

ASYMMETRISCHE SYMPHONIE



Individual-Blockhaus im Selbstentwurf (Landkreis Calw)

Hier sehen wir einen Eigenentwurf. Unsere Bauherren haben dieses **asymmetrische Hauskonzept** selbst entworfen und dabei auf die rustikale **Rundstammwand NordicRound*** bestanden.

Das sonst eher schlichere Satteldach, ist an einer Seite so weit verlängert, dass es auf der Fußpfette mündet. Auf der gegenüberliegenden Hausseite endet das Dach auf dem über zwei Meter hohen Kniestock. Ein asymmetrischer Aufbau entsteht. Im Giebel auf der Schmuckseite des Blockhauses wurde ein großes, vierteiliges **Galeriefenster** realisiert, welches das Haus mit Tageslicht durchflutet. Dahinter befinden sich Schlafzimmer und offener Galeriebereich des Hauses. Arbeits- und Badezimmer inklusive Sauna vervollständigen das Obergeschoss. Das Erdgeschoss wird durch den großen Wohnbereich dominiert. Die Küche ist durch die eingebaute Schiebetür nicht ganz ins offene Wohnkonzept integriert, aber dennoch im Zentrum des Hauses

befindlich. Ergänzt wird dieses Geschoss durch ein weiteres Zimmer, ein großes Familienbad sowie durch einen Hauswirtschaftsraum.

Generell spielt Holz im Innenraum dieses Rundstammhauses eine große Rolle: die Sparren – von unseren LéonWood®-Bauherren liebevoll als „dicke Balken“ bezeichnet – sind sowohl im Erdgeschoss (als sichtbare Holzbalkendecke), als auch im Obergeschoss (als Sichtdachstuhl) zu bewundern. Daneben kommen auch ökologische Gesichtspunkte bei diesem Bauvorhaben nicht zu kurz: das Dach ist mit nachhaltigem **Kork**, der Kniestock mit **Hanf** gedämmt.



Blockhaus-Typ:	INDIVIDUAL
Grundriss:	9,80 x 10,60 Meter
Baustoff:	Rundholz wand NordicRound* 250mm nordische Kiefer Innenwände: Ständerbauweise Fenster und Türen: Nadelholz, 3-fach Verglasung, mit abnehmbarem Aufsatzsprossenkreuz Dach: Satteldach, 30° DN
Besonderheiten:	ökologische Dämmung: Dach mit 200mm Korkdämmplatten, Kniestock mit 200mm Hanf Sichtdachstuhl Sichtbare Holzbalkendecke im EG Großflächige Giebelverglasung Konstruktiver Holzschutz durch große Dachüberstände
Liefertermin:	21.02.2018