

Die Geschichte der Familie Panbo

CHRISTIAN
PANBO
BLOCKHÄUSER



*Holz aus Schweden
wird nach
Dänemark gefahren*

Christian Panbo Blockhäuser - Bauen Sie auf unsere Erfahrung



Christian Panbo Junior

Eine Geschichte aus dem wahren Leben

Wie wir schon in unserem Hauptkatalog geschrieben haben, gibt es nicht viele Blockhaushersteller, die über so große Erfahrung verfügen, wie der Vater von Christian Panbo. Er hat bereits 1950 mit dem Bau und der Herstellung von Blockhäusern in Dänemark begonnen.

Das wichtigste Material im Blockhausbau sind die verwendeten Blockbohlen. Sie sind auch der eigentliche Grund, warum zunehmend mehr Menschen sich anstelle eines massiv aus Stein gebauten Hauses für ein Blockbohlenhaus aus Holz entscheiden.





Historie

Seit 1950 schon hat die Familie Panbo Blockhäuser in höchster Qualität gebaut und hierbei ausschließlich Fichten verwendet, die zu den Besten der Welt zählen. Dieses Holz hat unvergleichlich dichte Jahresringe und wird nur und ausschließlich in Lappland im nördlichen Schweden bezogen.

Schon ein flüchtiger Blick auf die hochwertigen Bohlen lässt erkennen, dass sie einwandfrei gehobelt und mit einer Nut und Feder versehen sind. Damit wird sichergestellt, dass Witterungsbedingtes Wasser niemals zwischen die Bohlen gelangen kann und ungehindert an der Wand abläuft.

Seit 1950 hat die Familie Panbo bereits ca. 10.700 Häuser in Deutschland, Österreich, Gran Canaria, Spanien, Grönland, Schweden und Dänemark gebaut. Wenn Sie uns einmal in unserer Firma in Dänemark besuchen kommen, zeigen wir Ihnen sehr gern Häuser von uns, die wir bereits in den 1950er Jahren errichtet haben.

Bei dieser Gelegenheit zeigen wir Ihnen auch sehr gern Holzmuster und Bohlen, die wir im Laufe der letzten Jahre seit 1967 immer mal wieder als Restmaterial unserer Bauvorhaben mitgenommen haben. Sie sind jetzt schon 48 Jahre alt und lassen dennoch erkennen, dass sie noch die gleiche Qualität besitzen, wie zu Zeiten der Verarbeitung in den damaligen Bauvorhaben.

Mit dieser Darstellung wollten wir Ihnen nochmals einen kurzen Überblick über uns und unsere Historie geben und zeigen, dass wir unsere Schwerpunkte in Umwelt, Energie und Komfort sehen.



Hausbau ist für uns eine absolute Vertrauenssache und mit Stolz verweisen wir in diesem Zusammenhang auf unsere Firmengeschichte, auf unsere Kultur und damit auch auf unsere langjährige Erfahrung.

Genau diese Erfahrung ist Ihre Sicherheit und im Endeffekt auch der Garant für einen erfolgreichen Bauverlauf.

Mit freundlichen Grüßen

Chr. Panbo, Junr.

Christian Panbo Junior





Haus mit Blockbohle von 1950

Qualität



Trends



Harmonie



*Haus mit Blockbohle
von 1960*





*Haus mit
Blockbohle von
1970*

Gesundheit

*Haus mit
Blockbohle
ab 1980
bis jetzt*



Sicherheit und Garantie



Würdigung und Ehre – Eine Strasse benannt nach Panbo

Es sind meist ganz besondere Menschen, Pioniere oder einfach herausragende Bürger, denen die ganz besondere Ehre zuteil wird, den eigenen Namen als Bezeichnung einer Strasse oder eines Weges zu bekommen.

Ausgelöst durch eine Vielzahl an Christian Panbo Blockhäusern, die inzwischen im Panbovej errichtet wurden und damit der Strasse einen eigenen Blockhaus-Charakter geben, erfolgte die Ehrung für Herrn Christian Panbo.

Es soll ein ehrendes Andenken sein und die Erinnerung an die Verdienste eines Menschen bewahren, der sich durch sein oft selbstloses Einbringen in besonderer Weise herausgehoben hat.

So war es nicht zuletzt das unermüdliche Engagement, die jahrelange Arbeit als Fabrikant und die unentwegte Hilfe für die Region, die Herrn Panbo mit dieser besonderen Auszeichnung geehrt haben.

Ein Andenken, dass auf Ewig an die ehrenvollen Leistungen erinnert.





*Christian machte seine
Konstrukteurprüfung in 1962*





*Abladung von Holz
in Dänemark
in 1960*





Erklärung des FSC und PEFC Zertifikates von Martinson Group AB

FSC bedeutet Forest Stewardship Council und ist ein internationales, nicht-staatliches Zertifizierungssystem.

Diese Institution hat bewirkt, was die Gesetzgebung und andere Projekte bisher noch nicht geschafft haben, nämlich den Naturreichtum unserer Wälder zu sichern und gleichzeitig die Bedürfnisse der Gesellschaft und der Produktion in der Forstwirtschaft zu berücksichtigen.

Das FSC Kennzeichen ist **eine Garantie** dafür, dass niemals mehr Bäume gefällt werden, als der natürliche Wald reproduzieren kann und dass die Tier- und Pflanzenwelt im Allgemeinen geschützt werden. Diese Institution stellt außerdem sicher, dass die Arbeiter in den Wäldern eine fundierte Ausbildung absolviert haben und einen angemessenen Lohn für ihre Arbeit erhalten..

Das **PEFC** Kennzeichen garantiert eine lückenlose Rückverfolgbarkeit aller dem Wald entnommenen Hölzer unabhängig von der Anzahl Handels- und Transportstationen.



ISO 14001

CERTIFIKAT

SP är ett av SWEDAC ackrediterat organ för certifiering av miljöledningssystem
SP is a Certification Body, accredited by SWEDAC, for certification of environmental management systems



CERTIFICATE

nr/no. 1956 M

Härmed intygas att/*This is to certify that:*

MARTINSONS SÅG AB

har ett miljöledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 14001:2004 vad gäller:
has an environmental management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 14001:2004 with respect to:

Tillverkning och försäljning av sågade och hyvlade trävaror, limträ, korslimmat trä (KLT) och biobränsle samt timmeranskaffning med tillhörande skogsbruk
Manufacturing and sales of sawn and planed wood products, glulam, cross-laminated wood and biofuel and also procurement of timber with appertaining forestry

Certifikatet är giltigt till och med 19 februari 2018 och utfärdades ursprungligen 17 januari 2005.
Kompletterande uppgifter finns på www.sp.se/certifiering.
This certificate is valid until and including 19 February, 2018 and was originally issued 17 January, 2005.
Additional details are provided at www.sp.se/certification.

Borås den 18 februari 2015/18 February, 2015

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
SP Technical Research Institute of Sweden
Certifiering - Certification


Lennart Månsson

Detta är en avskrift av originalcertifikatet utförd av SP. This is a duplicate of the original certificate issued by SP.



PEFC

Chain of custody

CERTIFIKAT

SP är ett av SWEDAC ackrediterat organ för certifiering enligt Svenska PEFC:s regler
SP is a Certification Body, accredited by SWEDAC, for certification according to
the regulations of Swedish PEFC



CERTIFICATE

nr/no. 1956 PEFC CoC

Härmed intygas att: *This is to certify that:*

MARTINSON GROUP AB

MARTINSONS SÅG AB MARTINSONS TRÄ AB

uppfyller kraven för certifiering PEFC ST 2002:2013 Chain of Custody of Forest Based Products och upprätthåller processer vad gäller:
*fulfills the requirements for certification according to PEFC ST 2002:2013 Chain of Custody of Forest Based Products and maintain processes
with respect to:*

**Tillverkning och försäljning av sågade och hyvlade trävaror, limträ,
korslimmat trä (KLT) och biobränsle**

*Manufacturing and sales of sawn and planed wood products, glulam,
cross-laminated wood and biofuel*

Certifikatet är giltigt till och med 30 juni 2016 och utfärdades ursprungligen 10 december 2001.
Kompletterande uppgifter finns i bilaga och på www.sp.se/certifiering.
*This certificate is valid until and including 30 June, 2016 and was originally issued 10 December, 2001.
Additional details are provided in annex and at www.sp.se/certification.*

Borås den 19 februari 2015/19 February, 2015

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

SP Technical Research Institute of Sweden

Certifiering - Certification

Lennart Månsson

Detta är en avskrift av
originalcertifikatet
utförd av SP / This is
a duplicate of the
original certificate
issued by SP.



CERTIFICATE

of achievement
FSC® Chain-of-Custody

TÜV NORD CERT GmbH hereby certifies that an independent evaluation in accordance with FSC®-STD-40-004, V2-1; FSC®-STD-50-001, V1-2; FSC®-STD-40-003, V1-0; FSC®-STD-40-005, V2-1 was conducted on behalf of

Martinson Group AB
Burträskvägen 53
937 80 Bygdsiljum
Sweden
with the sites according to the annex



for the following scope:

Procurement of timber (FSC Mix, FSC Controlled Wood and for own verification program); Manufacture and sale of sawn wood, dimensional timber, finger jointed timber, glulam, solid wood boards (CLT), impregnated sawn wood, windows and parts of furniture, chips, sawdust and pulpwood (FSC Mix and FSC Controlled Wood) – Credit System
Purchase of sawn wood, impregnated sawn wood, glulam, solid wood boards (CLT) (FSC Mix); Construction and sale of buildings and wooden bridges (FSC Mix) Assembly and sale of buildings and bridges (FSC Mix) sale of glulam, solid wood boards (CLT) (FSC Mix) – Transfer System
Trade of sawn wood, dimensional timber, finger jointed timber, glulam, solid wood boards (CLT), impregnated sawn wood, windows and parts of furniture (FSC Mix, FSC Controlled Wood) – Transfer System

This company is entitled to use FSC® trademark for the above mentioned products and / or services

FSC Controlled Wood Code: TUEV-CW-000189
FSC Certificate Registration Code: TUEV-COC-000189
TNCert Certificate Registration No.: 44 751 111732

Valid from 2011-08-08
Valid until 2016-08-07

Audit Report No. 3514 7880

The validity of this certificate shall be verified on www.fsc-info.org



Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2015-05-20

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits. This certificate remains the property of TÜV NORD CERT GmbH and shall be returned upon request. This certificate itself does not constitute evidence that a particular product supplied by the certificate holder is FSC®-certified [or FSC® Controlled Wood]. Products offered, shipped or sold by the certificate holder can only be considered covered by the scope of this certificate when the required FSC® claim is clearly stated on invoices and shipping documents.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstrasse 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



*Günstig und
Gesund wohnen*



Warum entscheiden sich Bauherrn für ein Holzhaus?

Sie möchten – genau wie ich - umweltfreundlich wohnen. Blockhäuser haben in der heutigen Zeit manchmal noch etwas völlig „Neuartiges“ und sicherlich auch „Aufregendes“ an sich und weichen insbesondere bei Traditionalisten immer noch ein wenig von den traditionellen Bauweisen ab. Das rührt sicherlich immer noch aus alten Zeiten, in denen Holz gerade mal für den Bau von Sommer- oder Ferienhäusern verwendet wurde.

Heute ist das schon ein wenig anders, wie man an den stetig zunehmenden Holz- und Blockhäusern in den verschiedensten Regionen und Ländern sehen kann. Mittlerweile ist es sogar eine überaus rege Nachfrage geworden und wird sehr oft mit Begriffen wie Romantik, Ökologie und Gesundheit verbunden.

Außerdem ist es unvergleichlich einfach, mit den eigenen Händen am eigenen Bau mitzuwirken.

Die Vorteile – NACHHALTIG BAUEN

Der größte Vorteil bei einem Blockhaus ist das unvergleichlich behagliche Raumklima, weil das Holz niemals „zu trocken“ oder „zu feucht“ werden kann.

Es wird nie richtig kalt in einem Holzhaus, weil die Wände im Vergleich zu einem Mauerwerk die Kälte nicht speichern oder abstrahlen können.

Man ist mit dem Grundstoff Holz einfach wesentlich dichter an der Natur, als es mit einem Massivhaus oder einer anderen Bauweise mit Beton oder Stahl der Fall wäre.





Energie – UMWELTFREUNDLICH BAUEN – GÜNSTIG UND GESUND WOHNEN

Es ist schon lange nicht mehr unmöglich, die eigenen Bedürfnisse und Wünsche beim Bau eines Hauses mit verantwortlichem Blick auf unsere Umwelt oder unsere Nachkommen zu kombinieren.

Genau genommen ist es für den Bauherrn sogar etwas ganz Besonderes, möglichst umweltfreundlich und damit verantwortlich zu bauen.

Wir sind uns der Forderung nach Schutz und Erhalt unserer Umwelt bewusst und begleiten Sie sehr gern auch in allen Fragen der Energietechnik oder des umweltfreundlichen Bauens.

*Umwelt-
freundlich*



Wir stellen natürlich ausschließlich Niedrigenergiehäuser her und sehen schon im Standard-Lieferumfang entsprechend hochwertige Materialien vor.

Damit achten wir nicht nur auf unsere Umwelt, sondern im Endeffekt auch auf Ihren Geldbeutel.

Als Beispiel möchten wir hier eine Familie erwähnen, die im Jahre 2014 ein 158 m² großes Blockhaus mit uns gebaut hat.

Diese Familie hat trotz des sehr geräumigen Wohnhauses monatliche Energiekosten für Heizung und Warmwasser von nur € 50.



*Romantik,
Ökologie und
Gesundheit*





CHRISTIAN
PANBO
BLOCKHÄUSER

Christian Panbo A/S

Egelund 5 • DK-6200 Aabenraa
Tel: +45 74 62 66 74
Fax: +45 74 62 66 75
post@christianpanbo.com
www.christianpanbo.com

Für Irrtümer und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.
Materialänderungen behalten wir uns vor.

Der tages forbehold for ændringer i materialer og evt. trykfejl i kataloget

Toptryk Grafisk ApS
+45 7465 0101
45217

Copyright Christian Panbo A/S
August 2015



Christian Panbo
Holzhauser

Weitere Informationen über verschiedene
Bauweisen, Referenzen, Bilder und
Möglichkeiten zum "Probewohnen"
finden Sie auf unserer Homepage

www.christianpanbo.de