

DEUTSCHLAND
MACHT'S
EFFIZIENT.



15%

**STAATLICHE BAFÄ-
FÖRDERUNG AUF
FENSTER UND TÜREN**

**MIT DEM EINFACHEN
ANTRAGSSYSTEM IHRES
OKNOPLAST-FACHHÄNDLERS.**

ONLINE-BROSCHÜRE





FENSTER UND TÜREN FÖRDERN LASSEN? NA KLAR!

Sie haben Ihre Heizung staatlich fördern lassen? Beim Kauf Ihres neuen E-Autos haben Sie Zuschüsse vom Staat erhalten? Ihre Photovoltaik-Anlage ist ebenfalls staatlich subventioniert? Warum nicht auch bei Ihren neuen Fenstern, Haustüren, Rollläden oder Terrassentüren?

Mit dem einfachen und schnellen Antragssystem Ihres OKNOPLAST-Fachhändlers sparen Sie jetzt bares Geld und müssen keine endlosen und komplizierten Antragsformulare selbst ausfüllen.

DAS BAFA PROGRAMM BEG EM.



Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

Die deutsche Bundesregierung hat sich das Ziel gesetzt, bis 2030 die CO₂ Emissionen um mind. 55% im Vergleich zum Jahr 1990 zu senken. Die energetische Sanierung von Bestandsgebäuden ist einer der Hauptfaktoren zur Energieeinsparung und Reduzierung von CO₂ Emissionen. Daher fördert die Bundesregierung über das BAFA entsprechende Modernisierungsmaßnahmen bei Fenstern und Türen. Das Förderprogramm heißt BAFA BEG EM (Bundesförderung für effiziente Gebäude – Einzelmaßnahme) und wird vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) verwaltet. Als Hersteller von Fenstern und Türen sind Energieeinsparung und Wärmedämmung die zentralen Funktionen, die Produkte von OKNOPLAST und ALUHAUS auszeichnen. Daher ist es eine Selbstverständlichkeit für uns, die Klimaziele der deutschen Bundesregierung zusammen mit unserem Kooperationspartner zu unterstützen.

BEISPIELRECHNUNG.

Ihr Modernisierungsvorhaben (ohne Förderung)	10.000 €
Ihr Modernisierungsvorhaben (mit Förderung und Baubegleitung)	8.690 €* <hr/>
Ihr Preisvorteil	- 1.310 € (-13,1%)



FÜR NUR
190 €**

MEHRAUFWAND

**inkl. MwSt.

*inkl. Kosten Energieberater und 15% staatliche Förderung der Auftragssumme

IHRE NÄCHSTEN SCHRITTE.

1

Ihr OKNOPLAST-Fachhändler prüft, ob Ihr Bauvorhaben förderfähig ist.

2

Sie unterschreiben wenige Formulare, die Ihr OKNOPLAST-Fachhändler für Sie ausgefüllt hat.

3

Rechnungen einreichen und Zuschüsse vom Staat erhalten.



IHRE VORTEILE.

- **15% staatliche Förderung durch Investitionszuschuss des BAFA**
- **Bis zu 20% staatliche Förderung mit individuellem Sanierungsfahrplan (iSFP)**
- **Rundum-Sorglos-Paket** Ihres OKNOPLAST-Fachhändlers
- Abwicklung über einen offiziell in der Energieeffizienz-Expertenliste der DENA (Deutsche Energie-Agentur) aufgeführten Energieberater
- Keine langwierige und aufwendige Suche nach einem geeigneten Energieberater
- Keine komplizierten Antragsformulare
- Keine mühsame Suche nach dem richtigen Förderprogramm
- Einfache und schnelle Abwicklung
- Zusätzliche Kosteneinsparungen durch moderne, hochwärmedämmende Energiesparfenster
- Sie leisten *Ihren* Beitrag für unsere Umwelt
- Kombinierbar mit anderen lokalen/kommunalen Förderprogrammen
- **Kein Risiko! Sie zahlen nur bei erfolgreicher Förderzusage an den Energieberater.**



FÖRDERFÄHIGE PRODUKTE.

Marke und System	Fenster, Balkontüren und Terrassentüren
 OKNOPLAST Europas Fensterexperten	Uw-Wert ≤ 0,95 W/m²K
Fenster/Balkontür Ecofusion (76 mm)	•
Fenster/Balkontür PAVA (82 mm)	•
Fenster/Balkontür Winergetic Premium (82 mm)	•
Fenster/Balkontür Winergetic Premium passiv (82 mm)	•
PSK-Tür Ecofusion (76 mm)	•
PSK-Tür PAVA (82 mm)	•
PSK-Tür Winergetic Premium (82 mm)	•
PSK-Tür Winergetic Premium passiv (82 mm)	•
Terrassen-Schiebetür SLIDE (70 mm)	
Hebe-Schiebe-Tür HST Motion / HST Motion S (82 mm)	•
Haustür Konzept (70 mm)	
Haustür Grande Classic (70 mm)	
Haustür Ecofusion (76 mm)	
Haustür PAVA (82 mm)	
Rollladen-System SOL EVOLUTION (AK, VK, NK)	
Raffstore-System NODIO (VK, NK)	
 ALUHAUS <i>style of living</i>	Uw-Wert ≤ 0,95 W/m²K
Haustür Elite 90 (90 mm)	
Haustür Elite 75 (75 mm)	
Haustür Elite 75 Slim (75mm)	
Haustür AHS 75 Rahmentüren (75 mm)	
MIRU EVO Standard	•
MIRU EVO Hidden	•
MIRU EVO Steel	•

Einbruchhemmende bzw. barrierearme Fenster, Balkontüren und Terrassentüren	Hauseingangstüren	Sommerlicher Wärmeschutz z.B. Rollläden etc.
Uw-Wert $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ud-Wert $\leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	-
•		
•		
•		
•		
•		
•		
	•	
	•	
	•	
	•	
		•
		•
Uw-Wert $\leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$	Ud-Wert $\leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	-
	•	
	•	
	•	
	•	

-  fb.com/de.oknoplast
-  OKNOPLAST Deutschland
-  OKNOPLAST Deutschland
-  OKNOPLAST Deutschland

Abonnieren Sie unsere Unternehmenskanäle
und bleiben Sie stets auf dem Laufenden!

Mit freundlicher Empfehlung von Ihrem OKNOPLAST-Fachhändler

Stand: 04-2024

