

Bio-Struktur in Linsengericht



Bilder: Blockhome, Ofield



Nach drei Wochen Richtzeit steht nun der Rohbau zum größten Bioshop Deutschlands in Post & Beam-Bauweise. Das Blockhaus-Team um den Anbieter 'das Holzhaus' sorgte für eine exzellente Umsetzung.

Das 'Paradieschen' ist ein deutschlandweiter Bioprodukte-Versandhandel (www.bringmirbio.de) in Geiselbach in Bayern. Gleichlautend wird im Frühjahr 2014 das Angebot vergrößert und über ein neues Geschäft verkauft. Im entstehenden Post & Beam-Shop im hessischen Ort Linsengericht bei Gelnhausen wird das Paradieschen ab März 2014 Kunden direkt empfangen.

Die mit biblischem Namen ausgezeichnete Geschäftsidee gedeiht sehr gut. Seit 18 Jahren betreiben die jungen Familien Blandamura und Lorenz im Großraum Frankfurt den Internet-Handel mit Bioprodukten. Via Telefon oder Internet können Kunden zertifizierte, hochqualitative

Bio-Produkte erstellen und zu sich nach Hause schicken lassen. Im Shop können sich die Kunden ein direktes Bild vom Angebot machen und sich nebenher von der gewaltigen Naturstamm-Konstruktion beeindrucken lassen.

Deutsch-kanadisches Projekt

Rund 675 Quadratmeter Holzbau und eine fast 2.000 Quadratmeter große Lager- und Versandhalle mit Kühlhaus ermöglichen ein umfangreicheres Sortiment und noch besseren Service. Für den Holzbau-begeisterten lohnt der Besuch schon wegen der kanadisch-deutschen Architektur mit exzellenter Umsetzung. Die Planung



Planer Bruce Ofield, Bauleute Blandamura, Lieferant Peter Sperlich und Hersteller Oliver Schattat (v.l.n.r.)

für das Gebäude übernahm der Deutsch-Kanadier Bruce Ofield: eine verwinkelte Pfosten-Konstruktion mit Trägern und schrägen Streben, die den Überstand des Holzdaches halten. Die flächig verglaste Fensterfront ist eine Fachwerk-Konstruktion mit wenigen tragenden Stützen.

Profis in Post & Beam

Für Joe Miller, den US-amerikanischen Spezialisten für statische Bemessungen von Rundstamm-Konstruktionen, war das Gebäude eine persönliche Herausforderung. Die Bauteile des Objekts wurden in British Columbia aus kammergetrockneten Douglasienstämmen gefertigt. Im Sommer wurde der Rohbau vom Premium-Hersteller Peter Sperlich zugeschnitten, der als Lieferant auch den Aufbau in Gelnhausen begleitete.

Verzapfte und verbolzte
kammertrockene Douglasie



John aus Vernon/BC
prüft die Verbindungen



Neueröffnung im Frühjahr 2014.
Jetzt schon schnuppern.

Besuchen Sie uns in
63589 Linsengericht

Die gesunde Verlockung für große
und kleine Naschkatzen:
Knackige Bio-Leckereien im Internet bei
bringmirbio.de bestellt und frisch per Post
geliefert.

Testen Sie jetzt unser Probierpaket
für nur 25,00 Euro.



www.bringmirbio.de oder Telefon 06024 63 73 - 100



Faszination aus Stützen,
Trägern und Streben

Damit die Konstruktion setzfrei ist und sich nicht verzieht, mussten alle Stämme für gut drei Wochen in einem Vakuum-trockner auf eine Holzfeuchte unter 20 Prozent getrocknet werden. Erst unter diesen Voraussetzungen lassen sich die verstreuten Tragwerkelemente des Daches maßgenau verzapfen. Parallel zur kanadischen Vorfertigung errichtete ein Fachbetrieb die angrenzende Versandhalle, die zugleich die Rückwand des Post & Beam-Gebäudes bildet. Beim Richtfest

Anfang November freuen sich die Bauleute um den Geschäftsführer des Blockhaus-Herstellers 'das Holzhaus' Oliver Schattat über die termingerechte und ordnungsgemäße Ausführung. **BH**

Weitere Informationen

das Holzhaus – O. Schattat GmbH
Auf der Lehmkaute 4
D-63589 Linsengericht-Geislitz
Telefon +49 (0)6051-4747850
Internet www.holzhaus-gmbh.de

Endkontrolle durch
Peter Sperlich



das Holzhaus
Oliver Schattat GmbH



... zurück
zu den Wurzeln



zeitlos schön

Naturstammhäuser
aus Kanada

elegant



Wir verwenden vorzugsweise das Holz der
Canadian Western Red Cedar; auf Wunsch
auch andere Hölzer, wie Douglasie
technisch getrocknet.

natürlich

lebendig



das Holzhaus
Oliver Schattat GmbH



Auf der Lehmkaute 4
63589 Linsengericht-Geislitz
Tel. 06051/4747850
Fax 06051/4747851
info@holzhaus-gmbh.de

www.holzhaus-gmbh.de