

Regionaler Holzbau mit CLT Massivholz von ZMP

ZMP Holzbausysteme aus Graz sorgt mit dem Zukunftsbaustoff CLT für die optimale Lösung bei Bauprojekten. Garantie für die beste Umsetzung ist hier ein solides Partnernetzwerk kompetenter Firmen im gesamten Vertriebsgebiet, das Nord-, Ost- und Südösterreich umfasst.

Im konstruktiven Holzbau führt kein Weg am innovativen Baustoff CLT (Cross Laminated Timber) vorbei, verfügt er doch über immenses Potenzial. Durch die kreuzweise Verleimung von Holzlamellen entsteht ein Produkt, das enorme Fähigkeiten aufweist und neue Einsatzbereiche öffnet. Neben den ökologischen Vorteilen und den enormen Stärken von CLT baut ZMP auch auf die wachsende Akzeptanz von Holz als konstruktiver Bauteil, denn es zeigt sich deutlich: Der Trend geht klar in Richtung Holzbau. Die steigende Nachfrage zeigt, dass Nachhaltigkeit im Bau einen immer größeren Stellenwert einnimmt, um einen wesentlichen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. Das stimmt auch das 20-köpfige Team von ZMP sehr positiv, denn das CLT Massivholzelement ist neben den Kielsteg-Baulementen das Kernprodukt im Produktportfolio.

Hergestellt wird es von Stora Enso in Bad St. Leonhard und in Ybbs a. d. Donau. Beim Vertrieb von CLT setzt ZMP auf Regionalität und sein starkes Netzwerk, das auf Partnerschaft und Kontinuität aufbaut. Zu den 400 Kunden zählen regionale Zimmereibetriebe, Bau-träger und Architekten, alle erfolgreiche Verarbeiter von CLT und Kielsteg. Der Schlüssel zum Erfolg liegt in der guten Beziehung von ZMP zu seinen Partnern, aber auch im breiten Leistungsspektrum. Dazu gehört eine allgemeine Bauberatung mit den Produkten von ZMP, gemeinsame Projektentwicklung inklusive Statik, Kostenkalkulation und Auftragsabwicklung. Dieses Service wird von den Partnerbetrieben sehr geschätzt. Die steigende Zahl an realisierten Projekten zeigt, dass Vertrauen in den Baustoff Holz in Kombination mit regionaler Wertschöpfung definitiv Zukunft hat.

In Partnerschaft mit:



ZMP
HOLZBAU
SYSTEME

**Tradition.
Innovation.
Erfolg.**

**Wir BAUEN die ZUKUNFT
mit CLT Massivholz.**

Gemeinsam mit den regionalen Zimmermeistern vor Ort entwickeln und realisieren wir Bauprojekte mit dem Zukunftsbaustoff Holz.

MASSIVHOLZSYSTEM.AT



**Station in Holzbauweise, LKH
Graz II, Standort Süd**

Bauherr: Steiermärkische Kranken-anstaltengesellschaft m.b.H.
Planung: sps architekten zt gmbh
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: sblumer ZT GmbH



St. Anna Park Kalsdorf

Bauherr: Gem. Wohn- u. Siedlungs-genossenschaft Ennstal
Planung: FWB Architekten
Holzbau/Statik: Strobl Bau – Holzbau GmbH



E-Campus der Energie Steiermark

Bauherr: Energie Steiermark Technik GmbH
Planung: DI Markus Pernthaler Architekt ZT GmbH
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: Eisner ZT GmbH



Kinderkrippe Peggau

Bauherr: Markt Gemeinde Peggau
Planung: Architekt ZT Mag. Arch Dari Parvanov
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: HESS-Engineers



Um- und Zubau Volksschule Aflenz

Bauherr: Marktgemeinde Aflenz
Planung: formart ST
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH



Kindergarten Mitterdorf

Bauherr: Gemeinde Mitterdorf an der Raab
Planung: Architekturbüro sperLschrag
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: Pilz & Partner ZT GmbH



**Schauraum mit Lager und
Abstellraum**

Bauherr: Robert und Melanie Heinzl
Planung: Zöhrer Strametz Bau und Projektmanagement GmbH
Holzbau/Statik: Schranger Holzbaumeister GmbH



**Um- und Zubau Kindergarten
Tobelbad**

Bauherr: Gemeinde Haselsdorf-Tobelbad
Planung: BM Ing. Arnold Ritter
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: ZT-Eisner GmbH



**Erweiterung Kindergarten
Waldbach**

Bauherr: Gemeinde Waldbach-Mönichwald
Planung: Gaulhofer Bauplanung GmbH
Holzbau: Strobl Bau – Holzbau GmbH
Statik: Spörk ZT GmbH