

Anlage Passivhaus-Fenster

Annahmefrist: Anträge müssen bis zum 31. Oktober 2012 bei proKlima eingegangen sein. Zu jedem Antrag gehören das Formular „Allgemeine Angaben“ und die Anlagen für die gewünschten Serviceangebote und Energiesparmaßnahmen.



Antragsteller/in _____

Sehr geehrte Antragstellerin, sehr geehrter Antragsteller, falls Sie Unterstützung für das Ausfüllen des Antragsformulars benötigen, melden Sie sich bei uns. Sie erreichen uns Mo.-Fr. in der Zeit von 9-12 Uhr unter Telefon (0511) - 430-1970. Gerne vereinbaren wir auch einen persönlichen Termin mit Ihnen.

Hinweis: Bei Austausch von mehr als einem Drittel der vorhandenen Fenster ist nach DIN 1946-6 die Erstellung eines Lüftungskonzeptes erforderlich. Informationsmaterial ist bei der Geschäftsstelle proKlima erhältlich.

Die Arbeiten werden vom Fachbetrieb ausgeführt. Eigenleistung ist von der Förderung ausgeschlossen. Unser Service für Sie: Der Angebots-Check. Beigefügte, aussagekräftige Angebote von Fachbetrieben werden auf Einhaltung der proKlima – Förderbedingungen geprüft.

Kenndaten des Fensters

Hersteller und Bezeichnung Rahmenprofil: _____

Das Rahmenprofil besteht aus:

- | | | | |
|-------------------------------------|---------------------|-------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> Kunststoff | U-Wert des Rahmens: | _____ | W/(m ² K) |
| <input type="checkbox"/> Holz | U-Wert des Rahmens: | _____ | W/(m ² K) |
| <input type="checkbox"/> Metall | U-Wert des Rahmens: | _____ | W/(m ² K) |

Der U-Wert der 3-Scheiben-Verglasung beträgt:
(Nennwert der Verglasung nach DIN EN 673 o.
DIN EN 674) _____ W/(m²K)

Die Glas-Abstandhalter bestehen aus:

- | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------|
| <input type="checkbox"/> Kunststoff | Hersteller: | _____ |
| <input type="checkbox"/> Edelstahl | Hersteller: | _____ |

Der U-Wert des Gesamtfensters (Rahmen, Verglasung und Glas-Abstandhalter) beträgt höchstens 0,8 W/(m²K) nach DIN EN ISO 10077-1. Alternativ kann von Ihrem Planer der U-Wert des Gesamtfensters einschließlich Einbauposition ermittelt werden: Der maximale U-Wert beträgt dann 0,85 W/(m²K).

Größe der Fensterfläche

Größe der zu erneuernden Fensterfläche _____ m²

Bitte ermitteln Sie die Fensterfläche sorgfältig, da von dieser Fläche die Fördersumme abhängt und eine nachträgliche Erhöhung der bewilligten Fördermittel nicht möglich ist!

Anlage Passivhaus-Fenster

Annahmefrist: Anträge müssen bis zum 31. Oktober 2012 bei proKlima eingegangen sein. Zu jedem Antrag gehören das Formular „Allgemeine Angaben“ und die Anlagen für die gewünschten Serviceangebote und Energiesparmaßnahmen.



Dämmstandard der Außenwand

Durch die ungedämmte Außenwand eines Hauses geht viel Energie verloren. Mit einer hochwertigen Dämmung schützen Sie sich vor unnötig hohen und steigenden Energiekosten und bewahren Ihre Wohnung vor Schimmelpilz. Ein guter Dämmstandard für die Außenwand ist daher unbedingt zu empfehlen. Auch eine energetisch optimierte Fenstereinbauposition trägt dazu bei, die Wärmeverluste zu minimieren. Bei Bedarf beraten wir Sie hierzu gerne.

Die Außenwand ist ungedämmt.

Die Außenwand ist bereits gedämmt.

Material des Dämmstoffs: _____ Stärke des Dämmstoffs: _____ cm

Die Außenwand wird gleichzeitig mit der Fenstermodernisierung gedämmt.

Material des Dämmstoffs: _____ Stärke des Dämmstoffs: _____ cm

Ort, Datum

Unterschrift Antragstellerin/Antragsteller