

# FACHORDNER HOLZBAU BE/SO LANCIERUNGSANLASS

DER EINSATZ VON HOLZ IM BAUWESEN HAT VIELE VORTEILE. DAS ZEIGEN DREI REGIONALE ARBEITSGEMEINSCHAFTEN FÜR DAS HOLZ MIT DEM NEUEN FACHORDNER HOLZBAU BE/SO. AM 12. MÄRZ PRÄSENTIERTEN IHN DIE REGIERUNGSRÄTE RICKENBACHER (BE) UND STRAUMANN (SO) IN BÄTTERKINDEN-KRÄILIGEN ERSTMALS DER ÖFFENTLICHKEIT.

## MUSTEROBJEKTE

Holz ist nicht nur klimaneutral und technisch hochstehend, sondern auch vielseitig einsetzbar. Dies zeigen die drei Verbände BEO Holz, Lignum Bern, Pro Holz Solothurn und die Berner Fachhochschule mit dem neuen Fachordner Holzbau BE/SO. Darin werden gut gelungene Musterobjekte zwischen Basel und dem Oberwallis hauptsächlich aus den Kantonen Bern und Solothurn präsentiert. Vom Möbelbaukasten bis zur Produktionshalle, vom Minergiehaus bis zur Formel-1-Piste: 90 attraktiv gestaltete Objektblätter zeigen die vielfältigen Möglichkeiten von Holz im Bauwesen auf. Jedes Objekt ist von der Ausgangslage bis zur Ausführung beschrieben, mit fachlichen Detailangaben versehen und liefert damit Laien und Fachleuten wichtige Informationen.

## PRAXISTAUGLICHE PLANUNGSHILFE

In einem allgemeinen Teil sind detaillierte Ausführungen über das Vorgehen von der Ausschreibung bis zu Ausführung und Unterhalt zu finden. Der Fachordner Holzbau ist damit eine praxistaugliche Hilfe zur Planung und Entscheidung bei Bauprojekten. Somit dient er Behörden, Planern/Ingenieuren, Architekten, Holzbauern, Studenten und Bauherren.

## ARGUMENTE FÜR HOLZ

Der Fachordner soll aber auch Leute ansprechen, die gegenüber Holz als Baustoff skeptisch eingestellt sind. Bestehende Vorbehalte werden daher angesprochen und Lösungen aufgezeigt: Z.B. ist das Brandverhalten von Holz sehr gut untersucht und ein plötzlicher Kollaps wegen hoher Hitze wie beispielsweise bei Stahl ist nicht möglich. So sind heutzutage sechsstöckige Holzbauten problemlos möglich.

Die Verwendung von Holz ist zudem nachhaltig und punkto Aufwand an grauer Energie gegenüber anderen Baustoffen sehr vorbildlich. Auch diese Punkte sind in dieser umfassenden Dokumentation zum Holzbau diskutiert. Abgerundet wird der Fachordner durch ein ausführliches Literatur- und Adressverzeichnis.

## LANCIERUNGSANLASS VOM 12. MÄRZ

Der Fachordner Holzbau BE/SO wurde am 12. März erstmals der Öffentlichkeit vorgestellt. Auf dem Emmensteg in Bätterkinden-Kräiligen nahmen die Regierungsräte Rickenbacher und Straumann die Ordner in Empfang. Regierungsrat Rickenbacher strich die Wichtigkeit der Zusammenarbeit der verschiedenen Akteure hervor und Regierungsrat Straumann ging direkt auf die vielseitige Verwendung des Werkstoffs Holz ein. Der Direktor der Fachhochschule Bern Architektur, Holz und Bau Heinz Müller stellte den Inhalt vor und zeigte Vorteile von Holz gegenüber anderen Baustoffen auf. Zahlreiche Architekten, Holzbauer, Ingenieure sowie Vertreter von Bund, Kantonen und Verbänden nahmen an dem Anlass teil und demonstrierten damit die zunehmende Bedeutung von Holz im Bauwesen.

## EINFÜHRUNGSVERANSTALTUNGEN

An insgesamt acht Anlässen im gesamten Einzugsgebiet wird der Fachordner Holzbau BE/SO Fachleuten, Behördenvertretern und anderen Interessierten vorgestellt. Gastreferenten halten Fachreferate zu verschiedensten Bereichen aus dem Holzbau. Ausserdem können Objekte aus dem Fachordner besichtigt werden und bei einem Apéro Kontakte zu anderen Holzfachleuten geknüpft werden. Die Anlässe sind für alle Interessierten zugänglich.

Genauere Angaben zu den einzelnen Anlässen befinden sich auf dem beigelegten Flyer oder unter [www.proholz-solothurn.ch](http://www.proholz-solothurn.ch).

MÄRZ 2009  
MEDIENMITTEILUNG

## FACHORDNER HOLZBAU BE/SO LANCIERUNGSANLASS



**Auf dem Emmensteg in Kräiligen, einem Fachordner-Objekt, nahmen die Regierungsräte den neuen Fachordner in Empfang.**

### PROJEKTINITIANTEN



**pro holz**  
SOLOTHURN



**Berner Fachhochschule**  
Architektur, Holz und Bau

### HERAUSGEBER

BEO Holz  
Berner Fachhochschule AHB  
Lignum Bern  
Pro Holz Solothurn

### AUTOREN

Kaufmann + Bader GmbH, Solothurn

### ZIEL

Praxistaugliche Hilfe für die Planung bei Bauprojekten  
Zeigt Möglichkeiten des Holzeinsatzes  
Werbemittel für Holzbau und Holzverwendung.

### ZIELPUBLIKUM

Behörden  
Planer / Ingenieure  
Architekten  
Holzbauer  
Studenten  
Bauherren

### INHALT

#### ALLGEMEINERTEIL

Literatur und Adressen  
Argumentation / Nachhaltigkeit  
Antworten auf Vorbehalte gegen Holz  
Wettbewerbe  
Submission für Planung / Ausführung  
Planung

Ausführung und Unterhalt

Materialherkunft

Spezielle Anwendungen

#### OBJEKTBLÄTTER

Schulbauten, Sporthallen, Freizeitanlagen  
Werkhöfe, Industriebauten, Hallen  
Bürobauten, Dienstleistungsgebäude  
Gastronomie, Hotellerie  
Wohnbauten, Wohnheime, Siedlungen  
Minergie, Minergie-P, Minergie-Eco  
Innenausbauten, Fassaden, Möbel  
Sanierungen, Anbauten, Ausbauten  
Kunstabauten

### EINZUGSGEBIET

Zwischen Basel und dem Oberwallis – vorwiegend aus den Kantonen Bern und Solothurn

### UMFANG

Allgemeiner Teil: 110 Seiten

Ausgeführte Beispiele: 90 doppelseitige Objektblätter

### AUFLAGE

1'500

### KOSTEN

CHF 70.- pro Exemplar.

Bei Sammelbestellung ab 10 Exemplaren:

CHF 50.- pro Exemplar

### INTERNET

[www.proholz-solothurn.ch](http://www.proholz-solothurn.ch)

[www.beoholz.ch](http://www.beoholz.ch)

[www.lignumbern.ch](http://www.lignumbern.ch)