

Die österreichische Plattform für Nachhaltiges Bauen

Die ÖGNB versteht sich als Dach für Unternehmen, Institutionen und Einzelpersonen, die an einer Qualitätssteigerung der österreichischen Bauwirtschaft im Sinne des nachhaltigen Bauens beteiligt sind.



© Renate Schrattenecker-Fischer

Österreichische Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen Austrian Sustainable Building Council

1070 Wien, Seidengasse 13/3

+43 (0)676 94 50 111

office@oegnb.net

www.oegnb.net

Gefördert von und in Kooperation mit:





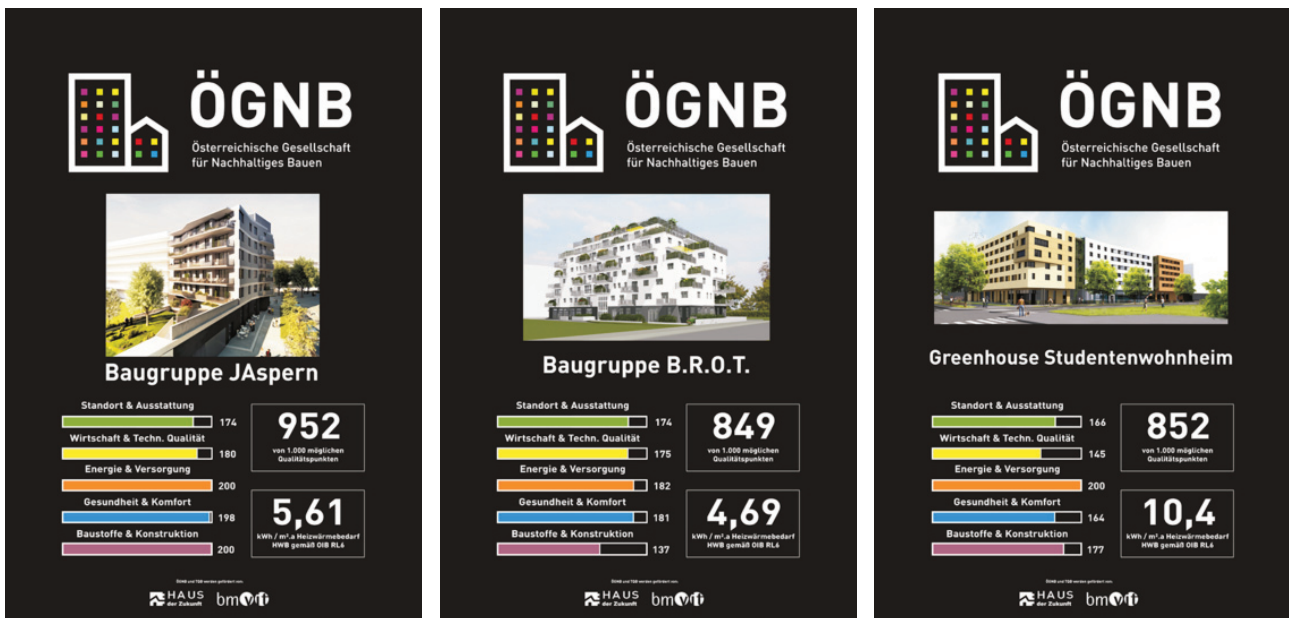
© Renate Schrattenecker-Fischer

Die ÖGNB ist die offene Plattform für nachhaltiges Bauen in Österreich.

Die Österreichische Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen ist ein gemeinnütziger Verein und richtet sich an alle, die an der Stärkung des nachhaltigen Bauens in Österreich interessiert sind und sich dafür einsetzen möchten. In den Entscheidungsgremien der ÖGNB sind Unternehmen, Wissenschaft und öffentliche Hand vertreten.

Das ÖGNB Gütesiegel macht Nachhaltigkeit mittels TQB-Bewertung sichtbar.

Das ÖGNB Gütesiegel beruht auf dem TQB-Bewertungssystem. TQB (Total Quality Building) ist ein auf die österreichische Baupraxis abgestimmtes Planungs-, Bewertungs- und Qualitätssicherungstool für die Bauwirtschaft. Es besteht aus einem Kriterien- und Zielkatalog, der die Anforderungen an die Gebäude und das Prozedere für die Bewertung des Gebäudeausweises vorgibt. TQB ist für die Auszeichnung von Bauten und für die Gebäudeoptimierung im gesamten Bauprozess geeignet.



Die ÖGNB steht für Open-Source-Entwicklung und frei verfügbares Wissen.

Das TQB-Tool steht interessierten Personen, Unternehmen und Institutionen frei zur Verfügung und kann auch ohne abschließende Prüfung als Planungs- und Qualitätssicherungstool genutzt und für die Lehre verwendet werden. Wissen, Methoden und Werkzeuge zur nachhaltigen Qualitätssteigerung der Bauwirtschaft werden soweit wie möglich kostenlos all jenen zur Verfügung gestellt, die durch ihr Wirken zu einer Höherqualifizierung des Baugeschehens beitragen.

Die ÖGNB ist mit anderen Initiativen im Bereich Nachhaltiges Bauen vernetzt.

Bau.Energie.Umwelt.Cluster NÖ, Haus der Zukunft, IG Lebenszyklus Hochbau, klimaaktiv, nextroom, Staatspreis Architektur und Nachhaltigkeit, etc.. Die ÖGNB pflegt den Informationsaustausch und variable Formen der Zusammenarbeit wie beispielsweise in Form der Beteiligung an Arbeitsgruppen oder der gemeinsamen Erarbeitung von Inhalten. Sie stellt ihr Gebäudebewertungssystem zur Verfügung und leistet fachliche Unterstützung, z.B. für den wissenschaftlichen Beirat der Initiative Umwelt und Bauen.

Vorstand der ÖGNB | Österreichische Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen



Österreichisches Ökologie-Institut
1070 Wien, Seidengasse 13
lechner@decology.at
www.ecology.at

„Als Österreichisches Ökologie-Institut arbeiten wir seit unserer Gründung im Jahr 1985 mit großem Engagement an anspruchsvollen Lösungen für eine nachhaltige Zukunft. Dies trifft auch ganz besonders auf die Bau- und Immobilienwirtschaft zu. Transparenz und die Unabhängigkeit von wirtschaftlichen Interessenslagen sind neben unserem Wissen die wesentliche Basis für die Glaubwürdigkeit der Ergebnisse. Mit der ÖGNB halten wir es genauso: Wer nachhaltige Gebäude will, muss sie auch bauen; wir helfen dabei gerne mit all unserem Engagement. Marketing? Gerne, aber nur für die gebaute Realität.“

Robert Lechner, Leiter des Österreichischen Ökologie-Instituts



IBO - Österreichisches Institut für Baubiologie und -ökologie (Verein)
und IBO GmbH
1090 Wien, Alserbachstraße 5/8
ibo@ibo.at
www.ibo.at



„Die ÖGNB ist für das IBO die wichtigste Plattform zum Thema Nachhaltiges Bauen in Österreich. Mit den Mitgliedern und Gründungsinstituten ermöglicht die ÖGNB die Entwicklung, Umsetzung und effiziente Verbreitung von nachhaltigen Konzepten, Technologien und Gebäuden. Durch die Online-Plattform und den dafür entwickelten Werkzeugen wird diese tolle Entwicklung auch international sichtbar.“

DI Dr. Bernhard Lipp, IBO Geschäftsführer



ÖGUT - Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik
1020 Wien, Hollandstraße 10/46,
office@oegut.at
www.oegut.at



„Innovatives, nachhaltiges Bauen ist einer der Schlüsselbereiche der ÖGUT. ÖGNB und ÖGUT verfolgen somit gemeinsam ein Ziel: Wissen, Methoden und Werkzeuge zur nachhaltigen Qualitätssteigerung im Gebäudesektor zu entwickeln und diese auch für eine breite Anwendung verfügbar und zugänglich zu machen.“

Monika Auer, Generalsekretärin der ÖGUT



Energieinstitut Vorarlberg
6850 Dornbirn, Stadtstraße 3
info@energieinstitut.at
www.energieinstitut.at



„Energieeffizienz und Ökologie werden oft undifferenziert als Kostentreiber bezeichnet. Ein Schwerpunkt der Arbeit des Energieinstituts Vorarlberg wie der ÖGNB ist es, innovative Projekte zu initiieren, zu begleiten und die Erkenntnisse für Nachfolgeprojekte aufzubereiten.“

DI Arch Martin Ploß, Leiter des Fachbereichs energieeffizientes und ökologisches Bauen am Energieinstitut Vorarlberg