

Massiv gebaut und doch offen

Teil 7

Am Samstag, 12. November, haben Sie beim Passivhaustag von 10 bis 16 Uhr die Möglichkeit, acht Gebäude in Vorarlberg zu besuchen und sich exklusiv über die Passivhaustechnologie und energieeffizientes Wohnen zu informieren.

Das bedeutet: minimale Heizkosten und maximaler Wohnkomfort für alle Generationen. Einfamilienhäuser öffnen ihre Pforten ebenso wie Wohnanlagen. Alle Gebäude können kostenlos besichtigt werden. Ihre Fragen werden vor Ort von Bewohnern und Fachleuten beantwortet. Wo genau Sie morgen vorbeischaun können, haben wir Ihnen in den vergangenen sechs Ausgaben der VN bereits gezeigt. Heute kommen wir zum siebten Ob-

jekt, dem Einfamilienhaus Schrötter-Lenzi in Fußsach. Das Gebäude ist modulhaft aufgebaut und direkt an das Nachbargebäude angeschlossen. Die Materialisierung wurde reduziert gehalten. Im In-

**Passivhaustag
Sa., 12. Nov.**



neren dominieren Sichtbetonwände, kerngeräucherte Eiche und weiße Tischlerelemente.

Fließende Übergänge

Über eine Rampe gelangt man ins erhöhte Erdgeschoss, welches barrierefrei gestaltet ist. Hier befinden sich der Küchen-, Ess-, und Wohnbereich, Badezimmer, Schrankraum und Schlafzimmer. Wichtige Gestaltungselemente sind die Oberlichter zwischen Küche Ankleide und Schlafzimmer, durch die die Länge des Baukörpers in jedem Raum spürbar wird. Die Räume fließen aufgrund der großen Öffnungen in die Landschaft über und geben somit Blicke nach Innen und Außen frei. Im Untergeschoss sind Technik, Lager und Büro sowie ein Hob-



Große Glaselemente geben beim Haus Schrötter-Lenzi Blicke nach Innen und Außen frei.

byraum angeordnet. Das Haus wurde massiv in Stahlbeton errichtet und mit einer Außenisolierung mit hinterlüfteter offener Holzfassade realisiert.

Sowohl die kontrollierte Be- und Entlüftung als auch die Warmwasserbereitung mittels Sonnenkollektoren und die Fußbodenheizung laufen alle

über ein Kompaktgerät. Neugierig? Dann besuchen das Haus Schrötter-Lenzi doch am Samstag. www.igpassivhaus.at/vbg ANZEIGE

IG PASSIVHAUS
VORARLBERG

Mit Unterstützung von



landesprogramm
für energieeffiziente gemeinden



Partnerbetrieb.net
Traumhaus Althaus



Energieinstitut Vorarlberg



erneuerbare
energie
VORARLBERG



OKO STROMBOÖSE
VORARLBERG



klima:aktiv



bm vti
Bundesministerium
für Wirtschaft
Innovation und Technologie



lebensministerium.at



Raiffeisen
Meine Bank



WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER VORARLBERG



Vorarlberger Kraftwerke AG



energie
zukunft
VORARLBERG



VORARLBERGER
ENERGIEZENTRUM