

REFERENZBERICHT	TimeLine GUSS	Trompetter Guss Bindlach GmbH & Co.KG
Gebauer GmbH Heresbachstrasse 7 42719 Solingen Telefon +49 (0) 212 23035-0 Telefax +49 (0) 212 23035-45 eMail info@timeline.info Internet www.timeline.info	Einkauf Lager und WWS Verkauf E-Business Produktion / QS BDE / MSDE Lohn / PZE FiBu / KoRe / AnBu Branchenmodule	<i>Ansprechpartner:</i> Mathias Trompetter <i>Branche:</i> Giesserei <i>Adresse:</i> St.Georgen-Str. 14 95463 Bindlach <i>Telefon:</i> +49 (0) 9208 698-0 <i>Telefax:</i> +49 (0) 9208 698-11 <i>eMail:</i> trompetter@trompetter-guss.de <i>Internet:</i> www.trompetter-guss.de <i>TimeLine:</i> im Einsatz seit 2009 30 Lizenzen

TimeLine: Optimale Softwarelösung für "Guss mit höchstem Anspruch"



→ der TimeLine-Anwender

Die 1946 in Bayreuth als Eisen-gießerei gegründete und seit 1972 in Bindlach produzierende Trompetter Guss GmbH & Co.KG ist heute eine der modernsten Gießereien Bayerns und zählt namhafte Firmen zu ihren Kunden. Auf zwei Formanlagen produziert das Unternehmen hochwertige Bauteile aus Gusseisen mit Lamellengraphit und Gusseisen mit Kugelgraphit. Der Schmelzbetrieb ist mit zwei Mittelfrequenz-Induktionsöfen ausgestattet - die Schmelzkapazität beträgt rund 4 t Flüssigisen/Stunde.

→ die Ausgangssituation

Schon seit vielen Jahren werden wesentliche Unternehmensbereiche DV-technisch unterstützt: Es existierten eigenständige, über Schnittstellen verknüpfte Softwareprogramme in der Finanz- und Lohnbuchhaltung sowie in der Produktion. „Höhere Kundenansprüche hinsichtlich Qualität und Verlässlichkeit sowie marktwirtschaftlich bedingter Preisdruck waren ausschlaggebende Gründe, ein Nachfolgesystem für das bislang installierte PPS-Paket zu suchen“, so Geschäftsführer Mathias Trompetter. Bei der Auswahl hat sich Trompetter mit TimeLine-Guss für das Angebot der Gebauer GmbH entschieden. Neben dem Preis-/Leistungsverhältnis überzeugte die Software mit einer ideal auf die Trompetter-spezifischen

Bedürfnisse zugeschnittenen Funktionalität, die sich immer an den wertschöpfungsrelevanten Prozessketten des Anwenders orientiert und schon „vom ersten Einsatztag zu einer deutlichen Optimierung der Geschäftsprozesse geführt hat“, so Geschäftsführer Norbert Saalfrank..

→ die Lösung: TimeLine

Bei der Implementierung der Hard- und Software wurden die Mitarbeiter unterstützt durch die Spezialisten der TimeLine Consulting Forchheim, die auch die Schulung der Key-User übernahmen – „auf jede individuelle Problemstellung wurde individuell eingegangen. Zuerst wurde der gesamte Einkauf von der Bestellung bis zur Übergabe an die Fibu in kurzer Zeit eingeführt und die Produktionsplanung und -steuerung über einige



Monate parallel zum Altsystem gefahren - mit vielen Erweiterungen wie z.B. die Einbindung der externen Putzerei inkl. logistischer Verwaltung der Lkw-Transporte. Das Datenvolumen bei Trompetter umfasst u.a. etwa 2.500 unterschiedliche Artikel/Teile (Stückgewicht von 0,5 g bis 300 kg) mit mehrstufigen Stücklisten und Arbeitsplänen sowie rund 300 Kunden- und Lieferantenstammdatensätzen. Die Betriebsdaten werden per Barcode mit Funkscanner erfasst, die Personalzeiterfassung erfolgt über BDE-Terminals - der Eingabeauf-

wand in der Produktion wurde dadurch auf ein Minimum reduziert. Die Transparenz der Fertigungsaufträge ist auf Knopfdruck gegeben, falsche Vorgabezeiten bzw. Werte können so ermittelt und korrigiert werden.

→ das Fazit

Mathias Trompetter sowie Norbert Saalfrank zeigen sich mit der TimeLine-Branchenlösung sehr zufrieden: „TimeLine-Guss bildet sämtliche Prozesse unserer Gießerei vom Auftragseingang bis zur Fakturierung durchgängig ab.“ Als wichtiges betriebswirtschaftliches Führungsinstrument erweist sich die Cheffinfo, mit der Unternehmenszahlen aus unterschiedlichen Blickwinkeln und unterschiedlichen Perspektiven ausgewertet werden. „Wir wollten primär mehr Transparenz in unsere Betriebsabläufe bekommen. Heute wird unser gesamter Betrieb mit TimeLine-Guss geführt. Nur so können wir flexibel sowohl auf Kundenanforderungen als auch auf Rohstoff- bzw. Energie-Preisentwicklungen reagieren“, bilanziert Mathias Trompetter.

„Durch die ständige anwenderorientierte und marktgerechte Weiterentwicklung von TimeLine können wir zeitnah auch auf den immer neuen Einfallsreichtum von Kunden reagieren.“

Mathias Trompetter