



Baustellen-Update:

Neubau der Hauptverwaltung voll im Zeitplan

Schömborg-Langenbrand, 24. November 2022

Es waren mehrere Ordner mit Bauzeichnungen, statischen Berechnungen, Brandschutz- und Sicherheitskonzepten für den Neubau der Hauptverwaltung der PB-Gruppe mit moderner Produktionshalle, die Geschäftsführer Patrick Blessing Ende letzten Jahres an die Stadt Schömborg geschickt hat. Dank der vertrauensvollen und sehr produktiven Zusammenarbeit zwischen der Stadt, dem Bauherrn, seinem technischen Leiter, dem Bad Liebenzeller **Architekten Markus Beyer** sowie den beteiligten Handwerkern, konnte der Spatenstich des Projektes im Sommer 2022 erfolgen.

Der Standort in Schömborg-Langenbrand wird zum führenden Produktions- und Innovationsstandort der PB-Gruppe ausgebaut. Verwaltungsgebäude und Produktionshalle werden nach modernsten energie-technischen und ökologischen Standards errichtet, die für Mitarbeiter, Kunden und Lieferanten auf Jahre hinaus beste Rahmenbedingungen bieten werden.

Das Bauprojekt umfasst zwei Bauabschnitte: Zunächst wird bis Ende des Jahres auf einer Fläche von rund 800 qm ein dreistöckiges Bürogebäude entstehen, in dem die Abteilungen Vertriebsinnendienst, Personalwesen, Controlling, Buchhaltung sowie die Geschäftsführung und das Labor angesiedelt werden. Die neue Fertigungshalle mit Technikum und LKW-Waage wird mit einer Bruttogeschossfläche von rund 2.000 qm im zweiten Bauabschnitt bis Ende Q1 2023 realisiert.

Die Vergabe der Planungs- und Bauarbeiten erfolgte ausschließlich an heimische Unternehmen. Die Tiefbauarbeiten führt die **Bauunternehmung Köhler** mit Sitz in Wildberg aus. Zur Regenwasserrückhaltung wurde die CARAT XXL 32000 L Zisterne aus hochwertigem Recyclingkunststoff von **Otto Graf** – ein jahrzehntelanger Kunde der PB-Gruppe aus Teningen – in die Baugrube eingesetzt. Bei der Herstellung der Hallenaufkantung bzw. der Stützwände, der Köcherfundamente sowie der betonkernaktivierten Bodenplatte für das Bürogebäude und die Produktionshalle liegt der Bauablauf bisher ideal im Zeitplan. Derzeit wird der zweite und dritte Stock des Bürogebäudes ausgeschlagen. Die Zimmerarbeiten werden hierbei von **Müller Holzbau** aus Simmersfeld durchgeführt. Nach Platzierung der Betonstützen wird diese Woche die Lieferung der Produktionshalle erwartet.

„Dank der transparenten und effizienten Vorgehensweise der Baupartner haben wir einen guten Überblick über die Bautaktung und erreichen somit eine sehr gute Abstimmung der zahlreichen Schnittstellen“, so Patrick Blessing. Material- und Lieferengpässe sollten seiner Einschätzung nach den ambitionierten Zeitplan nicht beeinträchtigen, da fast alle Bauteile vorgefertigt sind.

Als größte Investition der Firmengeschichte bildet das neue hochmoderne Werk ein Fundament für nachhaltiges, langfristiges und internationales Wachstum!

Die PB Solutions GmbH hat sich in den letzten 20 Jahren von einem kleinen Handelsunternehmen für Sekundärrohstoffe zu einer international tätigen Gruppe von Unternehmen entwickelt, die z. T. Technologieführer in ihrem Segment im hochwertigen Kunststoffrecycling sind.

Der Bau der neuen Firmenzentrale trägt dieser erfreulichen Entwicklung Rechnung.

PB Solutions GmbH

Talstraße 74

75328 Schömborg

www.pbs-recycling.de

+49 (0)7084 92 73 523

+49 (0)7084 92 73 522

info@pbs-recycling.de