



Die nächsten zehn Jahre stehen ins Haus:

Jetzt Gebäudeenergieausweis erneuern.

Alle zehn Jahre muss der Energieausweis für Gebäude- und Gebäudeteile erneuert werden. Sie als Eigentümer bekommen dadurch einen Einblick in den energetischen Zustand Ihrer Immobilie und erhalten eine optimale Ausgangsbasis für Sanierungsvorhaben. Unsere zertifizierten Profis unterstützen Sie umfassend und persönlich vor Ort, um passende Energieausweise zu erstellen.

Unser Angebot

- Objektbegehung und Aufnahme der Daten inklusive individueller, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittener Beratung
- Erstellung eines verbrauchs- oder bedarfsorientierten Energieausweises
- Information zu gesetzlichen Regelungen und Beratung zu Einsparpotenzialen
- Unterstützung bei Energiesparmaßnahmen

Ihre Vorteile:

- Rundum-Betreuung durch qualifizierte und zertifizierte Mitarbeiter von enviaM
- Genaue energetische Vergleichswerte zu anderen Gebäuden
- Einsparungen nach Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen



Gesetzliche Vorgaben:


- Verpflichtend bei Verkauf, Vermietung, Verpachtung und Leasing von Gebäuden oder Gebäudeteilen
- Aushangpflicht bei nicht behördlich genutzten Objekten, mit einer Nutzfläche >500 m² und mit starkem Publikumsverkehr
- Aushangpflicht bei behördlich genutzten Gebäuden >250 m² Nutzfläche, wenn starker Publikumsverkehr herrscht

KOMBINIERBAR MIT:

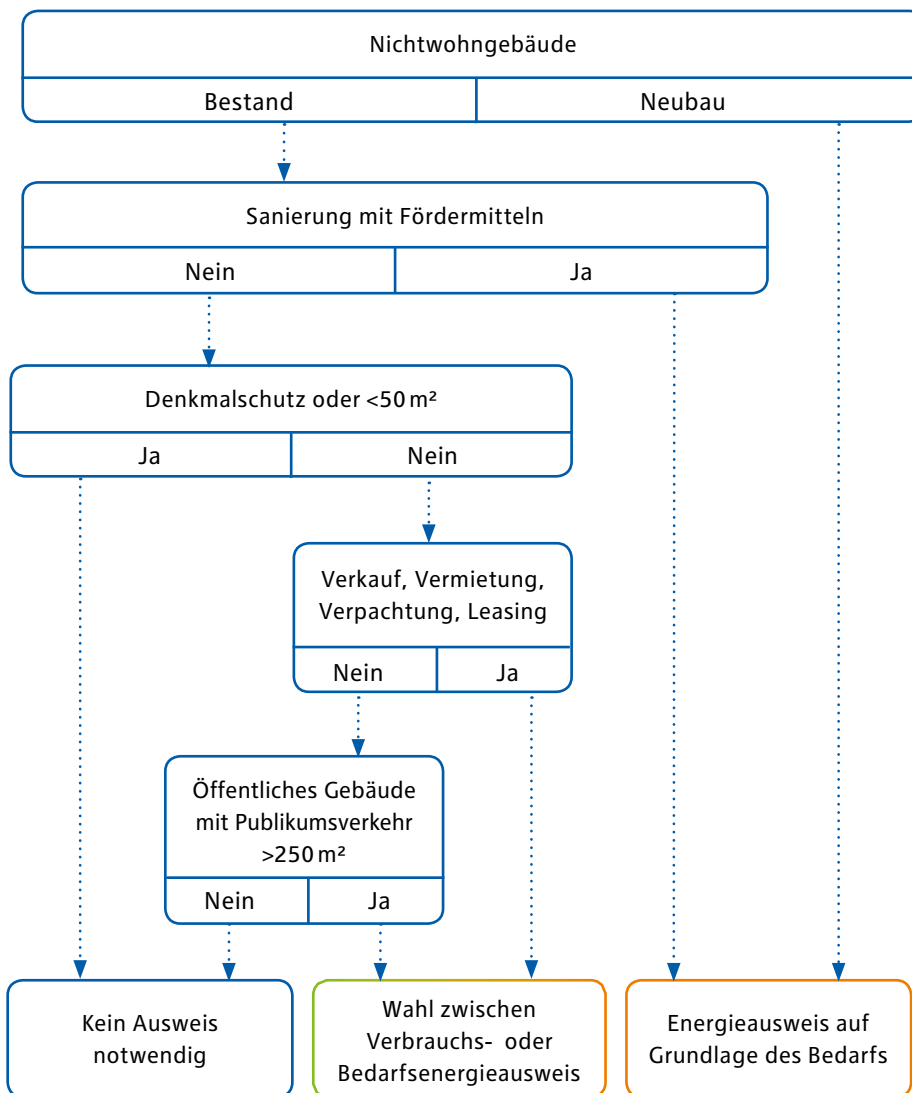


- ✓ Gebäudethermografie
- ✓ Wärmeanalyse

Für weitere Informationen sind wir gern für Sie da.

@ Geschäftskunden@enviaM.de  www.enviaM.de

Benötigen Sie einen Energieausweis für Ihre Immobilie?



Verbrauchsausweis:

- Benötigt die Energieverbrauchswerte für Strom und Wärme (in kWh) der letzten 3 Jahre

Inhalt:

- allgemeine Informationen über das Energieeinsparpotential

Bedarfsausweis:

- wenn keine/nicht ausreichende Verbrauchswerte für Strom und Wärme (in kWh) der letzten 3 Jahre vorliegen
- berechnet den konkreten Energiebedarf des Gebäudes
- umfangreiche Erfassung sowie detaillierte Darstellung der Daten
- individuelle Beratung durch einen Fachmann inkl. Vor-Ort-Besichtigung
- in bestimmten Fällen gesetzlich vorgeschrieben

Inhalt:

- Informationen über den Primärenergie- und Endenergiebedarf
- zeigt Energieverluste der Gebäudehülle und Anlagentechnik auf
- Erhebung und Bewertung von Daten zur CO₂-Emission
- konkrete Empfehlungen zu Einsparpotentialen