

Unternehmensprofil

Precast Software Engineering mit Sitz in Salzburg ist ein führender Anbieter von Software & Services für die Betonfertigteileindustrie. Die leistungsstarken Softwarelösungen PLANBAR und TIM bieten zusammen eine integrierte und modellbasierte Fertigteileplanung mit Visualisierung entlang des gesamten Prozesses. PLANBAR ist die umfassende Lösung für hochqualitative, industrialisierte Fertigteileplanung. Sie bietet eine effiziente CAD-Planung und eine ideale Synthese von 2D und 3D. TIM, der Technical Information Manager, vernetzt als Integrationsplattform die Modelle mit Drittsystemen. TIM ermöglicht dadurch den Zugang zu Daten von geplanten Projekten, deren Struktur und Status einen bisher nicht gekannten Detaillierungsgrad aufweisen. Die Fertigteile-Anwendungen von Precast Software Engineering garantieren Offenheit gegenüber anderen Systemen und unterstützen durch den verlustfreien Austausch von 3D-Modellen den Open BIM-Prozess optimal. Mit den Services der Customer Excellence begleitet Precast die Kunden hinsichtlich Change Management, Training und Consulting bestens bei einem Systemwechsel und gewährleistet eine risikofreie Implementierung. Ganz nach dem Leitsatz „aus der Branche für die Branche“ werden alle Lösungen nach individuellen Kundenbedürfnissen maßgeschneidert. Die Precast Software Engineering GmbH ist eine hundertprozentige Tochter der Nemetschke Group und wurde 2005 gegründet. Weitere Informationen finden Sie unter www.precast-software.com.

Geschäftsführung



„Eine der aktuellen Herausforderungen im Fertigteilewerk ist das Thema BIM und Datenaustausch. Wo heute Schnittstellen und verschiedene Dateiformate dominieren, wollen wir durch Offenheit und Interoperabilität die Effizienz im gesamten Prozess steigern.“

- seit 2010 Geschäftsführer bei Precast
- Sprecher IFC4Precast PG - buildingSMART
- 25 Jahre Branchenerfahrung in der Fertigteilebranche

Werner Maresch, Geschäftsführer Precast Software Engineering GmbH

Standorte



Salzburg



Shanghai



Singapur