

# **B&I** BETRIEBSTECHNIK INSTANDHALTUNG

Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice [www.b-und-i.de](http://www.b-und-i.de)

## **Expansionswünsche zum 80-jährigen Firmenjubiläum**

von Zwick - Freitag, Oktober 29, 2010



<http://www.b-und-i.de/index.php/expansionswuensche-zum-80-jaehrigen-firmenjubilaeum/>

**Der Systemdienstleister für Stahl und Metall Günther + Schramm GmbH feiert in diesen Tagen sein 80-jähriges Firmenbestehen. Pünktlich zum Jubiläum startete das Unternehmen den umfangreichen Ausbau seines Geschäftsbereichs Aluminium**

„Dass wir unser Jubiläumsjahr trotz der Nachwehen der Wirtschaftskrise so erfolgreich abschließen, ist vor allem unserer strategischen Ausrichtung als Stahlhändler und Metall-Servicecenter zu verdanken“, berichtet Geschäftsführer Bernd Seibold der Günther + Schramm GmbH. Das Unternehmen bietet seinen Kunden zum einen eine breite Produktpalette an Walz- und Edelstahl sowie Blankstahl, Aluminium und diversen Sonderwerkstoffen.

Zum anderen realisiert es auf Kundenwunsch die Materialbearbeitung bis hin zum montagefertigen Werkstück und beliefert in der Funktion eines externen Lagers Firmen just in time mit den benötigten Werkstoffen. Nun wurde vor kurzem das Aluminium-Angebot ausgebaut. Das neue Sortiment reicht von Alu-Pressprodukten über Aluminium-Walzprodukte bis hin zur Werkstoffanarbeitung.

Gegründet wurde der süddeutsche Stahlhändler 1930 durch Erich Günther und Emil Schramm. Nach erfolgreicher Expansion am Stammsitz Oberkochen folgten weitere Niederlassungen und Lagergründungen in Mannheim (1960), Königsbrunn (1981), Tschechien (1997) und der Slowakei (2001). Seit 2003 gehört die Günther + Schramm GmbH zum Stahlkonzern Schmolz + Bickenbach AG.

**Links:**

<http://www.gs-stahl.de>

Die Günther + Schramm GmbH, Systemdienstleister in den Bereichen Beschaffung, Lagerung und Anarbeitung von Metallen und Sonderwerkstoffen, feiert dieses Jahr nicht nur das 80-jährige Firmenbestehen, sondern weitet auch den Geschäftsbereich Aluminium aus. Bild: Günther + Schramm

---

B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung