

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-18248-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013

Gültig ab: 27.05.2024

Ausstellungsdatum: 05.06.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

DGNB GmbH
Tübinger Straße 43, 70178 Stuttgart

mit dem Standort

DGNB GmbH
DGNB Zertifizierungsstelle
Tübinger Straße 43, 70178 Stuttgart

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17065:2013, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Zertifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17065 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Zertifizierung von Gebäuden gemäß den Anforderungen des „Zertifizierungsprogramm DGNB-System“

Zertifizierung von Gebäuden gemäß den besonderen Anforderungen des „Zertifizierungsprogramm DGNB-System“ als Voraussetzung zur Vergabe des staatlichen „Qualitätssiegels Nachhaltiges Gebäude“ (QNG)

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

DGNB-System
Version 1.1
14.05.2024

Zertifizierungsprogramm DGNB-System –
Das Zertifizierungsprogramm der Deutschen Gesellschaft für
Nachhaltiges Bauen – DGNB e.V. und der DGNB GmbH („DGNB“)

für folgende Systemvarianten/Siegelvarianten und Qualitätsniveaus

Bewertungssystem Nachhaltiges Gebäude Systemvariante	Qualitätsniveau				Version 1)
	Bronze	Silber	Gold	Platin	
Gebäude Neubau		x	x	x	2023
Gebäude Sanierung		x	x	x	2021
Kleine Wohngebäude		x	x	x	2024
Gebäude Neubau		x	x	x	2018
Kleine Wohngebäude		x	x	x	2015

Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude Siegelvariante	Qualitätsniveau	
	QNG Plus	QNG Premium
Neubau und Komplettmodernisierung von Wohngebäuden <i>Siegelvariante QNG-WG23</i>	x	x
Neubau und Komplettmodernisierung von Nichtwohngebäuden <i>Siegelvariante QNG-NW23</i>	x	x

Verwendete Abkürzungen:

- DGNB Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB e.V.
- DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
- EN Europäische Norm
- IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
- ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung
- QNG Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude
- WG Wohngebäude
- NW Nichtwohngebäude