

Presseinformation

Melle, April 2020

Energiekonzept voller Behaglichkeit

Ästhetik trifft auf umweltbewusste Bauweise

Das Eigenheim von Familie Hofstede ist im wahrsten Sinne des Wortes ein Vorzeigehaus – und das nicht nur in optischer, sondern auch in energetischer Hinsicht. Die stilvolle Kombination mehrerer Baustoffe trifft hier auf ein stimmiges Gesamtkonzept.

Dunkle Ziegel, Holz und Glas: Diese drei Baustoffe gehen im Eigenheim von Jacobien Hofstede eine ausgesprochen schicke Verbindung ein. Die markante, kubische Architektur macht das Haus eigenwillig und ungewöhnlich und zeigt die Liebe zum Detail und für das Besondere. Kein Wunder: Die Bauherrin ist Architektin und hat dieses Haus mit viel Liebe für ihre fünfköpfige Familie entworfen.

Sowohl bei der Planung als auch Umsetzung war ihr wichtig, ein Zuhause zu bauen, das Behaglichkeit und Offenheit miteinander verbindet. Weitere bauliche Vorgaben machte die niederländische Stadt Voorschoten: Das Haus ist nämlich Teil eines umfassenden Bebauungsplanes auf dem Gelände rund um Schloss Duivenvoorde. Es steht in einer herrlichen Umgebung mit einem großen Park, gemeinsam mit einer Reihe anderer Wohnhäuser.

Wechselnde Atmosphäre

Eine wesentliche Vorgabe war daher, die Wohnhäuser so anzulegen, dass sie sich in die Landschaft integrieren. Obwohl jedes einzelne ein Unikat ist, ähneln sich die Häuser in puncto Materialien und Architektur deutlich.

Ansprechpartnerin für

die Redaktion:

Frau Nicole Holtgreife

Alleestraße 40

59269 Beckum

T +49 2521 829940

n.holtgreife@solarlux.de

Kontakt:

Solarlux GmbH

Industriepark 1

49324 Melle

T +49 5422 92710

F +49 5422 9271200

info@solarlux.com

www.solarlux.com

Sichtachsen ziehen sich vom Eingang quer durch das ganze Haus. Eingangsbereich, Küche, Wohnzimmer und Arbeitszimmer gehen ineinander über und bilden einen großen Wohnbereich. Essentiell ist dabei die Verbindung zur Landschaft, die das Haus umgibt. Der Architektin und Bauherrin war es wichtig, „den Innenraum so weit wie möglich mit der umliegenden Landschaft zu verbinden“. Mit jedem Wechsel der Jahreszeiten entsteht so im Inneren eine immer wieder neue, faszinierende Atmosphäre.

Glas-Faltwände nicht nur für die Optik

Den Löwenanteil daran haben im Erdgeschoss die großen Glas-Faltwände der Reihe „Woodline“ des Herstellers Solarlux. Mit ihren schmalen Profilen aus Holz passen sie hervorragend zur Fassade. „Ich wollte, dass die Glas-Faltwände aus demselben Holz gemacht sind, wie es in Teilen auch bei der Fassade zum Einsatz kam, nämlich Oregon Pine. Das war zum Glück kein Problem.“

Die Glas-Faltwände können komplett aufgefaltet werden, so dass die Innenräume sich nach außen öffnen. Und sie sind Teil des energetischen Gesamtkonzepts. Das Haus wird primär mit Erdwärme beheizt, doch die großzügige Verglasung in der Südwestachse nutzt ebenfalls die Sonnenenergie – auch im Winter. Sonnenkollektoren auf dem Dach liefern Energie für die Wärmepumpe und LED-Beleuchtung, zudem gibt es noch einen Solar-Warmwasseraufbereiter.

Das Haus von Familie Hofstede stellt damit eindrucksvoll unter Beweis, wie gut sich der großzügige Einsatz von Glas-Elementen mit umweltbewusstem Bauen verträgt: Er sorgt für eine umwerfende Optik, ohne Kompromisse beim Energiekonzept eingehen zu müssen.

www.solarlux.com

Solarlux GmbH, April 2020 – Abdruck frei – 2.878 Zeichen (inkl. Leerzeichen)
Um Zusendung von Belegen an die Pressestelle in Beckum wird gebeten.

Über Solarlux GmbH

Seit über 35 Jahren ist Solarlux Spezialist für bewegliche Fenster- und Fassadenlösungen aus einer Hand. Sämtliche Produkte – von Glas-Faltwänden, Schiebefenstern und Glasanbauten bis hin zu Balkonverglasungen und Vorhangfassaden – sind Eigenentwicklungen, die mit Leidenschaft und Präzision produziert werden und dem Qualitätsanspruch „Made in Germany“ entsprechen. Als partnerschaftlicher Begleiter bei der Planung und Umsetzung von Bauvorhaben ist das deutsche Familienunternehmen auf die umfassende Unterstützung von Architekten, Handwerksbetrieben und Bauherren spezialisiert. Dabei werden Sorgfalt und Erfindergeist gekonnt miteinander verbunden – immer mit dem Ziel vor Augen, für jedes noch so anspruchsvolle Projekt die optimale Lösung zu entwickeln. Gegründet von Herbert Holtgreife, wird das niedersächsische Unternehmen mit Sitz in Melle bei Osnabrück in zweiter Generation von seinem Sohn Stefan Holtgreife geführt. In der Unternehmenszentrale am Solarlux Campus sowie in 45 Vertriebsstandorten weltweit wirken rund 850 Mitarbeiter am Erfolg mit.

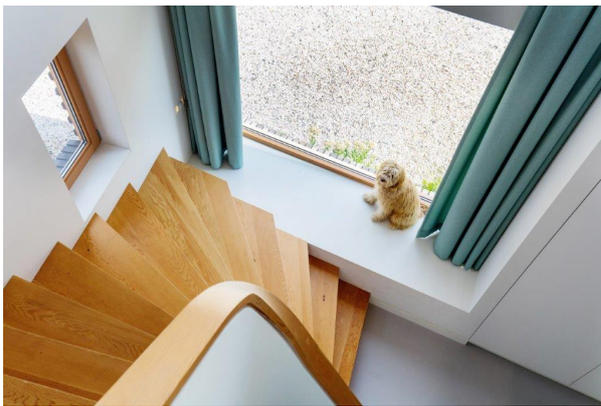
Bildnachweis: Solarlux GmbH



SL_GFV_20170817VL0202-2_Retusche: Die eigenwillige Fassade schafft in Kombination mit der großflächigen Verglasung eine faszinierende Optik.



Solarlux_0059_haagwijk17-g156_NeuesSystem: Die Glas-Faltwände öffnen einzelne Bereiche auf voller Breite – wie hier zur Küche.



Solarlux_0080_haagwijk17-g179: Holz spielt im gesamten Haus eine große Rolle: in der Fassade, bei der Profilen der Fenster und Glas-Faltwände, und auch bei den Treppenstufen und Geländern.

Copyright Bilder: Solarlux GmbH

Copyright: Wir müssen darauf aufmerksam machen, dass wir für die zur Verfügung gestellten Bilder lediglich eingeschränkte Nutzungsrechte besitzen und alle weitergehenden Rechte beim jeweiligen Fotografen liegen. Die Bilder können daher nur honorarfrei veröffentlicht werden, wenn sie eindeutig und ausdrücklich der Darstellung oder Bewerbung von Leistungen, Produkten oder Projekten des Unternehmens Solarlux GmbH und/oder ihrer Marke zero dienen. Jede andere Publikation bedarf der Genehmigung des jeweiligen Rechteinhabers/der jeweiligen Rechteinhaberin und ist in Absprache mit ihm/ihr zu vergüten.