Maßnahme/n gemäß iSFP max. 60.000,- € förderfähige Kosten pro WE		
Ölkessel durch Biomasse-Heizung ersetzen	45 % Zuschuss oder Tilgungszuschuss		
Ölkessel durch Wärmepumpen-Heizung ersetzen	50 % bei Maßnahme/n gemäß iSFP		
Ölkessel durch EE-Hybrid-Heizung ersetzen	50 % bei Biomasse mit Feinstaub <2,5 mg/m³		
Ölkessel durch Wärmenetzanschluss >=55% EE ersetzen mit mind. 55% Anteil erneuerbarer Energien ersetzen	55 % bei iSFP und Biomasse mit Feinstaub <2,5 mg/m³ max. 60.000,- € förderfähige Kosten pro WE		
Planung			
Beratung / Konzeption (iSFP) Energieberatung für eine "Schritt für Schritt"-Sanierung oder für eine Gesamtanierung, dargestellt als individueller Sanierungsfahrplan (iSFP) gemäß BAFA-Förderrichtlinie durch einen zugelassenen Berater.	80 % Zuschuss max. 1.300,- € bei 1-2 Wohneinheiten max. 1.700,- € ab 3 Wohneinheiten (WE)	Angebot geförderter iSFP und/oder geförderte Fachplanung anfordern:	
Fachplanung und Baubegleitung Gefördert werden die energetischen Fachplanungs- und Baubegleitungsleistungen durch einen Energie-Effizienz-Experten im Zusammenhang mit der Umsetzung der geforderten investiven Maßnahmen. Wird ein Dritter beauftragt, sind die durch ihn erbrachten Leistungen durch einen Energie-Effizienz-Experten auf Plausibilität hinsichtlich der sachlichen Richtigkeit zu prüfen.	50 % Zuschuss auf max. 5.000 Euro förderfähige Planungskosten / bzw. 2.000 Euro pro Wohneinheit begrenzt, insg. pro Antrag/Bescheid max. 20.000 Euro		