

PRESSEMITTEILUNG

Bamberg, den 17.04.2023

Nachhaltigkeitszertifikat BNK (QNG) für Wohngebäude

Auszeichnung der ersten Wohngebäude und der ersten Baureihe auf der BAU 2023 durch das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSV) und das Bauinstitut für Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen (BiRN) GmbH am 17. April 2023

Mit der Einführung von Gütesiegeln zur Bewertung der nachhaltigen Gebäudequalität wurde in den letzten Jahren ein zukunftsweisender Ansatz zur Umsetzung der Nachhaltigkeit im Bauwesen geschaffen. In Deutschland wird seit 2021 erstmalig die Nachhaltigkeit von Gebäuden über die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) durch die KfW-Bank gefördert. Grundlage für das aktuelle Förderprogramm „Klimafreundlicher Neubau (KFN)“ ist das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG). Das QNG-Gütesiegel des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSV) ist hierbei der Nachhaltigkeitsstandard für Zertifizierungssysteme und die Nachhaltigkeitsförderungen in Deutschland.

Das Bau-Institut für Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen (BiRN) GmbH verleiht als zugelassene Zertifizierungsstelle für den Wohnungsbau das BNK (QNG) Gütesiegel. BiRN hat das Ziel nachhaltiges Bauen in Deutschland zu fördern und entwickelte im Auftrag des Bauministeriums bereits im Jahr 2016 das Bewertungssystem Nachhaltiger Kleinwohnhausbau (BNK). Das BNK Gütesiegel ist Grundlage für eine QNG Nachhaltigkeitszertifizierung und kann mittlerweile für alle



BiRN - BAU-INSTITUT FÜR
RESSOURCENEFFIZIENTES UND
NACHHALTIGES BAUEN
GmbH

BÜRO BAMBERG:
Untere Sandstraße 4
D-96049 Bamberg
Telefon: +49 951 993393-0
Telefax: +49 951 993393-99

Email: info@bau-irn.de
www.bau-irn.com

Wohngebäude (auch größer als fünf Wohneinheiten) angewendet werden. Überprüft und umgesetzt werden mit der Einhaltung der 19 BNK (QNG) Kriterien Anforderungen an die soziokulturelle und funktionale Qualität, die ökonomische Qualität, die ökologische Qualität und die Prozessqualität eines Wohngebäudes, die den gesamten Lebenszyklus abbilden.

Längst sind es nicht nur einzelne Leuchtturmobjekte, inzwischen ist die Nachhaltigkeit in der Breite angekommen und wird an realen Gebäuden umgesetzt. So hat BiRN seit 2021 rund 800 BNK (QNG) Auditoren und Auditorinnen ausgebildet und 1.200 Bauherren haben sich aktuell für eine Zertifizierung mit dem BNK (QNG) entschieden. Die ersten fertiggestellten Wohngebäude und auch die erste zertifizierte Baureihe wurden am 17. April 2023 durch Herrn Dirk Scheinemann vom Bundesbauministerium und Ralph Dietlein (Geschäftsführer BiRN) und Prof. Dr.-Ing. Natalie Essig (Mitgründerin BiRN) ausgezeichnet. BNK (QNG) Urkunden wurden an die Fertighaushersteller Dennert, Haas, FingerHaus, Kampa, SchwabenHaus und SchwörerHaus übergeben.

Foto:

Ralph Dietlein (Geschäftsführer BiRN, links), Prof. Dr.-Ing. Natalie Essig (Mitgründerin BiRN, Mitte), Dirk Scheinemann (Bundesbauministerium, 2.v.links) und Vertreter der Fertigaufbauunternehmen Dennert, Haas, FingerHaus, Kampa, SchwabenHaus und SchwörerHaus

Ort:

Bau 2023 (München)
Am Messestand „Zukunft BAU“ des Bundesbauministeriums

**Bau-Institut für Ressourceneffizientes und Nachhaltiges Bauen
(BiRN) GmbH - KOMMUNIKATION**



