## PDF-Formular Beispiele

Dynamische Schaubilder | Verbrauchsausweis



## Auf Eingabe reagieren

Auf der horizontalen Farbskala "Energieeffizienzklassen A+ bis H" positioniert sich der Zeiger programmgesteuert passend zum eingegebenen Verbrauchswert. Um die interaktive Funktionsgrafik in Aktion zu sehen, ändern Sie bitte den Wert in dem Eingabefeld "gemessener Endenergieverbrauch" auf einen fiktiven Messwert.

Verbrauch kWH/(m²a)
<30
30 bis <50
50 bis <75
75 bis <100
100 bis <130
130 bis <160
160 bis <200
200 bis <250
>250

Gemessener Endenergieverbrauch kWh/(m²a)



## Was ist ein Verbrauchsausweis?

Der Verbrauchsausweis soll den tatsächlichen Energieverbrauch eines Gebäudes bewerten. Dazu sind auf diesem die Effizienzklassen (A+ bis H) auf einer Skala von 0 bis 250 kWh/(m²a) eingeteilt. Je nach Verbrauch wird die jeweilige Effizienzklasse ermittelt - je weiter hinten diese im Alphabet liegt, desto schlechter ist der energetische Zustand des Gebäudes.

## Reduziert

In diesem Funktionsbeispiel geht es ausschließlich darum, die Zusammenspiel zwischen Benutzereingabe und der interaktiven Funktionsgrafik zu zeigen. Aus diesem Grund wurde auf die Programmierung einer produktspezifischen Berechnungslogik verzichtet.

Weitere Beispiele zu dynamischen Schaubildern finden Sie unter: https://www.pdf-formular.de/schaubilder-im-pdf