

Kaminöfen bei KfW-Förderung wieder erlaubt



Sehr geehrte Geschäftspartner,

Kaminöfen sind auch bei dem **KfW-Förderprogramm Klimafreundlicher Neubau** (297/298 und 300) erlaubt.

Nachdem die KfW-Förderbank zwischenzeitlich den Einbau von Biomasseheizungen in den Förderkriterien grundsätzlich untersagt hatte, folgte nun die dringend notwendige Anpassung der Förderprogramme. Ein klares Zeichen für das Heizen mit Holz. Bauherren können nun wieder frei und ohne Benachteiligungen entscheiden, ob Sie einen Kaminofen in Ihrem Neubau einbauen wollen.

Bei **bereits laufenden Bauvorhaben**, für die noch keine Bestätigung der Durchführung (BnD) ausgestellt wurde, kann ebenfalls gleich ein **Kaminofen** mit eingebaut werden ohne gegen die Förderkriterien zu verstoßen.

Übrigens: Der Einbau von Schornsteinsystemen war noch nie förderschädlich.

KfW-Förderkredite für den Klimafreundlichen Neubau

Die KfW-Förderkredite werden für den Neubau eines klimafreundlichen Wohngebäudes vergeben, wenn dieses mindestens die Effizienzhaus-Stufe 40 erreicht und nicht mit Öl, Gas oder Biomasse beheizt wird.





Der Einbau von Kaminöfen ist dabei ausdrücklich erlaubt:

In klimafreundlichen Gebäuden ist der Einbau von mit Biomasse betriebenen Einzelfeuerstätten zulässig, wenn diese nicht in der Berechnung des Effizienzhauses berücksichtigt werden.

Bei den Einzelfeuerstätten handelt es sich in der Regel um handbeschickte Kaminöfen, die nicht in den Heizkreislauf des Gebäudes eingebunden sind.

Direkt profitieren! Änderungen gelten ab sofort

Sie haben bereits mit dem Bau Ihres KfW-geförderten Wohngebäudes begonnen? Dann reagieren Sie jetzt und planen Sie einen keramischen Schornstein in Ihrem Neubau ein.

Denn die **Verbesserung der KfW-Förderung gilt auch für laufende Projekte**, für die noch keine Bestätigung nach Durchführung (BnD) ausgestellt wurde.

Nur mit einem keramischen Schornsteinsystem bleiben Sie flexibel bei der Wahl Ihres Brennstoffes und machen Sie sich unabhängig von steigenden Strompreisen.

Eine Holzfeuerstätte entlastet die Hauptheizung und hilft, Energie zu sparen. Dies gilt insbesondere auch für den Einsatz zusammen mit einer strombetriebenen Luft-Wärmepumpe. Über die Holzwärme können Betriebsstunden des Elektroheizstabes in der Wärmepumpe reduziert und der Stromverbrauch verringert werden.

Ihr Team von Frey Schornsteine



Schornsteintechnik
Schornsteinsysteme