

Mitgliederversammlung in Unteruhldingen

SySpro-Vorstand bestätigt

Die turnusmäßige Gesellschafterversammlung der SySpro-Qualitätsgemeinschaft für Betonfertigteile e.V. fand am 26.04.2018 im Welterbesaal Unteruhldingen statt. Vorab hatten die Teilnehmer Gelegenheit, den 2016 neu errichteten Saalbau zu besichtigen. Sowohl die Thermowände als auch weitere Betonfertigteile wurden von der Fa. Elsässer Bauindustrie aus Geisingen, einem der Gründungsmitglieder der SySpro, geliefert. Dem aktuellen Statement des Architekten zufolge war die Bauherrschaft besonders beeindruckt von der ausgeführten Qualität sowie der terminlichen und finanziellen Abwicklung.

Auftakt der Veranstaltung bildete ein Impulsvortrag von Dr. Thomas Leopoldseder von der Nemetschek Precast Engineering. Er referierte über Prozessoptimierung im Fertigteilwerk im Hinblick auf die Integration von IT-Systemen und die Einbindung in das Building-Integration-Model, kurz BIM genannt.

Im weiteren Verlauf der Veranstaltung hatten die Teilnehmer noch Gelegenheit, die Pilotanwendung dieses IT-Systems bei Fa. Elsässer Bauindustrie im benachbarten Geisingen zu besichtigen und erste Erkenntnisse direkt von der Firmeninhaberin Marlies Elsässer-Heitz zu erfahren.

Der anschließende Jahresbericht des SySpro-Geschäftsführers, Dr. Herbert Kahmer, enthielt die Schwerpunkte der vergangenen Monate, die eine Einführung von neuartigen Gitterträger-Schweißanlagen sowie textilibewehrte Fassaden und besondere Aspekte zur Montage von Wandelementen betraf. Hervorzuheben ist hier die aktualisierte Montageanleitung für Doppelwände, die jetzt auch in mehreren Fremdsprachen vorliegt. Sie beinhaltet höchste Baustellenstandards im Hinblick auf Sicherheit und Technik.

Vor der Neuwahl des Vorstandes führte der Vorsitzende, Norbert Brünemann, Inhaber der Ragano Betonfertigteile GmbH & Co.KG aus Nordhorn, die Schwerpunkte für die kommenden Monate auf. Demnach werden erste Referenzprojekte zum energetischen Bauen mit aktivierten Thermowänden zur Umsetzung gebracht. Erste Schritte im Recyclingbeton sind bereits auf breiter Ebene in der Umsetzung.

In der anschließenden Vorstandswahl wurde der ausscheidende Martin Meier durch Matthias Schurig ersetzt. Damit ergibt sich folgende Besetzung:

- ▣ Vorsitzender ist Norbert Brünemann (Ragano Betonfertigteile GmbH & Co.KG)
- ▣ Marlies Elsässer-Heitz (Egon Elsässer Bauindustrie GmbH & Co.KG) verantwortet die Produktentwicklung
- ▣ Sascha Meiser (Beton Betz GmbH) vertritt das Arbeitsgebiet Marketing
- ▣ Ulrich Lütkenhaus (B. Lütkenhaus GmbH) kümmert sich um den Aufgabenbereich Qualität
- ▣ Matthias Schurig (Betonwerk Oschatz GmbH) bringt neue Impulse aus der Produktion von Textilbeton

Die Kassenrevisoren für die neue Amtsperiode sind Mathias Elbers (Andernacher Bimswerk GmbH & Co. KG), Jürgen Heitz (Egon Elsässer Bauindustrie GmbH & Co.KG) und Johannes Bürkle (Betonwerk Bürkle GmbH & Co. KG).

SySpro Gruppe Betonbauteile e. V.
Hanauer Straße 31
63526 Erlensee
info@syspro.org
www.syspro.de



Das Gruppenfoto zeigt im Hintergrund das realisierte Gebäude vom Weltkulturerbesaal mit Thermowänden und Strukturoberfläche

Hintergrund-Informationen

SySpro Gruppe Betonbauteile e. V.

In der SySpro-Gruppe Betonbauteile e. V. haben sich innovative Unternehmen der Fertigteilindustrie aus Deutschland und anderen EU-Ländern zu einer Qualitätsgemeinschaft zusammengeschlossen. Die Qualitätsphilosophie der Gruppe wurde in den 1990er Jahren mit der Einführung des Gütesiegels „SySpro-HiQ“ als Markenzeichen etabliert. Ausgehend von der für alle Werke verbindlichen Zertifizierung nach ISO EN 9001, definieren die HiQ-Richtlinien weitergehende Standards für Produktionsabläufe und Produktqualität. Gelebte Praxis ist der regelmäßige Know-how-Austausch und die gemeinsame Mitarbeiterfortbildung der Mitgliedsunternehmen. Ihre Kernkompetenzen hat die Gruppe bei gedämmten Doppelwänden („Thermowände“), Doppelwänden, Elementdecken und konstruktiven Betonfertigteilen.