

TIMBER CONCEPT

Global erfolgreicher Komplettanbieter

„Wir planen die Zukunft in Holz“ – diesem Motto folgend, exportiert das am Bodensee ansässige Unternehmen Timber Concept seit der Gründung 2013 Bauprojekte in die ganze Welt. Das Portfolio reicht von der reinen Materiallieferung über individuelle Beratung, Statik und Tragwerksplanung bis zur kompletten Entwicklung und Lieferung anspruchsvoller Holzbauprojekte.

Nahezu jeder Auftrag ist ein Unikat. Das Team um Geschäftsführer Markus Tiling und Gesellschafter Michaela Schlimm und Ansgar Knill geht dabei immer auf die individuellen Anforderungen eines Projekts ein und arbeitet hier die bestmögliche Lösung – herstellerunabhängig – für den Kunden aus. „Wir arbeiten extrem kundenbezogen. Ein schneller, unkomplizierter und kompetenter Austausch in allen Stadien des Projekts ist uns sehr wichtig“, betont Tiling.

Um für die Zukunft im Bauwesen gerüstet zu sein, bedarf es schon heute intelligenter Ideen und tragfähiger Konzepte, die den vielfältigen Anforderungen gerecht werden. Das Geschäftsmodell von Timber Concept funktioniert ohne eigene Produktion und ohne Montagemannschaft. „Wir nennen das ein disruptives Konzept“, erklärt Tiling. „Über hat auch keine eigenen Taxis oder Airbnb baut auch keine Hotels.“

Mittlerweile steht man in Weißenberg bei Lindau am Bodensee sehr gut auf drei Standbeinen, mit denen man jedem Kunden ein maßgeschneidertes Paket anbieten kann und dem Motto: „Wir planen die Zukunft in Holz“, gerecht wird.

Produkte

Im Geschäftsbereich „Produkte“ werden klassische Ingenieurholzbaustoffe sowie jegliche Art von Sonderprodukten aus dem Bereich „Engineered Wood“ gehandelt. „Da wir keine eigene Fertigung auslasten müssen, sind wir in puncto Materialauswahl unabhängig und ausgesprochen flexibel“, be-

richtet Gesellschafterin Michaela Schlimm. Mit einem starken Netzwerk an zuverlässigen Produktionspartnern, vorwiegend aus der europäischen Holzindustrie, bietet Timber Concept neben Standard-Holzprodukten, wie BSH, KVH, Duo/Trio, 3-s-Platten, LVL und BSP, auch Sonderbauteile mit komplexem Abbund, Vormontage von Verbindungsmitteln und Stahlteilen, außergewöhnliche Holzarten, spezielle Oberflächenqualitäten und Oberflächenbehandlungen an.

Das Unternehmen liefert BSH-Sonderbauteile aus Accoya, Western Red Cedar oder Eiche genauso wie keilgezinkte BSH-Rahmenecken und splintfreies BSH aus Douglasie. „Kein einzelner Hersteller kann diese Vielfalt an Produkten bieten und ein Holzhändler lebt von Commodities. Wir aber können genau diese besonderen Wünsche unserer internationalen Kundschaft durch den Handel mit Sonderbauteilen erfüllen“, erklärt Markus Tiling.

Dabei muss nicht immer ein großes Volumen hinter einem Auftrag stehen. Wichtig ist, dass der Kunde eine wirtschaftliche Lösung erhält, die seinen Wünschen und Anforderungen entspricht. Schnelle Antworten auf alle aufkommenden Fragen und eine reibungslose Lieferung der Bauteile tragen maßgeblich zur hohen Kundenzufriedenheit und Reputation des Spezialanbieters bei.

Holzbauplanung inklusive Statik

Als zweites Standbein etablierte Timber Concept ein breites Angebot an Dienstleis-

tungen. So bietet das Unternehmen vom Bodensee den regionalen Zimmerei- und Holzbaubetrieben das gesamte Portfolio eines Planungs- und Ingenieurbüros an. Dazu gehören die Tragwerksplanung, die komplette Holzbauplanung inklusive Energieberatung und, wenn gewünscht, auch die Arbeitsvorbereitung.

Holzbaubetriebe vom Bodensee, aus dem Allgäu und der Region Schwarzwald wissen das Fachwissen des technischen Teams um Ansgar Knill, Leiter des technischen Büros, und Thomas Schmidbauer, Bauingenieur und Mitglied der Bayerischen Ingenieurkammer, zu schätzen. „Wir verfügen über viele Jahre Holzbauerfahrung und können kleineren oder überlasteten Firmen einen sehr individuellen und kompletten Service bieten“, erklärt Knill das Erfolgsrezept seines Teams. Schmidbauer sieht es genauso: „Für die regionalen Holzbauer ist die Tragwerksplanung immer wieder der Engpass. Hier beginnt unsere Unterstützung.“

Mit dem rasanten Wachstum der BSP-Bauweise steigt die Notwendigkeit der professionellen Holzbauplanung. „Wer beim Planen versagt, plant sein Versagen“, sagt ein Sprichwort. In diesem Bereich hat Timber Concept von Beginn an auf die führende CAD/CAM-Lösungssoftware gesetzt. Holzbauprojekte werden ausschließlich in 3D geplant und entweder direkt oder über die IFC-Schnittstelle an die Kunden und Hersteller übermittelt. „Das spart Neukonstruktionen und eliminiert häufige Fehlerquellen“, weiß Knill.

Lösungen

Mit dem dritten und wichtigsten Geschäftsfeld bietet Timber Concept maßgeschneiderte, auf die Bedürfnisse der unterschiedlichen Kundengruppen abgestimmte, ökologisch sinnvolle und ökonomisch vorteilhafte

Timber Concept plante bereits einige Villen auf den Bahamas. Diese werden quasi als fertige Bausätze geliefert





- 1 **Wenig Holz – viel Aufwand:** Projekte, wie der MDX Pavillon in Lärchen-BSH, zählen zu den Spezialitäten des Unternehmens
- 2 **Nicht alltäglich:** Für das Projekt Sumang Walk in Singapur lieferte Timber Concept 34,2 m lange und 11 t schwere BSH-Träger – die wahrscheinlich längsten Leimholzelemente, die je von Europa nach Asien verschifft wurden
- 3 **Beim Orchid Pavillon in Singapur** zeichnet Timber Concept von der Entwurfsphase bis hin zur Auslieferung verantwortlich
- 4 **Am Fuße des Mt. Banahaw auf den Philippinen** realisierte Timber Concept diese spirituelle Begegnungsstätte

Baulösungen an. Hierbei handelt es sich größtenteils um internationale Holzbauprojekte, bei denen Timber Concept in der Regel als Komplettanbieter fungiert. Zu den angebotenen Leistungen zählen Machbarkeitsstudien, Architektenberatung, Statik, Holzbauplanung, Arbeitsvorbereitung, Materialeinkauf, Qualitätssicherung sowie bei Bedarf auch die gesamte Logistik von den Werken bis auf die Baustellen.

Zahlreiche kleine und große Projekte wurden in den vergangenen sieben Jahren weltweit ausgeliefert. Tiling berichtet beispielsweise von Sporthallen und mehrgeschossigen Bürogebäuden in Singapur, einer Schule aus BSP in den USA, einer Moschee in Kuwait, einem Pavillon in England und von Urlaubsresorts in der Karibik, Indonesien und auf den Malediven.

Mit über 30 Jahren Branchenerfahrung auf vielen internationalen Märkten können die Holzbauplätze nicht nur auf ein großes Netzwerk an Kontakten, sondern auch auf ein hohes Maß an Fachwissen zurückgreifen, um maßgeschneiderte Lösungen für die

unterschiedlichsten Kundengruppen auszuarbeiten.

Ökologisch engagiert

Zur Unternehmensphilosophie von Timber Concept gehört nicht nur, energiesparendes Bauen mit natürlichen Baustoffen weltweit voranzutreiben, sondern auch, soziales und ökologisches Engagement zu unterstützen. So sponsert Timber Concept ein Projekt der Kinder- und Jugendinitiative Plant-for-the-Planet, in dem bereits mehr als 3 Mio. Bäume gepflanzt und über 81.000 Kinder in 73 Ländern zu Botschaftern für Klimagerechtigkeit ausgebildet wurden.

Erst der Anfang

Analog zum globalen Holzbau legte Timber Concept seit der Gründung 2013 eine beachtliche Entwicklung hin. „Zu Beginn konnten wir den internationalen Trend hin zu mehr Holzbau nutzen und dadurch sehr gut in dieser Nische Fuß fassen“, so Tiling. Danach hat sich das Unternehmen kontinuierlich und sehr positiv weiterentwickelt. „Es

ist uns gelungen, hervorragende, langfristige Partnerschaften auf Hersteller- wie auch Kundenseite zu etablieren, was die Grundlage unseres Erfolgs ist. 2019 steigerten wir unseren Umsatz um über 30%.“

Darüber hinaus berichtet der Geschäftsführer von vielen spannenden Anfragen und Aufträgen für das laufende Jahr und darüber hinaus. Um die erfolgreiche Unternehmensentwicklung fortzuführen, sucht das Timber Concept-Team weitere Unterstützung. „Wir freuen uns auf Bewerbungen von kompetenten und motivierten Holzbauplätzen, die sich in einem internationalen Umfeld wohlfühlen und langfristig mit uns zusammen die Zukunft in Holz planen möchten“, ergänzt Tiling abschließend. //

TIMBER CONCEPT

Standort: Weißensberg/DE bei Lindau/Bodensee

Geschäftsführer: Markus Tiling

Gesellschafter:

Michaela Schlimm, Ansgar Knill

Mitarbeiter: 8

Leistungen: Konzeptstudien, Statik, Holzbauplanung, AVOR, Qualitätssicherung, Projektbetreuung

Software: hsbcd, Revit, cadwork, FriLo

Produkte: BSH in unterschiedlichen Holzarten, KVH, Duo/Trio, BSP, LVL, 3-S-Platten, Sonderbauteile, Stahlteile, Verbindungsmittel

Zertifikate: PEFC, FSC

Exportanteil: 90%

Bildquelle: Timber Concept



Das Timber Concept-Team realisierte in den vergangenen sieben Jahren zahlreiche internationale Holzbauprojekte. Für die Zukunft sucht das Unternehmen weitere Holzbau- und Planungsexperten