

Nachhaltigkeit als Programm

Viebrockhaus zeigt Umweltverantwortung

Bad Fallingbostal, 25. Oktober 2016

Als großes klassisches Bauunternehmen für massive Ein-, Zwei- und Mehrfamilienhäuser in Deutschland geht Viebrockhaus beim Thema Nachhaltigkeit konsequent voran. Damit werden Maßstäbe für die ganze Hausbaubranche und darüber hinaus gesetzt. Und die Bauherren profitieren ganz besonders von der Umweltverantwortung des Unternehmens.

Da Nachhaltigkeit zu den wichtigsten Prinzipien bei Viebrockhaus gehört, ist der Massivhaushersteller seit Juli 2012 Mitglied im Bundesdeutschen Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management e.V. (B.A.U.M.), der mit 550 Mitgliedern größten Umweltinitiative der Wirtschaft in Europa. Der Arbeitskreis setzt sich aktiv für ökonomischen, ökologischen und sozialen Fortschritt ein. „Nachhaltigkeit ist für uns ein wichtiges Ziel – und für mich eine Herzensangelegenheit“, erklärt Andreas Viebrock, Vorstandsvorsitzender der Viebrockhaus AG, das Engagement.

Zukunftsfähige Energiekonzepte

Schon mit seinen Energiekonzepten beweist das Unternehmen Umweltbewusstsein. Seit den 90-er Jahren kommen für die Beheizung der Häuser Wärmepumpen zum Einsatz. So wurden bereits 1999 alle 21 neu errichteten Häuser des Viebrockhaus-Musterhausparks in Bad Fallingbostal mit Wärmepumpen ausgestattet, auf Öl oder Gas komplett verzichtet.

Seit 2015 werden die Zuhausehäuser des Unternehmens nur noch in den besten KfW-Effizienzhaus-Standards 40 und 40 Plus angeboten und übertreffen die bestmögliche Energieeffizienzklasse A+ der Energieeinsparverordnung (EnEV) um bis zu 40 Prozent. Damit sind sie bestens für die Zukunft vorbereitet und wertbeständig für Generationen.

Solarstrom inklusive

Jedes Viebrockhaus erhält ebenfalls seit 2015 eine hocheffiziente Photovoltaikanlage des NASA-Lieferanten SunPower, Häuser im KfW-Effizienzhaus Standard 40 Plus zusätzlich eine innovative Tesla-Powerwall-Hausbatterie. So ausgerüstet können sie nicht nur Strom selbst produzieren, sondern auch speichern und bei Bedarf abrufen. Der Eigenverbrauch wird in diesem System durch Monitoring und Controlling auf bis zu 80 Prozent gesteigert. Der Vorteil für die Bauherren: Sie machen sich ein Stück unabhängig von Stromanbietern und sichern sich niedrige Energiekosten für die Gegenwart und Zukunft.

Emissionsausgleich durch Viebrockhaus-Schutzwald in Panama

Um der Verantwortung für die Umwelt Rechnung zu tragen, werden für jedes Viebrockhaus 150 m² Regenwald geschützt. Diese Fläche im Viebrockhaus-Schutzwald in Panama gleicht die CO₂-Emission vollständig aus, die beim Bau des Hauses entsteht. Viebrockhaus-Bauherren erhalten eine Urkunde, die den Schutz „ihrer“ konkreten 150 m² Wald für 50 Jahre zertifiziert sowie die genauen Koordinaten des Arealen nennt.

DGNB-Platin-Zertifizierung für das Haus Maxime 300 greenLife 1

Auch die DGNB, die Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen e.V. (Stuttgart), hat Viebrockhaus bereits für seine vorbildlichen Leistungen ausgezeichnet. Die nachhaltige Qualität des Hauskonzeptes Maxime 300 greenLife 1, das auf dem Viebrockhaus-Bestseller Maxime 300 basiert, erhielt als erstes massiv gebautes Einfamilienhaus überhaupt das Platin-Zertifikat der DGNB.

Zertifikat für Innenraumschadstoffprüfung

Am Beispiel des Haustyps Edition 220 wurden Viebrockhäuser nach dem Kriterienkatalog Nr. 2013 eines Medizinischen Umweltinstituts und Laboratoriums für Lebensmittel- und Umweltanalytik nach der erfolgten Bau- und Verfahrensweise geprüft und nach einer Reihe von Schadstoffmessungen für gesundheitsverträglich erklärt. Bereits 1999/2000 erhielten die Musterhäuser im Viebrockhaus-Massivhauspark in Bad Fallingbostal das entsprechende Zertifikat.

Solarstrom fürs Haus – Strom fürs Auto

Um die Nutzung erneuerbarer Energien zu fördern, unterstützt Viebrockhaus auch den Bereich der Elektromobilität. Deshalb hat das Unternehmen dem Elektrofahrzeughersteller Tesla die Möglichkeit eingeräumt, seine sogenannten Supercharger-Ladestationen in Viebrockhaus-Musterhausparks einzurichten. Sie befinden sich bereits am Standort Hirschberg bei Mannheim an der A5. Die Kooperation mit Tesla an den autobahnnahen Musterhauspark-Standorten ist ein Beitrag, um die Energiewende in der Immobilie und in der Mobilität sinnvoll zu verbinden und voranzubringen.

Weitere Informationen bei Viebrockhaus unter Tel.: 0800 8991000 sowie unter www.viebrockhaus.de