



*Beispielrechnung:*

Kosten für Dachfenster  
und Einbau: 5.000 €

20 % Förderung: - 1.000 €

tatsächl. Kosten: 4.000 €\*

# Jetzt Dachfenster modernisieren und von 20 % Förderung profitieren!

Nutzen Sie die staatlichen Förderungen



Wer alte Dachfenster erneuert, kann jetzt mit den staatlichen Förderungen viel Geld sparen. Diese sind vielfältig, aber auch unübersichtlich. Daher geben wir Ihnen hier einen Überblick über die beiden bundesweiten Förderprogramme. Darüber hinaus kann ein Energieberater vor Ort prüfen, ob eines der zahlreichen regionalen Programme zusätzlich für Ihr Projekt geeignet ist.

Bitte beachten Sie, dass beide Fördermöglichkeiten nicht miteinander kombinierbar sind.

	<b>KfW</b> (Programm der staatlichen KfW-Bankengruppen)	<b>Steuerliche Förderung</b> (§35c Einkommensteuergesetz)
Wie hoch ist die Förderung?	20 % der Investitionskosten für Produkt und Handwerkerleistung ■ als Investitionszuschuss (Programm 430) oder ■ als Tilgungszuschuss in Form eines Kredits (Programm 152)	20 % der Investitionskosten für Produkt und Handwerkerleistung
Was wird gefördert?	Neue Dachfenster mit einem Wärmedämmwert von $U_w=1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ oder niedriger**	Neue Dachfenster mit einem Wärmedämmwert von $U_w=1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ oder niedriger**
Wer wird gefördert?	Eigentümer und Vermieter	Eigentümer
Wie hoch müssen die förderfähigen Investitionskosten mindestens sein?	Mindestens 1.500 €	Kein Mindestbetrag
Wie alt muss das Gebäude sein?	Bauantragstellung vor dem 1.2.2002	Mind. 10 Jahre
Ist ein Energieberater notwendig?	Erforderlich	Nicht erforderlich
Wann beantragt man die Förderung?	Im Voraus muss ein Antrag gestellt werden	Im Nachhinein durch die Steuererklärung
Wie erfolgt die Auszahlung?	Einmalige Auszahlung	Steuerermäßigungen über 3 Jahre

\* Bei der KfW-Förderung sind Kosten für einen Energieberater einzukalkulieren (diese werden ebenfalls mit 50 %, bis zu 4.000 € gefördert).

\*\* Gilt für VELUX Verglasungen ENERGIE PLUS (ausgenommen STUDIO 3IN1, CABRIO und Dachbalkon), ENERGIE SCHALLSCHUTZ, ENERGIE WÄRMEDÄMMUNG (erhältlich ab Sommer 2020) und PASSIVHAUS ZERTIFIZIERT.

Mehr Informationen inklusive Rechenbeispielen finden Sie unter: [velux.de/foerderung](http://velux.de/foerderung)