

AGPB Geschäftsstelle

office@agpb.at

## Pressemitteilung

Wien, 21. Oktober 2022

### **Austrian Green Planet Building® Technology Award für Kaffeerösterei Johannson, Norwegen**

#### **Dachtragwerk „Made in Austria“ trägt zu energieautonomer Kaffeerösterei bei**

Die Kaffeerösterei Johann Johannson in Vestby, Norwegen, ist wohl die fortschrittlichste und umweltfreundlichste Kaffeerösterei der Welt. Sie stellt mehr Energie bereit als sie benötigt: mittels Sonnenkollektoren, die Teil der Gebäudefassade sind, und durch Rückgewinnung aus der Wärme des Röstprozesses.

Die österreichische Firma KIELSTEG Bauelemente ermöglichte die Realisierung der weitgespannten und gleichzeitig schlanken Konstruktionen der Kaffeerösterei. Das 6.780 Quadratmeter umfassende Dachtragwerk aus KIELSTEG Elementen erlaubt hohe Traglastreserven des Gebäudes auch bei Schneebedeckung im Winter. Der erstmalig verliehene **Austrian Green Planet Building® Technology Award** zeichnet österreichische Unternehmen aus, deren Technologien wesentlich die Ziele von Austrian Green Planet Building® (AGPB) zu Klimaschutz und Energieeffizienz unterstützen.

Energieeffizienz und Versorgung mit erneuerbaren Energien stehen im Mittelpunkt von Austrian Green Planet Building® (AGPB). AGPB überträgt die Zielsetzungen und strengen Kriterien der nationalen Klimaschutzinitiative klima**aktiv** für die Bau- und Immobilienwirtschaft ins internationale Umfeld. Die im Ausland erbrachten herausragenden Leistungen österreichischer Planungsbüros, Consultants, Bauunternehmen und Produktionsbetriebe im Bereich Nachhaltig Bauen – AGPB zeichnet sie aus.

AGPB ist eine gemeinsam vom Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) und der AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA (AWA) getragene Dachmarke.

Die Kafferösterei Johann Johannson in Norwegen erhält den erstmals vergebenen Austrian Green Planet Building® Technology Award: Das innovative Dachtragwerk aus Holzelementen ist nicht nur optisch ansprechend, es bildet ein im wahrsten Sinne wichtiges Bauelement im nachhaltigen Energiekonzept der Kaffeerösterei.

**Projektbeschreibung, Fotos, Video, Factsheet und Presstext:**

[agpb.at/kaffeeoesterei\\_joh.johannson](https://agpb.at/kaffeeoesterei_joh.johannson)

**Kontakt:** AGPB Geschäftsstelle, c/o pulswerk Gmbh

Leander Brenneis, [brenneis@pulswerk.at](mailto:brenneis@pulswerk.at), +43 699 1 523 61 19

Robert Lechner, [lechner@pulswerk.at](mailto:lechner@pulswerk.at)

[agpb.at](https://agpb.at)