

DEKLARATION NACHHALTIGKEIT



INITIATIVE „PHASE NACHHALTIGKEIT“

Eine gemeinsame Initiative der
Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen
und der Bundesarchitektenkammer

ÜBER DIE INITIATIVE

PHASE NACHHALTIGKEIT

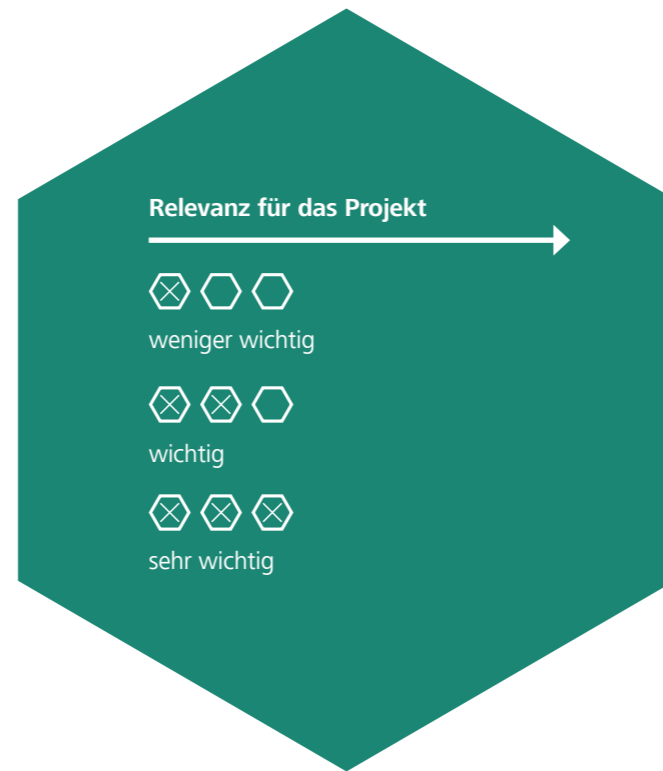
Die hier vorliegende Deklaration Nachhaltigkeit ist Kernbestandteil der Initiative „Phase Nachhaltigkeit“ der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen und der Bundesarchitektenkammer. Zielsetzung der Initiative ist die Transformation der aktuellen Planungs- und Baukultur hin zum nachhaltigen Bauen als neuem Normal.

Jedes Gebäude kann und muss einen aktiven Beitrag zu einer positiv gestalteten und nachhaltigen gebauten Umwelt liefern. Essentieller Bestandteil hierfür ist eine ganzheitliche Planung, in der zu einem frühen Zeitpunkt die relevanten Zielsetzungen diskutiert und fixiert werden. Gerade dieses gemeinsame Verständnis ist für die Umsetzung von nachhaltigen Projekten die Grundvoraussetzung.

Die Deklaration Nachhaltigkeit soll bei der projektindividuellen Ziel- und Schwerpunktdefinition unterstützen, und dies bei jedem Projekt. Durch die Beteiligung an der Initiative demonstrieren die Planer einen neuartigen Schulterschluss hin zu dem Verständnis, dass wir nur gemeinsam die notwendige Veränderung und unseren Beitrag zum Klimaschutz leisten können und dies auch aktiv über jedes Projekt umsetzen müssen und wollen.

www.phase-nachhaltigkeit.jetzt

Eine Initiative von:



Notizen

UNSERE NACHHALTIGKEITSZIELE FÜR DAS PROJEKT (AUSFÜLLBAR)

Suffizienz

Flächenverbrauch
○○○

Individuellen Flächenverbrauch reduzieren bzw. angemessen gestalten

Mehrfachnutzungen
○○○

Mehrfachnutzungen der Flächen fördern

Angemessenheit
○○○

Angemessenheit hinsichtlich Raum, Fläche und Materialität sicherstellen

Lowtech
○○○

Lowtech vor Hightech umsetzen

Klimaschutz

CO₂-Budget
○○○

CO₂-Emissionen über den Lebenszyklus reduzieren

Gebäude als Kraftwerk
○○○

Energieerzeugung am Gebäude umsetzen

CO₂-Senken
○○○

CO₂-Senken vorsehen

Umwelt

Biodiversität
○○○

Artenvielfalt fördern und sicherstellen

Ressource Wasser
○○○

Mit der Ressource Wasser bewusst und sparsam umgehen

Mikroklima
○○○

Mikroklima am Gebäude und im Quartier über Bepflanzungen und Materialwahl positiv gestalten

Zirkuläre Wertschöpfung

Ressourcenschutz
○○○

Ressourcenschutz sowie Wieder- und Weiterverwendung über Materialauswahl als Entwurfsparameter verankern

Schadstofffreie Materialien
○○○

Schadstofffreie Materialien verwenden

Flexibilität und Anpassungsfähigkeit
○○○

Konstruktion, Innenausbauten und Gebäude flexibel und anpassbar konzipieren und umsetzen

Positive Räume

Qualität im Quartier
○○○

Quartierskontext über Angebote im und am Gebäude fördern

Gesundheitsfördernd
○○○

Gebäuderäume und öffentliche Bereiche gesundheitsfördernd konzipieren

Inspiration und Identität
○○○

Inspirierende und identitätsstiftende Räume für die Menschen formen

Baukultur

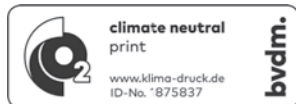
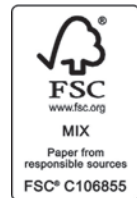
Gestalterische Qualität
○○○

Hohe gestalterische Qualität umsetzen

Zeitlose und zukunftsfähige Architektur
○○○

Zeitlose und zukunftsfähige Architektur schaffen

DECLARATION OF SUSTAINABILITY



THE 'PHASE SUSTAINABILITY' INITIATIVE

An initiative of the German Sustainable Building Council (DGNB) and the Federal Chamber of Architects (BAK)

ABOUT THE INITIATIVE

PHASE SUSTAINABILITY

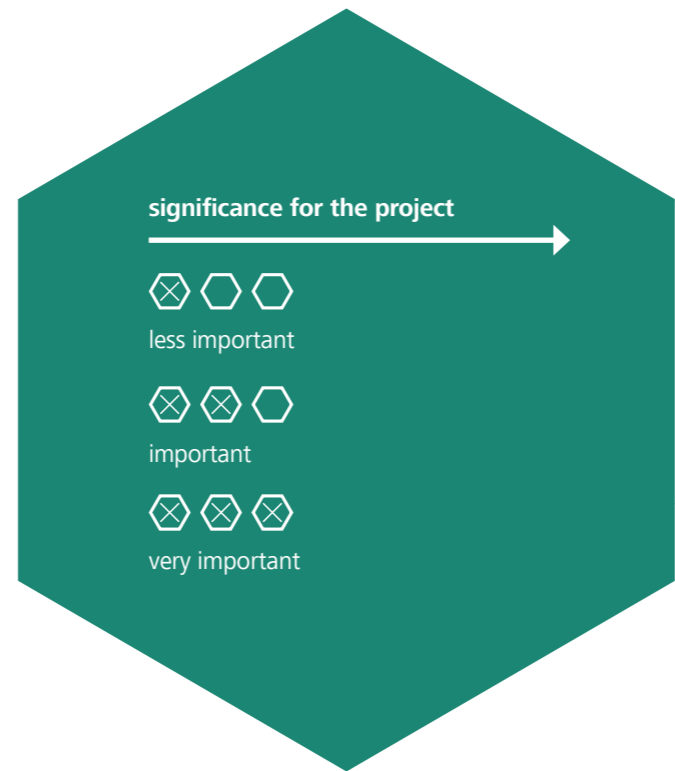
This Declaration of Sustainability is a core element of the 'Phase Sustainability' initiative of the German Sustainable Building Council (DGNB) and the Federal Chamber of Architects (BAK). The aim of the initiative is to transform current planning culture and Baukultur to make sustainable building the new normal.

Every building can and should actively contribute to the positive design and sustainable construction of the environment we build around ourselves. A crucial part of this is holistic planning to allow envisaged objectives to be discussed and determined early in the process. This shared understanding is a fundamental prerequisite for implementing sustainable projects.

The aim of this Declaration of Sustainability is to provide support with defining projects, individual goals and the key emphasis – for each and every project. It may not and is not intended to replace any contractual agreements – instead its aim is to provide input on the sustainability goals that should be considered during planning. These suggestions may therefore be included when drafting the planning contract. By becoming involved in this initiative, architects and planners have a new way to demonstrate solidarity. Not only can this promote a greater understanding of how to bring about change and contribute to environmental protection by working together, it also underscores how we must and want to actively achieve this in every project we implement.

www.phase-sustainability.today

An initiative of:



Notes

OUR ENVISAGED SUSTAINABILITY GOALS FOR THE PROJECT (SELF-COMPLETION)

Sufficiency

- Land consumption
○○○
Reduce individual land consumption or plan appropriately
- Multiple use
○○○
Promote multiple use of space
- Appropriateness
○○○
Ensure space, areas and materials are used appropriately
- Low-tech
○○○
Prioritise low-tech over high-tech

Climate action

- CO₂ budgets
○○○
Reduce carbon emissions over the entire life cycle
- See buildings as a power station
○○○
Introduce ways for buildings to generate energy
- Carbon sinks
○○○
Plan carbon sinks

Environment

- Biodiversity
○○○
Promote and safeguard biodiversity
- Water resources
○○○
Use water resources consciously and sparingly
- Microclimate
○○○
Design microclimates in and around buildings positively by introducing plant life and selecting the right materials

Circular design

- Resource protection
○○○
Establish resource protection and re-use/re-purposing as design criteria by selecting the right materials
- Materials with zero harmful content
○○○
Use of materials with no harmful content
- Flexibility and adaptability
○○○
Plan and implement structural design, interiors and buildings to be flexible and adaptable

Positive spaces

- Quality in urban areas
○○○
Promote urban issues through appropriate options in and around buildings
- Health promotion
○○○
Design indoor spaces and public areas to promote health
- Inspiration and identity
○○○
Create spaces that inspire people and allow them to identify with buildings

Baukultur

- Design quality
○○○
Implement high design quality
- Timeless and future-ready architecture
○○○
Create timeless and future-ready architecture