

# Energetische Sanierung

Bitte füllen Sie dieses Formular vollständig aus und ergänzen - falls vorhanden - folgende Unterlagen:  
Fotos des Objekts (Front, Seite, Rückseite), Grund- und Aufriss und Energieausweis. Je mehr Material  
Sie uns zu Ihrem Bauvorhaben zur Verfügung stellen, desto genauer können wir für Sie kalkulieren.

## 1. Bauvorhaben

### Kundendaten

Vor-/Nachname

Straße/Nr.

PLZ Ort

Telefon

Mobil

E-Mail

### Wohngebäudestandort (falls abweichende Gebäudeadresse)

Straße/Nr.

PLZ Ort

### An welchen Maßnahmen sind Sie interessiert?

- Energetische Komplettsanierung mit ganzheitlichen, gewerkeübergreifenden Konzept
- Energie- und Fördermittelberatung

#### Einzelmaßnahmen:

- Außenwanddämmung  Erneuerung der Fenster und Außentüren
- Dachdämmung  Erneuerung/Einbau einer Lüftungsanlage
- Kellerdeckendämmung  Erneuerung der Heizungsanlage
- Geschossdeckendämmung  Photovoltaik und Solarthermie

### Anmerkungen zu Ihrem Bauvorhaben

### Soll finanziert werden?

- öffentliche Fördermittel/Zuschüsse  Bankkredit  andere Finanzierungsmittel

## 2. Gebäudedaten

Baujahr

Wohnfläche (m<sup>2</sup>)

Nutzfläche (m<sup>2</sup>)

Wohneinheiten

### Gebäudeart



freistehendes Einfamilienhaus

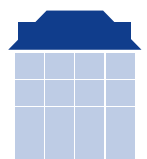


Doppelhaushälfte



Reihemittelhaus

Reihenendhaus



Mehrfamilienhaus

### Besonderheiten

- Holzständerhaus  Sichtfachwerkhäuser  Denkmalschutz

### Garage/Anbau (bitte nur ankreuzen, wenn angrenzend an Bauobjekt)

- Garage  Doppelgarage  Anbau

## 3. Etagen

### Etagen

Anzahl der Vollgeschosse

### Dachgeschoss

- nicht beheizt
- teilbeheizt
- beheizt
- Flachdach

### Keller

- nicht beheizt
- teilbeheizt
- beheizt
- nicht unterkellert

### Geschosshöhen

(in Metern)



Dachneigung:  °

Kniestock:

### Anmerkungen:

Bitte geben Sie die Anzahl der Vollgeschosse ohne Keller- und Dachgeschoss an, auch wenn diese genutzt oder bewohnt werden.

Die Geschosshöhe wird von Oberkante Fußboden bis Unterkante Decke gemessen. Die Deckenstärke bleibt unberücksichtigt. Bei unterschiedlichen Höhen der weiteren Geschosse bitte den Mittelwert bilden.

## 4. Grundriss

### verwinkelter Grundriss

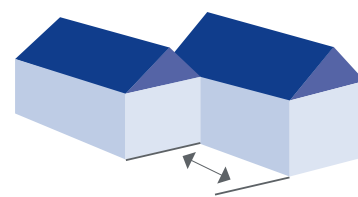
Diagram showing two examples of L-shaped floor plans. Each example includes a plan view with dimensions, a north arrow, and a corresponding 3D perspective view.

### kompakter Grundriss

Diagram showing a rectangular floor plan with dimensions and a north arrow.

### Anmerkungen:

Bitte tragen Sie bei der Grundrissform, die dem Grundriss Ihres Gebäudes am nächsten kommt, die jeweiligen Außenwandlängen in Metern ein. Geben Sie die Nordausrichtung des Gebäudes an.



### Nachbargebäude

Versatz (m)

### Anmerkungen:

Wenn ein Nachbargebäude versetzt angebaut ist, tragen Sie hier bitte den Versatz in Metern ein.

## 5. Dach

### Dachform

Five 3D perspective views of roof types: Flachdach, Satteldach, Pultdach, Walmdach, and Mansarddach.

Flachdach     Satteldach     Pultdach     Walmdach     Mansarddach

### Dachgauben

Anzahl

Gaubenbreite (m)

Bei mehreren Dachgauben geben Sie bitte die durchschnittliche Breite an (Breite der Fensterseite).

## 4. Bauteile

### Fenster

Wurden Ihre Fenster bereits erneuert?

- nein
- ja, im Jahr:
- teilweise, im Jahr:

Verglasung:

- einfach
- doppelt
- dreifach
- Wärmeschutz

Rahmen:

- Holz
- Kunststoff
- Aluminium

### Dämmung der Bauteile

Wurden einzelne Bauteile Ihres Gebäudes bereits gedämmt?

- Außenwände
- Dach
- oberste Geschossdecke
- Kellerdecke

Dicke (cm):

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Jahr:

### Wärmebrücken

- einfach ungedämmter Rollladenkasten
- ungedämmte Heizkörpernischen

## 5. Heizung & Warmwasser

Wie erfolgt die Wärmeabgabe an den Raum, wie die Regelung und wie wird die Wärme erzeugt?

### Warmwasser

- elektrisch
- mit Heizung
- gebäudezentral
- wohnungszentral
- dezentral Bad/Küche
- mit Solaranlage
- großer Speicher (>100 l)
- Zirkulationsleitung

### Temperaturregelung

- Thermostatventile
- Handventile

### Wärmeabgabe

- Heizkörper
- Fußbodenheizung
- Einzelöfen

### Wärmeerzeugung

- Standardkessel (vor 1980)
- Niedertemperaturkessel (vor 1995)
- Brennwertkessel
- Wärmepumpe
- Holz-/ Pelletskessel
- Nachtspeicherofen
- Nah- oder Fernwärme

### Heizungsrohre

- neu + vollständig
- teilweise gedämmt
- ohne Dämmung

Baujahr:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

### Energieverbrauch Heizung

Wie hoch ist Ihr jährlicher Heizenergieverbrauch?

Heizöl	<input type="text"/>	Liter
Erdgas	<input type="text"/>	kWh
Flüssiggas	<input type="text"/>	kg
Holz	<input type="text"/>	Raummeter
Pellets	<input type="text"/>	kg
Strom	<input type="text"/>	kWh

#### Anmerkung:

Geben Sie hier den durchschnittlichen Energieverbrauch, entsprechend dem Energieträger (z.B. Heizöl, Erdgas) der letzten 3 bis 5 Jahre an. Bei mehreren Energieträgern geben Sie auch diese an (z.B. 2.000 Liter Heizöl und 4 Raummeter Holz; 1 Ster hat 1 Raummeter).

### Wo steht Ihre Heizungsanlage

- Keller
- Technikraum / Küche / Bad
- Dachboden

## unverbindliches Angebot anfordern

Datenschutzhinweis: Wir garantieren einen vertrauensvollen Umgang mit Ihren Daten. Sie erklären sich damit einverstanden, dass Ihre Daten im Rahmen der Abwicklung und Auswertung mit unserer EDV gespeichert und verarbeitet werden.

### Datum, Unterschrift

### Anlagen:

- Objektfotos
- Grundriss
- Energieausweis
- Aufriss

### Sie haben Fragen?

Telefon: 0 22 04 / 9 48 51-15  
E-Mail: anfrage@ceranski.de

### So kommt Ihre Anfrage zu uns:

**Per Post:** Ceranski GmbH  
energetische Sanierung  
Buchenallee 20  
51427 Bergisch Gladbach

**Per E-Mail:** anfrage@ceranski.de

**Per Fax:** 0 22 04 / 9 48 51-11