



Neue Fertigungsanlage

**NEUE PRODUKTIONSSTÄTTE DER  
BAUUNTERNEHMUNG GÜNTHER  
SETZT MASSTÄBE**

## PRODUKTION VON GIGANTEN AUS SPANNBETON

**75**  
JAHRE  
BAUEN MIT KOMPETENZ

**D**ynamische Wirtschaftsprozesse verlangen nach dynamischen Lösungen. Dies bezieht sich insbesondere auch auf die bauliche Umsetzung großer Produktionsstätten. Hier gilt es wirtschaftliche Lösungen anzubieten, die den Ansprüchen des Bauherrn genügen. Architekten und Ingenieure realisieren dies in aller Regel durch „Stahlbeton-Skelettkonstruktionen“. Dabei wird die gesamte Tragkonstruktion, etwa einer Produktionshalle, industriell vorgefertigt und anschließend in kürzester Zeit auf der Baustelle montiert. Neue Produktionsmethoden dieser Spannbetonfertigteile erlauben, dass auch der Innenraum großer Bauvorhaben nahezu stützenfrei realisiert werden kann. Die Position einzelner Maschinen wird nicht mehr durch bauliche Grenzen, wie viele Stützen, eingeschränkt.

Um der sich ändernden Nachfrage aus Handel und Gewerbe nach größeren Spannweiten gerecht zu werden, hat die Bauunternehmung Günther aus Netphen-Helgersdorf ihr Produktionsprogramm entsprechend ausgeweitet. Unglaubliche 45 Meter lang und bis zu 80 Tonnen schwer können sie sein, die Stabteile, Binder, Brückenträger und Unterzüge, die das Unternehmen seit kurzem fertigt und zusätzlich zu ihrem bekannt umfangreichen Leistungsprogramm anbieten kann. Mit den gigantischen Fertigteilen können beispielsweise sehr große Hallenspannweiten überbrückt werden.

Für die neue Fertigung musste der Spezialist für Stahlbetonfertigteile und schlüsselfertiges Bauen zunächst die eigene Kapazität ausweiten und eine Erweiterung seiner Produktionsflächen schaffen. Natürlich in Marke Eigenbau wurden die drei vorhandenen, ineinander übergehenden Hallen, um eine vierte, 1.600 Quadratmeter große Halle, ergänzt. Die gesamte Produktionsfläche liegt nun bei beachtlichen 7.600 Quadratmetern.

„Der Bau der neuen Halle war eine große Herausforderung. Wir mussten Höhenunterschiede von bis zu 8,50 Meter überbrücken, um den Neubau an die bestehenden Gebäude anfügen zu können“, berichtet Firmenchef Werner Günther. Hierfür fand der Bauunternehmer eine clevere Lösung: Um das natürliche Gefälle des Geländes auszunutzen und nicht komplett auffüllen zu müssen, erstellte man die Hälfte der neuen Halle zweigeschossig. Das „Untergeschoss“ bietet auf diese Weise weitere 800 Quadratmeter Unterstellfläche für Baugeräte.

In einer 55 Meter langen, neu installierten Anlage werden Stabteile, Binder, Stützen und Unterzüge auch aus Spannbeton produziert. Der im eigenen Werk hergestellte Beton wird über eine ebenfalls neue Betonförderanlage, einer so genannten Kübelbahn, zu den Schalungen im Neubau transportiert. Nach Aushärtung der Teile befördern zwei Schwerlast-Krananlagen, die eine Traglast von insgesamt 80 Tonnen aufweisen, die Stahlbetongiganten zu dem an die neue Halle angrenzenden Lager, wo sie auf Sondertransportfahrzeuge verladen werden.



Werner Günther

Insgesamt 3,5 Millionen Euro investierte die Bauunternehmung Günther in die Ausweitung ihres Produktionsprogrammes. Um die jetzige Hallenkapazität entsprechend auslasten zu können, wird im Frühjahr 2011 eine weitere Anlage zur Produktion von Stahlbetonfertigteilen angeschafft. Werner Günther: „Gerade die mittelständische Industrie erweitert momentan ihre Produktionskapazitäten und entsprechend groß ist die Nachfrage nach unseren Produkten.“ Über einen Auftragsmangel kann sich die Bauunternehmung Günther derzeit nicht beklagen. Momentan gibt es einen zufriedenstellenden Jahresüberhang und auch weitere Neuaufträge stehen in Aussicht. ■

### INFORMATION & KONTAKT

**GÜNTHER**

- Betonfertigteilwerk
- Hoch-, Tief- und Stahlbetonbau
- Schlüsselfertiges Bauen

Bauunternehmung Günther GmbH + Co. KG  
Sohlstättenweg 2 · 57250 Netphen  
info@guentherbau.net

[www.guentherbau.net](http://www.guentherbau.net)