

# Spelsberg nutzt hochmodernes Bearbeitungszentrum

Kundenspezifische Gehäuselösungen auch in kleiner Serie

Schalksmühle, 23. März 2006. Günther Spelsberg GmbH + Co. KG, führender Hersteller im Gehäuse- und Elektroinstallationsbereich, fertigt individualisierte Gehäuse und Systemlösungen für unterschiedlichste industrielle Einsatzbereiche nun auch in Kleinserien. Spelsbergs Kunden profitieren dabei zeitlich und finanziell vom zügigen Prototypen-Service und der individuellen Bearbeitung und Bestückung der Gehäuse. Gehäuse und Baugruppen können in der benötigten Abmessung beispielsweise mit zusätzlichen oder versetzten Belochungen oder metrischen Vorprägungen versehen, individuell graviert, bedruckt oder komplett bestückt werden.

Damit kommen auch kleinere und mittlere Auftraggeber in den Genuss von Produktgestaltungen, wie sie üblicherweise nur in Grossserienfertigung möglich sind. Dank des neuen Bearbeitungszentrums im Schalksmühler Stammwerk kann Spelsberg individuelle Fräsungen, Bohrungen und Gravuren, angepasste Lochungen und die Bedruckung seiner Gehäuse mit Firmenlogos oder Bedienanleitungen anbieten. Dieser Service bedeutet für die Kunden nicht nur eine immense Zeitersparnis, sondern auch eine Minimierung des Beschaffungsaufwandes und der Lagerkosten. Gehäuse oder ganze Baugruppen können im hauseigenen Bearbeitungszentrum angepasst und innerhalb kürzester Zeit exakt den Anforderungen des Kunden entsprechend gefertigt werden, ein Service, den Spelsberg bereits ab geringen Stückzahlen anbietet.

"Unser Gehäusesortiment umfasst heute mehr als 400 Standardgehäusemodelle in unterschiedlichsten Abmessungen aus verschiedenen Materialien," sagt Friedel Wasserfuhr, Leiter Vertrieb Industrie/OEM bei Spelsberg. "Dazu kommen die Sonderanfertigungen, bei denen wir hochflexibel auf die Wünsche unserer Kunden eingehen können. Von ungewöhnlichen Abmessungen über ausgefallene Farben bis hin zu individueller Bedruckung oder Gravur haben wir schon nahezu jede denkbare Modifizierung für unterschiedlichste Endanwendungen realisiert."

Mit Hilfe modernster Computerprogramme können die Gehäuse mit dem Kunden gemeinsam entworfen und je nach Einsatzbereich aus verschiedenen Materialien - Polystyrol, glasfaserverstärktem Polycarbonat und Aluminium - gefertigt werden, alle Gehäuse entsprechen je nach vorgesehener Anwendung mindestens Schutzart IP54 (bei Bedarf bis IP68).

Spelsberg übernimmt von der Planung und Projektierung über die Produktion bis hin zur Bearbeitung alle Aufgaben und stellt auf diese Weise sicher, dass der Ablauf optimal abgestimmt und schnell erfolgt.

Über Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

Seit mehr als 100 Jahren ist die Günther Spelsberg GmbH + Co. KG mit Hauptsitz in Schalksmühle eine feste Grösse im Elektroinstallationssektor und seit über 20 Jahren auch in der Gehäusetechnik. Als Experte im Bereich feuchtraumgeschützter Elektroinstallation setzt das Unternehmen seine Erfahrung und sein Knowhow ein, um individuelle Lösungen, professionelle Beratung und Qualitätsprodukte für Partner und Kunden zu realisieren. Durch die intensive Entwicklung neuer Produkte und äusserst effizienter

Produktionsverfahren kann die Günther Spelsberg GmbH + Co. KG ein qualitativ hochwertiges, innovatives Produktsortiment für die Elektroinstallation und Gehäusetechnik anbieten.

Das stetig wachsende Unternehmen unterhält ein zweites Werk in Buttstädt (Thüringen), hat Tochterunternehmen in England, Frankreich, den Niederlande, Polen, Spanien und Tschechien.

Weitere Informationen unter [www.spelsberg.de](http://www.spelsberg.de) oder unter [www.els-gehaeuse.de](http://www.els-gehaeuse.de)

Pressekontakt:

Konzept PR GmbH, Dunja Helène Derenk, T. 0821-34300-21, F. 0821-34300-77, [dh.derenk@konzept-pr.de](mailto:dh.derenk@konzept-pr.de)

---

**Diese Seite kommt von**

<http://www.firmenpresse.de>

**Die URL für diese Seite ist:**

<http://www.firmenpresse.de/pressinfo19542.html>