



## Blockhaus „Vikkinghus“ in Bremen



### Blockhaus-Typ: Vikkinghus

**Grundriss:** 9,00 x 11,50 Meter

**Baustoff:** **Bio-Doppelwand DuoPlus\***

2x68mm Blockbohle massiv, Fichte  
132mm Dämmstoffraum für **Kork**  
Innenwände: Kantholz-Rahmenmaterial  
Fenster und Türen: Nadelholz, 3-fach-  
Verglasung, 2 Terrassentüren, 2  
bodentiefe Fenster  
Dach: Satteldach, 38° Dachneigung, eine  
Dachgaube

**Besonderheiten:** Das Blockhaus wird zur Erhöhung der  
Raumhöhe *eine Bohlenlage höher* gebaut  
der Kniestock wird als Blockwand  
ausgeführt (wie die Außenwand)  
**Polarfußboden** im EG (außer  
Badezimmer) mit 200mm Kork  
*Konstruktiver Holzschutz* durch große  
Dachüberstände

**Liefertermin:** 27.04.2016

## Nordisch by nature...

Hoch oben, wo der Wind nie still steht und die Luft stets nach Salz riecht, entsteht derzeit ein Holzhaus der Firma LéonWood®. Nach klassischem, nordischem Vorbild entwickelt, fügt sich dieses Blockbohlenhaus vom Typ „Vikkinghus“ ins Bild der Hansestadt Bremen. Unsere Bauherren bauen eine Bohlenlage höher und *vergrößern somit die Raumhöhe*. Auch der Kniestock des Hauses wird in Blockbohlenausführung realisiert. Somit können die dämmenden und Raumklima regulierenden Eigenschaften der **Bio-Doppelwand®** auch im Obergeschoss wirken. Im Erdgeschoss dieses „Vikkinghus“ wird ebenfalls auf den Ökostoff **Kork** gesetzt: der Polarfußboden ist eine Komponente des **polarconcepts®** von LéonWood® und ermöglicht es intelligent Energie und Kosten zu sparen.

