



## Örtliche Fachinformationen zur Verwendung der Immobilienrichtwerte für den Teilmarkt freistehende Ein- und Zweifamilienhäuser / Doppel- und Reihenendhäuser

---

### Hinweise zur Verwendung des Immobilienrichtwerts

Gemäß § 38 GrundWertVO sind Immobilienrichtwerte georeferenzierte, auf einer Kartengrundlage dargestellte durchschnittliche Lagewerte für Immobilien, bezogen auf ein für diese Lage typisches Normobjekt. Immobilienrichtwerte sind dementsprechend Vergleichsfaktoren mit einem räumlichen Bezug.

Sie beinhalten den Bodenwert und den Wert des aufstehenden Wohngebäudes. Immobilienrichtwerte werden sachverständig aus tatsächlichen Kaufpreisen abgeleitet und durch Beschluss des Gutachterausschusses stichtagsbezogen als Wert in Euro pro m<sup>2</sup> Wohnfläche festgesetzt. Sie stellen Vergleichsfaktoren für bebaute Grundstücke im Sinne des § 20 ImmoWertV dar und bilden unter sachverständiger Einschätzung die Grundlage für die Verkehrswertermittlung im Vergleichswertverfahren nach § 24 Absatz 1 ImmoWertV. Der berechnete Immobilienpreis entspricht jedoch nicht dem Verkehrswert gem. § 194 BauGB. Dieser kann nur durch ein Verkehrswertgutachten ermittelt werden.

Der Gutachterausschuss für Grundstückswerte im Kreis Coesfeld hat zum Stichtag 01.01.2024 Immobilienrichtwerte für den Teilmarkt Ein- und Zweifamilienhäuser aus 2.560 Kaufpreisen der Jahre 2016 bis 2023 lageorientiert als Durchschnittswert abgeleitet. Unterschiede in den wertbestimmenden Eigenschaften der Kaufpreise und dem Kaufzeitpunkt wurden sachverständig auf Basis einer Kaufpreisanalyse (multiple Regression) ermittelt.

Die veröffentlichten Immobilienrichtwerte berücksichtigen bereits die Wertunterschiede je Gemeinde sowie eine weitere Lageanpassung je nach Höhe des Bodenrichtwertes. Eine Übersicht der verschiedenen Werte kann dem Grundstücksmarktbericht entnommen werden.

### Die Immobilienrichtwerte

- sind in Euro pro m<sup>2</sup> Wohnfläche angegeben
- beinhalten ortsübliche, durchschnittliche Außenanlagen inklusive Hausanschlüsse
- beinhalten keine Nebengebäude (Garagen, Schuppen, etc.)
- beinhalten kein Inventar
- beziehen sich auf Grundstücke ohne besondere Merkmale (z. B. Baulasten, Leitungsrechte, Altlasten, Erbbaurecht, Wohnrecht usw.)
- gelten für schadenfreie Objekte
- gelten nicht für selbstständig nutzbare Teilflächen
- sind nur innerhalb des Modells des Gutachterausschusses mit seinen entsprechenden Umrechnungstabellen zu verwenden

Werte für Garagen, Stellplätze und Nebengebäude sind separat nach ihrem Zeitwert zu veranschlagen. Durchschnittliche Kaufpreise für Garagen und Stellplätze sind im Grundstücksmarktbericht 2024 für den Kreis Coesfeld unter Punkt 6.1.1 zu finden.



## Preisindex

Gemäß § 18 ImmoWertV dienen Indexreihen der Berücksichtigung von im Zeitverlauf eintretenden Änderungen der allgemeinen Wertverhältnisse. Indexreihen bestehen aus Indexzahlen, die sich aus dem durchschnittlichen Verhältnis der Preise eines Erhebungszeitraums zu den Preisen eines Basiszeitraums mit der Indexzahl 100 ergeben. Die Indexzahlen können auch auf bestimmte Zeitpunkte innerhalb des Erhebungs- und Basiszeitraums bezogen werden. Die Indexzahlen werden aus geeigneten Kaufpreisen für Grundstücke bestimmter räumlicher und sachlicher Teilmärkte ermittelt.

Der dargestellte Preisindex zeigt die Preisentwicklung der letzten Jahre im Teilmarkt Ein- und Zweifamilienhäuser.

Halbjahr	Index
01 / 2016	63,3
02 / 2016	67,1
01 / 2017	69,8
02 / 2017	73,6
01 / 2018	73,8
02 / 2018	75,3
01 / 2019	79,9
02 / 2019	85,5
01 / 2020	86,1
02 / 2020	93,8
01 / 2021	96,2
02 / 2021	104,5
01 / 2022	109,7
02 / 2022	110,4
01 / 2023	97,3
02 / 2023	100,0

## Umrechnungskoeffizienten zur Berücksichtigung von abweichenden Grundstücksmerkmalen

Die Immobilienrichtwerte für Ein- und Zweifamilienhäuser im Kreis Coesfeld beziehen sich auf das typische Normobjekt mit den folgenden Merkmalsausprägungen:

Merkmal	Normobjekt
Ergänzende Gebäudeart:	freistehend
Baujahr:	1951 bis 1970
Wohnfläche:	111 m <sup>2</sup> – 200 m <sup>2</sup>
Grundstücksgröße:	251 m <sup>2</sup> – 600 m <sup>2</sup>
Modernisierungsgrad:	nicht modernisiert/ kleine Modernisierungen
Gebäudestandard:	mittel

Abweichungen des Bewertungsobjektes zu den wertbestimmenden Merkmalen des Immobilienrichtwertes werden anhand von Umrechnungskoeffizienten (UK) berücksichtigt. Insbesondere in den Randbereichen der Merkmalsklassen sind die Umrechnungskoeffizienten sachverständig anzuwenden.

Neben den genannten Eigenschaften und Merkmalen können weitere besondere örtliche und bauliche Gegebenheiten Einfluss auf die Wertfindung haben, die als besondere objektspezifische Grundstücksmerkmale sachverständig durch Zu- und Abschläge zu berücksichtigen sind.



## Merkmalsdefinitionen

Im Folgenden sind die Merkmale näher erläutert:

Merkmal	Erläuterung
Ergänzende Gebäudeart:	Es wird unterschieden zwischen freistehenden Ein- und Zweifamilienhäusern, Doppel- und Reihenendhäusern und Reihenmittelhäusern.
Baujahr:	Als Baujahr ist das Ursprungsbaujahr anzuhalten, auch im Falle von modernisierten Objekten.
Wohnfläche:	Wohnfläche gemäß Wohnflächenverordnung.
Grundstücksgröße:	Grundstücksfläche z. B. gemäß Angabe im Grundbuchauszug bzw. Abruf über <a href="https://www.tim-online.nrw.de/tim-online2/">https://www.tim-online.nrw.de/tim-online2/</a>
Gebäudestandard:	Die Einordnung zu einer Ausstattungsklasse richtet sich nach untenstehender Tabelle. Folgende Einteilung ist bei der Auswertung vorgenommen worden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• sehr einfach - einfach: 1,0 – 1,5</li> <li>• einfach: 1,6 – 2,1</li> <li>• einfach bis mittel: 2,2 – 2,8</li> <li>• mittel: 2,9 – 3,4</li> <li>• gehoben: 3,5 – 5,0</li> </ul>
Modernisierungsgrad:	Der Modernisierungsgrad ist entsprechend Anlage 2 Nr. II.3 ImmoWertA (siehe unten) zu ermitteln. Folgende Einteilung ist bei der Auswertung vorgenommen worden: <ul style="list-style-type: none"> <li>• nicht modernisiert/ kleine Modernisierungen: 0 – 4 Pkt.</li> <li>• mittlerer Modernisierungsgrad: 5 – 8 Pkt.</li> <li>• überwiegend modernisiert: 9 – 13 Pkt.</li> <li>• umfassend modernisiert: 14 – 20 Pkt.</li> </ul>

## Umrechnungskoeffizienten UK

Ergänzende Gebäudeart	UK
<b>freistehend</b>	<b>1,00</b>
Doppel- und Reihenendhäuser	0,94
Reihenmittelhäuser	0,92
Baujahreskategorie	UK
ab 1900 bis 1950	0,87
<b>ab 1951 bis 1970</b>	<b>1,00</b>
ab 1971 bis 1975	1,04
ab 1976 bis 1980	1,07
ab 1981 bis 1985	1,13
ab 1986 bis 1990	1,21
ab 1991 bis 2000	1,27
ab 2001 bis 2010	1,31
ab 2011 bis 2015	1,35
ab 2016 bis 2022	1,43
Gebäudestandard	UK
sehr einfach - einfach	0,84
einfach	0,85
einfach - mittel	0,93
<b>mittel</b>	<b>1,00</b>
gehoben	1,07

Wohnfläche	UK
ab 50 m² bis 80 m²	0,97
ab 81 m² bis 110 m²	1,06
<b>ab 111 m² bis 200 m²</b>	<b>1,00</b>
ab 201 m² bis 250 m²	0,83
Grundstücksgröße	UK
ab 150 m² bis 250 m²	0,94
<b>ab 251 m² bis 600 m²</b>	<b>1,00</b>
ab 601 m² bis 800 m²	1,05
ab 801 m² bis 1.300 m²	1,13
Modernisierungsgrad	UK
<b>nicht modernisiert/ kleine Modernisierungen</b>	<b>1,00</b>
mittlerer Modernisierungsgrad	1,05
überwiegend modernisiert	1,11
umfassend modernisiert	1,13

**Der Gutachterausschuss für Grundstückswerte  
im Kreis Coesfeld**



**Tabelle Gebäudestandard**

	1	2	3	4	5	Anteil
<b>Außenwände</b>	<input type="checkbox"/> Holzfachwerk <input type="checkbox"/> Ziegelmauerwerk (Fugenglattstrich, Putz) <input type="checkbox"/> einfach Verkleidung (Faserzement /Kunststoffplatten, Bitumenschindeln) <input type="checkbox"/> keine bis geringe Wärmedämmung vor ca. 1980 <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise vor ca. 1985	<input type="checkbox"/> Mauerwerk (verputzt, gestrichen, Holzverkleidung) <input type="checkbox"/> Wärmedämmung vor ca. 1995 <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise nach ca. 1985	<input type="checkbox"/> Mauerwerk (z.B. mit Edelputz) <input type="checkbox"/> Wärmedämmverbundsystem oder –putz <input type="checkbox"/> Wärmedämmung nach ca. 1995 <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise nach ca. 1995	<input type="checkbox"/> Mauerwerk verblendet (z.B. mit Klinkerstein) <input type="checkbox"/> Vorhangsfassade (z.B. mit Naturschiefer) <input type="checkbox"/> Wärmedämmung nach ca. 2005	<input type="checkbox"/> aufwendig gestaltete Fassaden (Sichtbeton/Naturstein, mehrgeschossige Glasfassaden) <input type="checkbox"/> Wärmedämmung Passivhausstandard	23 %
<b>Dach</b>	<input type="checkbox"/> Dachpappe <input type="checkbox"/> Faserzement-/ Wellplatten <input type="checkbox"/> keine bis geringe Wärmedämmung	<input type="checkbox"/> einfach Tondachziegel / Betondachsteine <input type="checkbox"/> Bitumenschindeln <input type="checkbox"/> Wärmedämmung vor ca. 1995	<input type="checkbox"/> beschichtete Tondachziegel/Betondachsteine <input type="checkbox"/> Faserzementschindeln <input type="checkbox"/> Folienabdichtung <input type="checkbox"/> Wärmedämmung nach ca. 1995	<input type="checkbox"/> glasierte Tonziegel <input type="checkbox"/> schweres Massivflachdach <input type="checkbox"/> besondere Dachformen (z.B. Mansarden oder Walmdach) <input type="checkbox"/> Wärmedämmung nach ca. 2005	<input type="checkbox"/> hochwertige Eindeckung (z.B. Schiefer, Kupfer) <input type="checkbox"/> Dachbegrünung <input type="checkbox"/> Wärmedämmung, Passivhausstandard	15 %
<b>Fenster und Außentüren</b>	<input type="checkbox"/> Einfachverglasung <input type="checkbox"/> einfache Holztüren	<input type="checkbox"/> Zweifachverglasung vor ca. 1995	<input type="checkbox"/> Zweifachverglasung nach ca. 1995 <input type="checkbox"/> Rollläden (manuell)	<input type="checkbox"/> Dreifachverglasung <input type="checkbox"/> Zweifachverglasung nach ca. 2005 <input type="checkbox"/> Rollläden (elektr.) <input type="checkbox"/> bes. Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> große feststehende Fensterflächen <input type="checkbox"/> außenliegende Sonnenschutzeinrichtungen <input type="checkbox"/> Spezialverglasungen (Schall- / Sonnenschutz) <input type="checkbox"/> hochwertige Außentüren	11 %
<b>Innenwände und -türen</b>	<input type="checkbox"/> Fachwerkwände (einfacher Putz / Lehmputz, Kalkanstrich) <input type="checkbox"/> Füllungstüren (gestrichen, einfach Beschläge, ohne Dichtung) <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise vor ca. 1985	<input type="checkbox"/> tragende Innenwände Massivbauweise <input type="checkbox"/> nicht tragende Innenwände Leichtbauweise <input type="checkbox"/> leichte Türen, Stahlzargen <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise nach ca. 1985	<input type="checkbox"/> massive Innenwände <input type="checkbox"/> Trockenbauwände, gefüllt mit Dämmmaterial <input type="checkbox"/> schwere Türen, Holz-zargen <input type="checkbox"/> Holzrahmenbauweise nach ca. 1995	<input type="checkbox"/> Sichtmauerwerk <input type="checkbox"/> Vertäfelungen (Holz) <input type="checkbox"/> Wandveredelungen (z.B. Spachteltechnik) <input type="checkbox"/> Massivholz- / Glastüren <input type="checkbox"/> Schiebetürelemente	<input type="checkbox"/> Sichtbeton/ Naturstein <input type="checkbox"/> Vertäfelung (Edelholz, Metall) <input type="checkbox"/> raumhohe aufwendige Türelemente	11 %
<b>Deckenkonstruktion und Treppen</b>	<input type="checkbox"/> Holzbalkendecken ohne Füllung <input type="checkbox"/> einfache Weichholztreppe <input type="checkbox"/> kein Trittschallschutz	<input type="checkbox"/> Holzbalkendecken mit Füllung <input type="checkbox"/> Kappendecken <input type="checkbox"/> einfache Stahl- oder Hartholztreppe	<input type="checkbox"/> Beton- und Holzbalkendecken <input type="checkbox"/> geradläufige Treppen (Stahlbeton oder Stahl) <input type="checkbox"/> Harfentreppe <input type="checkbox"/> Trittschallschutz	<input type="checkbox"/> Deckenvertäfelung (z.B. Holzpaneele) <input type="checkbox"/> gewendelte Treppen (Stahlbeton oder Stahl) <input type="checkbox"/> Hartholztreppenanlage (bessere Art u. Ausführung)	<input type="checkbox"/> Decken mit großen Spannweiten, >10m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Deckenvertäfelung (z.B. Edelholz, Metall) <input type="checkbox"/> breite Stahlbeton-, Metall- oder Hartholztreppenanlage mit hochwertigem Geländer	11 %
<b>Fußböden</b>	<input type="checkbox"/> ohne Belag	<input type="checkbox"/> Linoleum-, Teppich-, Laminat- oder PVC-Böden (einfache Art u. Ausführung)	<input type="checkbox"/> Linoleum-, Teppich-, Laminat- oder PVC-Böden (zeitgemäße Art u. Ausführung) <input type="checkbox"/> Fliesen	<input type="checkbox"/> Naturstein-/Terrazzo-/Betonwerksteinböden <input type="checkbox"/> Fertigparkett, Massivholzdielen <input type="checkbox"/> hochwertige Fliesen	<input type="checkbox"/> hochwertiges Parkett <input type="checkbox"/> hochwertige Naturstein-/Edelholzböden	5 %
<b>Sanitäreinrichtung</b>	<input type="checkbox"/> einfaches Bad mit Stand-WC <input type="checkbox"/> Installation auf Putz <input type="checkbox"/> Ölfarbenanstrich <input type="checkbox"/> einfach PVC-Bodenbelag	<input type="checkbox"/> Bad mit WC, Dusche oder Badewanne <input type="checkbox"/> einfache Fliesen	<input type="checkbox"/> Bad mit WC, Dusche und Badewanne <input type="checkbox"/> Gäste-WC <input type="checkbox"/> zeitgemäße Fliesen	<input type="checkbox"/> 1–2 Bäder mit tlw. zwei Waschbecken <input type="checkbox"/> Bidet/ Urinal <input type="checkbox"/> bodengleiche Dusche <input type="checkbox"/> hochwertige Fliesen	<input type="checkbox"/> mehrere großzügige, hochwertige Bäder <input type="checkbox"/> hochwertige Fliesen <input type="checkbox"/> Naturstein	9 %
<b>Heizung/ Warmwasser</b>	<input type="checkbox"/> Einzelöfen (Holz, Kohle) <input type="checkbox"/> Schwerkraftheizung (ohne Umwälzpumpe)	<input type="checkbox"/> Zentralheizung <input type="checkbox"/> einfache Warmluftheizung <input type="checkbox"/> Einzel Heizungen (Gas, Öl) <input type="checkbox"/> Elektrospeicherheizung <input type="checkbox"/> Fußbodenheizung (vor ca. 1995) <input type="checkbox"/> dezentraler Warmwasserspeicher	<input type="checkbox"/> elektronisch gesteuerte Zentralheizung nach ca. 1990 <input type="checkbox"/> Niedertemperatur- oder Brennwertkessel <input type="checkbox"/> Durchlauferhitzer	<input type="checkbox"/> Fußbodenheizung nach ca. 1995 <input type="checkbox"/> Solarkollektoren für Warmwasser <input type="checkbox"/> zusätzlicher Kaminanschluss <input type="checkbox"/> Zentrale Warmwasserbereitung	<input type="checkbox"/> Solarkollektoren für Warmwasser u. Heizung <input type="checkbox"/> Blockheizkraftwerk <input type="checkbox"/> Wärmepumpe <input type="checkbox"/> aufwendige Kaminanlage	9 %
<b>Sonstige techn. Ausstattung</b>	<input type="checkbox"/> sehr wenige Steckdosen, Schalter und Sicherungen <input type="checkbox"/> kein Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter), <input type="checkbox"/> Leitungen tlw. auf Putz	<input type="checkbox"/> wenige Steckdosen, Schalter und Sicherungen	<input type="checkbox"/> zeitgemäße Anzahl Steckdosen, Schalter <input type="checkbox"/> Zählerschrank mit Unterverteilung, Sicherungen mit Kippschalter, FI-Schalter	<input type="checkbox"/> zahlreiche Steckdosen, Schalter, Netzwerk- u. Fernsehanschlüsse <input type="checkbox"/> hochwertige Abdeckungen <input type="checkbox"/> dezentrale Lüftung mit Wärmetauscher	<input type="checkbox"/> zentrale Lüftung mit Wärmetauscher <input type="checkbox"/> Klimaanlage <input type="checkbox"/> Video- / Alarmanlage	6 %



**Tabelle Modernisierungen**

Modernisierungselemente	Maximal zu vergebene Punkte			
	bis ca. 5 Jahre zurück	bis ca. 10 Jahre zurück	bis ca. 15 Jahre zurück	bis ca. 20 Jahre zurück
Dacherneuerung inkl. Verbesserung Wärmedämmung	4	3	2	1
Modernisierung der Fenster und Außentüren	2	2	1	0
Modernisierung der Leitungssysteme (Strom, Gas, Wasser, Abwasser)	2	2	2	1
Modernisierung der Heizungsanlage	2	2	1	0
Wärmedämmung der Außenwände	4	3	2	1
Modernisierung von Bädern	2	1	0	0
Modernisierung des Innenausbaus, z.B. Decken, Fußböden, Treppen	2	2	2	1
Wesentliche Verbesserung der Grundrissgestaltung*	1 bis 2			
*Grundsätzlich zeitunabhängig; z.B. Badeinbau, Beseitigung gefangener Räume, Verkehrsflächenoptimierung (nicht dazu gehört der Ausbau des Dachgeschosses)				



### Beispiel

**Immobilienrichtwert: 2.300 €/ m² Wohnfläche**

Wertermittlungstichtag: 01.01.2024

Merkmal	Immobilienrichtwert	Bewertungsobjekt	Umrechnungskoeffizient
Ergänzende Gebäudeart	freistehend	Reihenmittelhaus	0,92
Baujahr	1951 bis 1970	1978	1,07
Wohnfläche	111 m² - 200 m²	105 m²	1,06
Grundstücksgröße	251 m² - 600 m²	300 m²	1,00
Modernisierungsgrad	nicht modernisiert/ kleine Modernisierungen	mittlerer Modernisierungsgrad	1,05
Gebäudestandard	mittel	einfach- mittel	0,93

Durch die Multiplikation der Umrechnungskoeffizienten mit dem Immobilienrichtwert erhält man den auf das Bewertungsobjekt angepassten Immobilienrichtwert:

$2.300 \text{ €/m}^2 \times 0,92 \times 1,07 \times 1,06 \times 1,00 \times 1,05 \times 0,93 = \text{rd. } 2.344 \text{ €/m}^2 \text{ Wohnfläche}$

vorläufer Vergleichwert:  $105 \text{ m}^2 \text{ Wfl.} \times 2.344 \text{ €/m}^2 \text{ Wfl.} = 246.120 \text{ €}$

**rd. 250.000 €**

Der angepasste Immobilienrichtwert entspricht nicht dem Verkehrswert gem. § 194 BauGB. Dieser kann nur durch ein Verkehrswertgutachten ermittelt werden.

### Kontaktdaten:

#### **Geschäftsstelle des Gutachterausschusses für Grundstückswerte im Kreis Coesfeld**

Friedrich-Ebert-Str. 7

48653 Coesfeld

Telefon: 02541/18-6810 oder

/18-6811

/18-6812

/18-6813

/18-6814

Telefax: 02541/18-6899

E-Mail: [gutachterausschuss@kreis-coesfeld.de](mailto:gutachterausschuss@kreis-coesfeld.de)

Internet: <http://gutachterausschuss.kreis-coesfeld.de/>