

Veranstalter:  
proHolz Austria  
[www.proholz.at](http://www.proholz.at)

Die Initiative von proHolz Austria, Agencija za drvo und Ingenieurkammer Serbien dient der Förderung des Werkstoffes Holz in Serbien. Ziel ist es durch herkunfts- und firmenneutrale Informationsmaßnahmen die Steigerung des Holzverbrauches in Serbien zu erreichen. Im Rahmen der Fachkongress haben Sie die Möglichkeit, sich die aktuellsten Informationen rund um den vielfältigen Einsatzbereich von Holz von Vortragenden aus Wissenschaft und Praxis zu holen.

In Kooperation:

Agencija za drvo  
<http://www.agencijazadrvo.co.yu>

Ingenieurkammer Serbien  
<http://www.ingkomora.org.rs>

**Zielgruppe:**

Der Kongress ist für Bauingenieure, Techniker, Architekten und alle anderen bestimmt, die sich mit Planung, Projektierung, Kalkulation und Investitionen im Hochbau beschäftigen.

**Unterstützt durch:**

Universität Belgrad, Fakultät für Bauwesen  
Universität Belgrad, Architektonisches Fakultät  
Universität Belgrad, Forstfakultät  
TU Graz, Institut für Tragwerkslehre

Energieeffizientes Bauen mit Holz durch Einsatz von innovativen Produkten – ökologische, dauerhafte und schnelle Lösungen mit der Möglichkeit der Vorfertigung



**Belgrad**  
**Center Sava (Neu Belgrad)**  
Milentija Popovića 9  
11070 Belgrad  
Donnerstag, 29. Oktober 2009,  
09 00 – 14 30 Uhr

**Izlagачi:**  
**Toplice Drvo d.o.o** Trstenik  
**Piramida d.o.o**, Sremska Mitrovica  
LKV Centar, Beograd  
Vucicevic d.o.o.

Eintritt frei, Anmeldung erforderlich

Detailinformationen und Anfahrtspläne unter [www.gradimo-drvetom.rs](http://www.gradimo-drvetom.rs)

Programm:

Moderator: Prof. Dr. Zdravko Popovic

- 09 30     Registrierung, Ausgabe der Kopfhörer
- 10 15     Eröffnung und Begrüßung: Ingenieurkammer Serbien und proHolz  
Prof. Dr. Dragoslav Šumarac, dipl. građ. Inž, Ing. Joachim Reitbauer
- 10 30     Neue Produkte für den modernen Holzbau  
Dr. Andreas Trummer, Technische Universität Graz, Institut für Tragwerkslehre (AT)
- 11 15     Aktuelle Anforderungen an den Holzbau in Serbien – Architekturbeispiele  
Doc. Dr. Zikica Tekić, Universität Belgrad, Architekturfakultät  
Prof. Dr. Bosko Stevanović, Universität Belgrad, Fakultät für Bauwesen
- 11 45     Bauen mit System – Der Einsatz von Vorgefertigten massiven Holzelementen in der Architektur  
Arch. DI Werner Nussmüller, Seewood (AT)
- 12 30     Pause
- 13 00     Holz und Dauerhaftigkeit -Möglichkeiten des konstruktiven Holzschutz  
Prof.dr. Milenko Mirić, Universität Belgrad, Forstfakultät
- 13 30     Bauen mit Holz und Energie sparen – Architekturbeispiele aus dem modernen Holzbau  
Arch. Wolfgang Pöschl, tatanka ideenvertriebsgmbh
- 14 00     Fragen und Diskussion
- 14 30     Ende der Veranstaltung

Bitte schicken Sie Ihre Anmeldung bis spätestens **23. Oktober 2009** per Anmeldeformular im Internet unter [www.gradimo-drvetom.rs](http://www.gradimo-drvetom.rs) Weitere Anmelde-Möglichkeit: per Fax an +381 11 3217 494 (Agencija za drvo)

Beschränkte Teilnehmerzahl: 400