

Einzelgaragen / Mehrfachgaragen (Gebäudeart 14.1)

	Standardstufe		
	1 - 3	4	5
	Basis	gehoben	aufwendig
Gebäudestandard	<input type="checkbox"/> Fertiggaragen	<input type="checkbox"/> Garagen in Massivbauweise	<input type="checkbox"/> individuelle Garagen in Massivbauweise mit besonderen Ausführungen wie Ziegeldach, Gründach, Bodenbeläge, Fliesen o.ä., Wasser, Abwasser und Heizung

Hoch-, Tief- und Nutzfahrzeuggaragen (Gebäudearten 14.2-14.4)

Bauteil	Standardstufe		
	1 - 3	4	5
	Basis	gehoben	aufwendig
Außenwände	<input type="checkbox"/> offene Konstruktion	<input type="checkbox"/> Einschalige Konstruktion	<input type="checkbox"/> aufwendig gestaltete Fassaden mit konstruktiver Gliederung (Säulenstellungen, Erker etc.)
Konstruktion	<input type="checkbox"/> Stahl- und Betonfertigteile	<input type="checkbox"/> überwiegend Betonfertigteile; große stützenfreie Spannweiten	<input type="checkbox"/> größere stützenfreie Spannweiten
Dach	<input type="checkbox"/> Flachdach, Folienabdichtung	<input type="checkbox"/> Flachdachausbildung; Wärmedämmung	<input type="checkbox"/> befahrbares Flachdach (Parkdeck)
Fenster und Außentüren	<input type="checkbox"/> einfache Metallgitter	<input type="checkbox"/> begrünte Metallgitter, Glasbausteine	<input type="checkbox"/> Außentüren in hochwertigen Materialien
Fußböden	<input type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> Estrich, Gussasphalt	<input type="checkbox"/> beschichteter Beton oder Estrichboden
Sonstige technische Ausstattung	<input type="checkbox"/> Strom- und Wasseranschluss; Löschwasseranlage; Treppenhaus; Brandmelder	<input type="checkbox"/> Sprinkleranlage; Rufanlagen; Rauch- und Wärmeabzugsanlagen; mechanische Be- und Entlüftungsanlagen; Parksyste-me für zwei PKW übereinander; Personenaufzugsanlagen	<input type="checkbox"/> Video- und zentrale Alarmanlage; Beschallung; Parksyste-me für drei oder mehr PKW übereinander; aufwendigere Aufzugsanlagen

Soweit ein Bauteil vorhanden ist, bitte hierfür die entsprechende Gebäudestandardstufe ankreuzen. Treffen bei einem Bauteil mehrere Gebäudestandardstufen zu, so ist nur die überwiegende Gebäudestandardstufe anzukreuzen!

Reithallen (Gebäudeart 18.1) Š			
Ehemalige landwirtschaftliche Mehrzweckhallen, Scheunen, u.Ä. (Gebäudeart 18.2) ①			
Bauteil	Standardstufe		
	1 - 3 Basis	4 gehoben	5 aufwendig
Außenwände	c Holzfachwerkwand; Holzstützen, Vollholz; Brettschallung oder Profilblech auf Holz-Unterkonstruktion	c Kalksandstein- oder Ziegel-Mauerwerk; Metallstützen, Profil; Holz-Blockbohlen zwischen Stützen, Wärmedämmverbundsystem, Putz	c Betonwand, Fertigteile, mehrschichtig; Stahlbetonstützen, Fertigteile; Kalksandstein-Vormauerung oder Klinkerverblendung mit Dämmung
Dach	c Holzkonstruktionen, Nagelbrettbinder; Bitumenwellplatten, Profilblech	c Stahlrahmen mit Holzpfetten; Faserzementwellplatten; Hartschaumplatten	c Brettschichtholzbinder; Betondachsteine oder Dachziegel; Dämmung mit Profilholz oder Paneelen
Fenster und Außentüren bzw. -tore	c Lichtplatten aus Kunststoff Š Holz-Brettertüren ① Holzture	c Kunststofffenster Š Windnetze aus Kunststoff, Jalousien mit Motorantrieb ① Metall-Sektionaltore	c Türen und Tore mehrschichtig mit Wärmedämmung, Holzfenster, hoher Fensteranteil
Innenwände	c keine	c tragende bzw. nicht tragende Innenwände aus Holz; Anstrich	c tragende bzw. nicht tragende Innenwände als Mauerwerk; Sperrholz, Gipskarton, Fliesen
Deckenkonstruktionen	c keine	c Holzkonstruktionen über Nebenräumen; Hartschaumplatten	c Stahlbetonplatte über Nebenräumen; Dämmung mit Profilholz oder Paneelen
Fußböden	c Š Tragschicht: Schotter, Trennschicht: Vlies, Tretschicht: Sand ① Beton-Verbundsteinpflaster	c Š zusätzlich/alternativ: Tragschicht: Schotter, Trennschicht: Kunststoffgewebe, Tretschicht: Sand und Holzspäne ① zusätzlich/alternativ: Stahlbetonplatte	c Š Estrich auf Dämmung, Fliesen oder Linoleum in Nebenräumen; zusätzlich/alternativ: Tragschicht: Schotter, Trennschicht: Kunststoffplatten, Tretschicht: Sand und Textilflocken, Betonplatte im Bereich der Nebenräume ① zusätzlich/alternativ: Oberfläche maschinell geglättet, Anstrich
Baukonstruktive Einbauten Š	c Š Reithallenbände aus Nadelholz zur Abgrenzung der Reitfläche	c Š zusätzlich/alternativ: Vollholztäfel fest eingebaut	c Š zusätzlich/alternativ: Vollholztäfel, Fertigteile zum Versetzen
Abwasser-, Wasser-, Gasanlagen	c Regenwasserableitung	c zusätzlich/alternativ: Abwasserleitungen, Sanitärobjekte (einfache Qualität)	c zusätzlich/alternativ: Sanitärobjekte (gehobene Qualität), Gasanschluss
Wärmeversorgungsanlagen	c keine	c Raumheizflächen in Nebenräumen, Anschluss an Heizsystem	c zusätzlich/alternativ: Heizkessel
Lufttechnische Anlagen	c keine	c Firstentlüftung	c Be- und Entlüftungsanlage
Starkstrom-Anlage	c Leitungen, Schalter, Dosen, Langfeldleuchten	c zusätzlich/alternativ: Sicherungen und Verteilerschrank	c zusätzlich/alternativ: Metall-Dampfleuchten
nutzungsspezifische Anlagen	c keine	c Š Reitbodenbewässerung (einfache Ausführung) ① Schüttwände aus Holz zwischen Stahlstützen, Trocknungsanlage für Getreide,	c Š Reitbodenbewässerung (komfortable Ausführung) ① Schüttwände aus Beton-Fertigteilen,

Soweit ein Bauteil vorhanden ist, bitte hierfür die entsprechende Gebäudestandardstufe ankreuzen. Treffen bei einem Bauteil mehrere Gebäudestandardstufen zu, so ist nur die überwiegende Gebäudestandardstufe anzukreuzen!