



Nutzen Sie Ihre Chancen beim Fensteraustausch!

Die Bundesregierung verfolgt mit ihrem Klimaschutzprogramm ambitionierte Ziele und hat zunehmend ein **verstärktes Interesse an einer klimafreundlichen Energieversorgung**. Die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) an Neubauten und Sanierungen von Gebäuden steigen stetig an und sollen in den nächsten Jahren immer mehr verschärft werden.

Unabhängig davon liegen die Gründe für den Austausch von veralteten Verglasungen auf der Hand: **Langfristige Kostenersparnis für den Nutzer durch Reduzierung der Energiekosten und weniger Ausstoß von CO₂ in die Umwelt.**

Die Sterne für Sanierungsmaßnahmen stehen derzeit besonders günstig. **Die Zinsen für Kredite haben einen historischen Tiefpunkt erreicht und es gibt diverse Fördermöglichkeiten für den Austausch von veralteten Verglasungen.** Die wichtigsten Informationen und Adressen haben wir für Sie zusammengestellt.

Wir unterstützen Sie gerne bei der Planung Ihres Projektes. Sprechen Sie uns an!

Semco Gebäudeberatung | Licht & Energie

Nele Hinrichs

Bachelor of Arts in Architecture
Zertifizierte Energieeffizienzberaterin

Semcoglas Holding GmbH
Langebrügger Str. 10
26655 Westerstede

Telefon: +49 4488 | 840 117
E-Mail: n.hinrichs@semcoglas.de



✓ **Energiekosten senken**

✓ **Die Umwelt schonen**

✓ **Bares Geld sparen**

FINANZIERUNGEN UND FÖRDERUNGEN:

➤ KfW Bankengruppe

Die KfW bietet viele unterschiedliche Programme zur **Förderung von energetischen Sanierungen** an. Förderfähig sind sowohl Maßnahmen, die zum KfW-Effizienzhaus-Standard führen, als auch Einzelmaßnahmen wie die Erneuerung von Fenstern.

➤ BAFA

Das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle bietet **attraktive Zuschüsse für Vor-Ort-Beratungen** durch zertifizierte Energieberater. Der Zuschuss beträgt 60 Prozent der förderfähigen Beratungskosten – maximal 800 Euro bei Ein- und Zweifamilienhäusern und 1.100 Euro bei Wohnhäusern mit mindestens drei Wohneinheiten.

➤ Regionale Förderprogramme

Sie können auch weitere, regionale Förderprogramme für Ihre neuen Fenster in Anspruch nehmen. Diese variieren von Bundesland zu Bundesland.

Baden-Württemberg

L-Bank Baden-Württemberg
www.l-bank.de

Bayern

LFA Förderbank Bayern
www.lfa.de

Berlin

Investitionsbank Berlin
www.ibb.de

Brandenburg

Investitionsbank des Landes Brandenburg
www.ilb.de

Bremen

Bremer Aufbaubank
www.bab-bremen.de

Hamburg

Hamburgische Investitions- und Förderbank
www.ifbh.de

Hessen

Wirtschafts- und Infrastrukturbank Hessen
www.wibank.de

Mecklenburg-Vorpommern

Landesförderinstitut Mecklenburg-Vorpommern
www.lfi-mv.de

Niedersachsen

Investitions- und Förderbank Niedersachsen
www.nbank.de

Nordrhein-Westfalen

NRW Bank Nordrhein-Westfalen
www.nrwbank.de

Rheinland-Pfalz

Investitions- und Strukturbank Rheinland-Pfalz
www.isb.rlp.de

Saarland

Saarländische Investitionskreditbank
www.sikb.de

Sachsen

Investitions- und Strukturbank Rheinland-Pfalz
www.sab.sachsen.de

Sachsen-Anhalt

Investitionsbank Sachsen-Anhalt
www.ib-sachsen-anhalt.de

Schleswig-Holstein

Investitionsbank Schleswig-Holstein
www.ib-sh.de

Thüringen

Thüringer Aufbaubank
www.aufbaubank.de

Informationen zu weiteren Förderungen und Finanzierungen erhalten Sie von Ihrer Gemeinde bzw. bei Ihrer örtlichen Verbraucherzentrale.



Durch den Austausch von veralteten Verglasungen lassen sich laut Studie des Bundesverbandes Flachglas e.V. und des Verbandes Fenster+Fassade in Deutschland Milliarden Kilowattstunden sowie Millionen Tonnen an CO₂ einsparen. Nutzen Sie die günstigen Zeiten für Kredite und die vielfältigen Fördermöglichkeiten. Tun Sie sich, der Umwelt und Ihrem Portemonnaie etwas Gutes!

Unsere Empfehlung | Semco Renova

Egal ob beim Neubau oder bei der energetischen Sanierung eines bestehenden Objekts (nach EnEV): **Semco Renova bietet die ideale Möglichkeit, ein optisch hochwertiges und modernes Produkt zu einem günstigen Preis einzusetzen.** Besonders bei der Renovation von Altbauten kann Semco Renova, dank seiner speziell entwickelten Beschichtung, mit einem U_g-Wert von 1,0 im Standardaufbau überzeugen.

Die Reduzierung der Energiekosten durch den Einsatz von Semco Renova kann beträchtlich sein. **So sparen Sie zum Beispiel bei einem Einfamilienhaus mit insgesamt 25 m² Glasfläche durch den Ersatz einer veralteten Isolierverglasung bis zu 245 Euro im Jahr.**

Veraltete Isolierverglasung:	3,0 W/m ² K x 25 m ² x 7 = 525 [l, m ³] pro Jahr
Semco Renova:	1,0 W/m ² K x 25 m ² x 7 = 175 [l, m ³] pro Jahr*

Mögliche Einsparung:	525 - 175 = 350 [l, m³] pro Jahr
	3.500 kWh x 0,07 € = 245 € pro Jahr**

* Ein U_g-Wert von 1,0 entspricht überschlägig einem Verlust von sieben Litern Öl bzw. sieben Kubikmetern Gas pro Quadratmeter Glasfläche. Ein Liter Heizöl bzw. ein Kubikmeter Gas ergibt überschlägig zehn Kilowattstunden Energie. Eine Kilowattstunde kostet derzeit im Schnitt 0,07 €.
 ** Den Berechnungen liegen normative Randbedingungen sowie Annahmen zum Heiz- und Lüftungsverhalten des Nutzers zugrunde. In der Praxis kann die individuelle Einsparung daher vom berechneten Durchschnittswert abweichen.