

Austrian Green Planet Building®



Impressum

Medieninhaber und Herausgeber:

AGPB – Geschäftsstelle im Auftrag des Bundesministeriums für Klimaschutz,
Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

c/o pulswerk GmbH
Seidengasse 13/3
1070 Wien
agpb.at

Text und Lektorat: Robert Lechner, Beate Lubitz-Prohaska, Ulli Weber
und Carla Hopfner (pulswerk GmbH)
Gestaltung: pulswerk GmbH

Alle Rechte vorbehalten.
Wien, Mai 2022

Austrian Green Planet Building® in wenigen Worten

Umfassendes Knowhow, innovative Technologien und Produkte österreichischer Unternehmen genießen in der Bauwirtschaft weltweit Anerkennung: Herausragende Architektur, höchste Kompetenz im energieeffizienten Bauen, erfahrene Bauunternehmen und Technologie-Lieferant:innen sorgen praktisch überall auf der Welt für hochwertige Gebäude. Der AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Award widmet sich den Herausforderungen des Klimaschutzes im Hochbau und zeichnet besonders energieeffiziente Gebäude österreichischer Unternehmen aus.

Die Auszeichnung gibt den Gebäuden, den dabei eingesetzten Technologien und den bei Planung und Umsetzung beteiligten österreichischen Unternehmen jene öffentliche Würdigung, die sie verdienen.

Die Awards werden vom Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) gemeinsam mit der AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA der Wirtschaftskammer Österreich verliehen. Die öffentliche Trägerschaft für den AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Award sorgt für hohe Glaubwürdigkeit und Unabhängigkeit. Österreichische Architektur- und Planungsbüros, Bau- und Technologieunternehmen werden dadurch mit ihren Projekten für klimaneutrales Bauen weltweit unterstützt.

Austrian EXPO 2020 Pavilion
in Dubai, Vereinigte Arabische
Emirate
Lokale Bautradition mit intel-
ligentem Klima-Engineering.
Architektur & General-
planung: querkraft architects
Foto: EXPO 2020 Dany Eid



Weltweite Anerkennung für die österreichische Bauwirtschaft

Es gibt kaum ein Land dieser Erde, in dem österreichische Expertise bei Planung und Errichtung von Bauwerken nicht bekannt ist. Waren es in der Vergangenheit vor allem die Kenntnisse im Tiefbau, beim Kraftwerksbau und bei der Bereitstellung hochwertiger Verkehrsinfrastrukturen, so zeigen immer mehr Gebäude weltweit die steigende Nachfrage am österreichischen Hochbau-Knowhow: Ausgezeichnete Architektur, höchste Kompetenzen im energieeffizienten Bauen und innovative Unternehmen für praktisch alle Bauaufgaben und Bauweisen sichern die Qualität hochwertiger Gebäude.

Der Fokus des AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Awards liegt auf den Herausforderungen des Klimawandels. Der Award konzentriert sich daher auf besonders energieeffiziente Gebäude. Die umfassenden Kompetenzen österreichischer Unternehmen in diesem Bereich können an vielen Fakten festgemacht werden. Beispielsweise ist Österreich gemessen an seiner Bevölkerungszahl weltweit jenes Land, in dem bis heute die meisten Passivhäuser geplant und errichtet wurden.

Mindestens ebenso beeindruckend ist die Fähigkeit österreichischer Planungsbüros, hochwertige Architektur mit hohen Ansprüchen an Energieeffizienz in Einklang zu bringen. Und das vollkommen unabhängig von der Bauweise: vom modernen Holzbau, Ziegelbauwerken oder Stahlbetonbauten bis hin zur Renovierung bestehender Gebäude mit oft hohen Ansprüchen an den Denkmalschutz.

Grund genug, besonders herausragende Leistungen der österreichischen Bauwirtschaft und Planungsbüros im Ausland zu würdigen: Der AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Award versteht sich als Auszeichnung für höchste Qualität im Bereich des nachhaltigen Bauens und kommuniziert die Leistungen österreichischer Unternehmen im internationalen Umfeld.

Den Award erhalten ausschließlich österreichische Unternehmen und Knowhow-Träger:innen, die aktiv an der Planung und Errichtung bereits realisierter Gebäude beteiligt waren. Der AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Award wird ausschließlich an fertig gestellte Bauwerke verliehen, welche die hochwertigen Ziele für klimaschonendes Bauen glaubwürdig vertreten. Die dafür anzuwendenden Qualitätskriterien sind am AGPB-Webportal unter agpb.at dokumentiert.

Klarer Fokus auf Energieeffizienz und Klimaschutz

Nachhaltiges Bauen beinhaltet viele Komponenten. Der Einsatz umfassender Bewertungssysteme zur Qualitätssicherung erweist sich oft als komplexes und auch teures Unterfangen. AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® geht davon aus, dass es kein nachhaltiges Bauen ohne umfassende Berücksichtigung von Energieeffizienz und Klimaschutz geben kann. Aus diesem Grund liegt der inhaltliche Fokus der Initiative klar auf Energieeffizienz und erneuerbarer Energie als wichtigste Basis für den Klimaschutz.

Die Übernahme der in Österreich bestens etablierten klimaaktiv Qualitätskriterien für Bauen und Sanieren ins Award-System von AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® (AGPB) berücksichtigt gleichzeitig zahlreiche andere Anforderungen an nachhaltige Gebäude mit, ohne dass der Aufwand für deren Nachweisführung zu hohen Kosten führt. Innerhalb von Österreich stehen bereits über 1200 in dieser Qualität geplante, errichtete oder renovierte Gebäude als mächtige Beispiele für die wirtschaftliche und technische Umsetzbarkeit zur Verfügung. Mit den AGPB Awards wird die damit zusammenhängende Performance österreichischer Unternehmen auch im internationalen Umfeld kommuniziert.

Lebensmittelgeschäft
KIWI Lerberg in Hokksund,
Norwegen.
AGPB Technology Award für
das Dachsystem KIELSTEG
mit hoher Traglast.
Foto: Foto tore Hobbelstadt



Eine vertrauenswürdige Marke für Österreichs Knowhow-Träger:innen

Die Zusammenarbeit des Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie mit der AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA stellt eine solide Basis für die Verbreitung und weltweite Vermittlung der Kompetenzen österreichischer Unternehmen im Bereich des nachhaltigen Bauens dar. In den 110 Außenhandelsstellen der AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA in mehr als 70 Ländern weltweit halten 660 Expert:innen im Ausland und 140 Fachleute im Inland Länderinformationen, Branchenwissen und Partner:innennetzwerke für sämtliche Fragen international agierender Unternehmen bereit.

Das in den ausgezeichneten Gebäuden repräsentierte Knowhow österreichischer Unternehmen soll mit Unterstützung des AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® weltweit für Furore sorgen.

Zusätzlich zur Auszeichnung ganzer Gebäude gibt es auch den AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® TECHNOLOGY Award. Dieser zeichnet den Einsatz österreichischer Technologien aus, die die AGPB-Ziele entscheidend unterstützen und dabei in hochwertigen Gebäuden eingesetzt werden, die nicht alle Anforderungen an eine AGPB Gebäude erfüllen.

Ein zweisprachiger Webauftritt dokumentiert die bereits mit dem AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® Award ausgezeichneten Bauprojekte, und dient als webbasierender One-Stop-Shop auch zur Erfassung künftiger Vorhaben: Zu erreichen ist die AGPB-Plattform unter agpb.at.

Die Geschäftsstelle des Austrian Green Planet Building®

Die AGPB-Geschäftsstelle ist für alle inhaltlichen Anfragen, die Betreuung und Konformitätsprüfung von internationalen Bauvorhaben und die generelle Verbreitung der Inhalte und Ziele des AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING® zuständig. Sie steht interessierten Unternehmen und Planungsbüros mit Rat und Tat zur Seite.

Weitere Informationen und Kontakt

AUSTRIAN GREEN PLANET BUILDING®

AGPB-Geschäftsstelle: Beate Lubitz-Prohaska, Robert Lechner

c/o pulswerk GmbH

Seidengasse 13/3, 1070 Wien

T: +43 1 523 61 05

office@agpb.at

agpb.at

Roman Orthodox Church
in Maximovka, Kasachstan.
Zero Energy Kirche mit kompletter
Eigenversorgung für Wärme, Kälte und
Strom.
Energieplanung: NEUBAU
best.energy.
Foto: NEUBAU best.energy



