



ALMENS

STAMPFLEHM & HOLZELEMENTE.

Für eine vierköpfige Familie wurde in Almens ein ökologisches und nachhaltiges Einfamilienhaus mit Musikatelier erbaut. Im schlichten und schlanken Volumen befinden sich zuunterst die Schlafzimmer der Kinder, im Eingangsgeschoss findet das tägliche Wohnen statt und im Obergeschoss ist das Atelier. Eine massive, mittige Wand aus Stampflehm zoniert das Raumgefüge. Die zentrale Stampflehmwand trägt neben der ästhetischen Komponente auch massgebend zum Feuchtehaushalt des Gebäudes bei. Die Aussenwände und Decken bestehen aus vorfabrizierten Holzelementen. Die Dachflächen sind als Scheiben konzipiert, so dass weder Sparren noch Pfetten nötig sind, was dem Atellerraum archaische Eleganz verleiht.

Auf dem steilen Dach zur Südseite wird durch Sonneneinstrahlung Warmwasser erzeugt. Ein Stückholzofen im Wohnbereich liefert Wärme.

Die Räume werden über eine zentrale Treppe mit eingespannten Lärchentritten erschlossen. Ebenfalls aus massiver Lärche sind die Böden in Wohn- und Schlafräumen, während im Atelier und im Küchen-/Entréebereich mattschwarze Lehm-Kasein-Böden gegossen wurden. Der Innenausbau ist eine Hommage an natürliche Materialien in edler Ausführung.

Bauherrschaft: Privat

Architektur und Bauleitung: Norbert Mathis, Architekt, Chur

Ingenieur: Conzett, Bronzini & Partner AG, Chur

Holzbauplanung: Pius Schuler AG, Rothenthurm

Baujahr: 2014 - 2015

Bild: Ralph Feiner