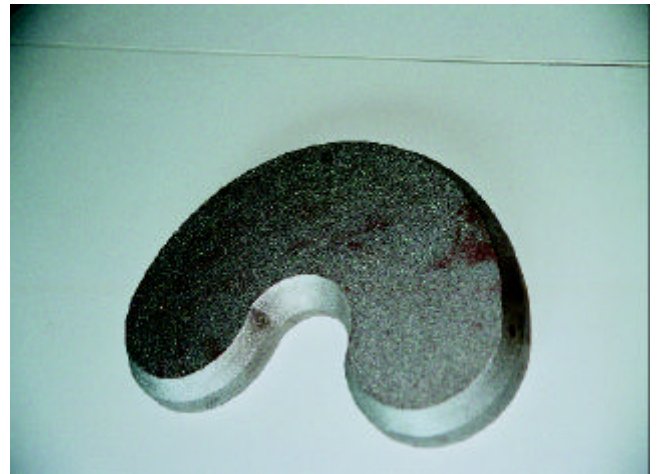


SGF setzt auf Lantek

Das Unternehmen Stahl-Grundkomponenten-Fertigung GmbH Sachsen (SGF), das 1999 gegründet wurde, versteht sich als moderner und flexibler Dienstleister in der Stahlverarbeitung. 30 Mitarbeiter sind in einem 3-Schicht-Betrieb mit der industriellen Fertigung von Brennzuschnitten und Schweißkomponenten beschäftigt. Hauptsächlich werden hier angearbeitete Schweißgruppen in gerichteter, geglühter, gestrahlter und konservierter Form hergestellt.

Die Fa. SGF hat sich in ihrer jungen Firmengeschichte zu einem sehr gefragten Partner für den Maschinen-, Anlagen-, Werkzeug- und Vorrichtungsbau sowie auch als Lieferant für den Automobilbau entwickelt. Dies hat das Unternehmen seinen großen Materialvorräten und den vielseitigen Fertigungsstufen zu verdanken, die zu kurzfristigen Lieferterminen führen.

Um den Ansprüchen der Kunden gerecht zu werden vertraut das Unternehmen bereits seit 4 Jahren auf die Software von **Lantek**.

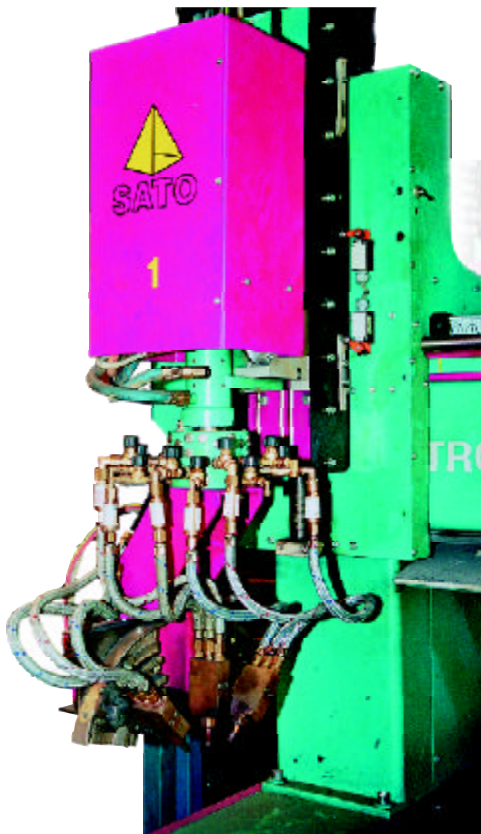


So spricht der Geschäftsführer der SGF GmbH, Herr Frank Lewey, von einem sehr guten technischen Support, der den Mitarbeitern bei der täglichen Arbeit schnell und kompetent zur Seite steht. Weiterhin wird das Unternehmen

durch regelmäßige Updates immer auf dem ILaufenden gehalten. Diese Updates können problemlos über das Internet heruntergeladen werden. Weitere Pluspunkte der Software **Lantek**, so fügt Herr Lewey hinzu, sind die relativ günstigen Anschaffungskosten und die schnelle erlernbare Bedienung der CAM/CAD Module von **Lantek Expert**. Desweiteren werden immer wieder die Module zur Restplattenverwaltung, Kosten- und Zeitenkalkulation positiv hervorgehoben, da sie dem Unternehmen ermöglichen, kostengünstig und effizient zu produzieren. Diese Module erzeugen für jedes Teil und jede Platte eine Liste, die die Kosten und Zeiten der Bearbeitung enthält. Aus den gewonnenen Informationen lässt sich so ohne weiteres die Erstellung eines Kostenvoranschlages und die Benennung eines Liefertermines bestimmen.

Das Unternehmen SGF GmbH Sachsen nutzt zur Zeit eine Server-Version von **Lantek Expert**, die momentan für 2 Arbeitsplätze ausgelegt ist und nach eigenen Wünschen skaliert werden kann. Über diese Software werden 2 SATO-Brennmaschinen und eine ZINSER-Brennmaschine gesteuert und optimal ausgenutzt. Die hohe Flexibilität der **Lantek**-Software ermöglicht aber auch die Steuerung jeder anderen Maschinen beliebigen Herstellertyps.

Auf die Frage, ob Herr Frank Lewey **Lantek** weiterempfehlen würde, antwortete der SGF GmbH Sachsen: *"Wir sind sehr zufrieden mit der Software und dem Support, aber auch mit der Zuverlässigkeit und der Stabilität der Programme. Diese Sicherheit ist für uns für die Einhaltung von Lieferterminen enorm wichtig. Deshalb möchten wir die positive Erfahrung weitergeben und empfehlen anderen Unternehmen **Lantek**".*



Case Study