



NEUBAU EINFAMILIENHAUS HE., HECHENDORF AM PILSENSEE
 Niedrigenergiehaus mit Jahresprimärenergiebedarf unter 60 kWh/m²

Das Projekt zeigt eindrucksvoll, wie entscheidend das Zusammenspiel beziehungsweise eine gemeinsame Linie von Bauherr und Architekt bei der Umsetzung von Architektur und der Gestaltung von Räumen sein kann.

Beide hatten von Beginn an die Vorstellung von einer modernen, offenen Architektur, die als Massivhaus in Niedrigenergiebauweise unter Berücksichtigung erneuerbarer Energien und mit konsequenter Regenwassernutzung verwirklicht werden sollte. Die Versorgung erfolgt über eine umweltschonende, vollmodulierende und deshalb energiesparende Splitt- Luftwärmepumpenanlage und additiv um einen Heizkaminofen ergänzt.

Als Kontrast zur dunkelgrauen Aussenfassade wurde die Gestaltung der Innenräume im Erdgeschoss nahezu komplett in Weiss gehalten. Der Wunsch nach Offenheit und Großzügigkeit prägen das moderne Erscheinungsbild im Gebäude. Grosse Fassadenöffnungen mit fließenden Übergang nach Draußen sollen dieses Gefühl zusätzlich unterstreichen.

Entwurfsentscheidendes Element bei der Positionierung und Gestaltung der Innenräume ist eine sehr markante Sichtbetonwand mit frei auskragenden Sichtbeton- Treppenstufen, die bewusst hinter Glas "inszeniert" wurden.

AUSZEICHNUNGEN, PREISE

// Neubau Einfamilienhaus F. in Hechendorf:
 Teilnahme / Einladung zur Ausstellung: Moderne Architektur im Landkreis 2004

