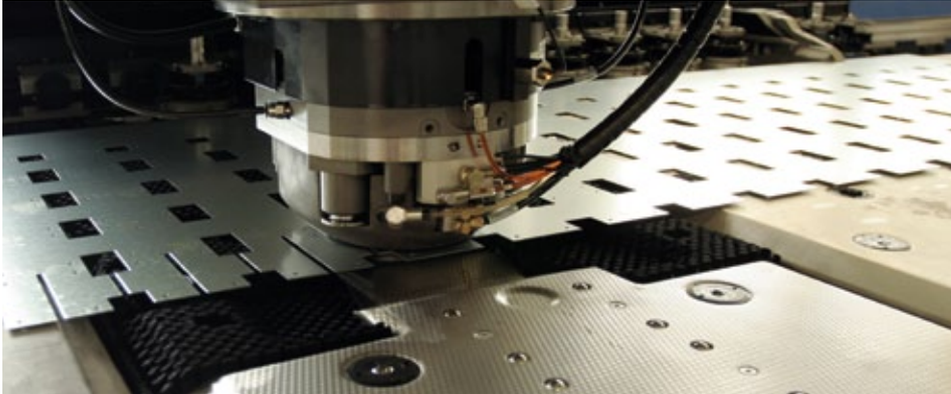




KNÜRR GMBH: GEMEINSAM ERFOLGREICH DURCH SCHNELLIGKEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT



Im Jahr 1931 in Arnstorf in Niederbayern als Handwerksbetrieb gegründet, blickt die Knürr GmbH bereits auf eine 83-jährige Unternehmensgeschichte zurück. Ab den 60er Jahren spezialisierte sich das Unternehmen auf die Produktion von Stahlblechgehäusen für die Elektronikbranche. Seit 2006 ist die Knürr GmbH Teil des Großkonzerns Emerson Network Power, internationaler Entwickler und Hersteller innovativer Lösungen für Systemkomponenten für die Elektronik und von technischen Möbeln. Die Knürr GmbH ist dabei Zuliefererbetreiber für verschiedene effiziente Metallprodukte – von Einzelkomponenten über Computerräume bis hin zu globalen Rechenzentren. Gegenwärtig beschäftigt die Knürr GmbH rund 600 Mitarbeiter, von denen knapp 300 im Werk in Volyne/Tschechien für die Herstellung von Netzwerkschränken, inklusive der Coolingprodukte und Stromverteilungen, zuständig sind. Wie Michael Herrmann – zuständiger Leiter für Entwicklung und Einkauf in Volyne – erzählt, stammen die Kunden heute unter anderem aus den Branchen, die IT-Netzwerktechnik benötigen. „Dazu gehören zum Beispiel Hochschulen, Banken, Industriefirmen oder Unternehmen des Gesundheitswesens, die Rechenzentren sowie Kommunikationsnetzwerke benötigen. Wir bieten Schranksysteme, in die das thermische Management, Stromversorgung, Kühlung und Monitoring integriert werden. Neben einem umfassenden Portfolio an Standardlösungen gibt es flexible Konfigurationsmöglichkeiten, die sich dem Bedarf des Unternehmens kontinuierlich anpassen und ‚mitwachsen‘ können“, so Herrmann.

Zuverlässige Zusammenarbeit – auch überregional

In der Zusammenarbeit mit diesen anspruchsvollen Kunden ist Qualitätsarbeit gefragt, vor allem auch bei Zulieferern und Partnerschaften. Seit 14 Jahren vertraut die Knürr GmbH auf die Zusammenarbeit mit der Stratos GmbH, die sich auf die Bearbeitung von Metallen spezialisiert hat. Mit dem Umzug der Fertigung von Lommatzsch in Sachsen nach Volyne wurden einige Lieferanten übernommen, darunter auch die Stratos GmbH. „Verschiedene Aspekte sprechen in dieser Partnerschaft für sich: termingerechte Arbeiten und Flexibilität in Bezug auf Speziallösungen“, beschreibt Herrmann die Kooperation. „Daneben punktet Stratos auch mit kurzfristigen Zuarbeiten und mit einer offenen lösungsorientierten Beratung. Bearbeitet werden zum Beispiel Stanz- und Laserteile aus verschiedenen Blechen, inklusive der weiteren Bearbeitung wie Kanten, Chromatieren und dem Einpressen von Normteilen.“

Stratos GmbH – Spezialist für Metallverarbeitung

Bereits seit über 115 Jahren spezialisiert auf das Bearbeiten von Metall- und Blechkomponenten,

ist die Stratos GmbH zuverlässiger Ansprechpartner bei der Herstellung von Gehäusen und Metallteilen aller Art. Diese kommen beispielsweise im Heizungs-, Elektro- und Sanitärbereich zum Einsatz. Darüber hinaus finden sie im Maschinen- und Anlagenbau, im Baubereich oder der Medizintechnik Anwendung. In den Werkhallen am Standort Riesa können mit einem modernen Maschinenpark hochwertiger CNC-gesteuerter Laser-, Stanz-, Nibbel- und Umformtechnik verschiedene Ausgangsmaterialien wie Stahl, Edelstahl, Aluminium und andere NE-Metalle bearbeitet werden. „Neben großen Chargen können wir auch kleine Losgrößen sowie individuelle Einzelteile in jeder Form und Größe anfertigen. Durch die Anschaffung einer neuen hochproduktiven 2D-Laserschneidanlage bieten wir nun auch die Bearbeitung der Buntmetalle Kupfer und Messing an“, berichtet Andreas Staroske, Prokurist der Stratos GmbH. „Die neue Maschine ermöglicht es, unseren Kunden schnell und flexibel die gewünschten Produkte zu liefern, da diese eine kratzerarme Bearbeitung der Bleche ermöglicht – und das bei einem geringeren Energieverbrauch. Somit konnten wir den Service für unsere Kunden noch einmal erheblich verbessern“, so Staroske weiter.

Michael Herrmann

Head of Engineering and Purchase
Emerson Network Power –
EMEA Racks and Solutions Knürr GmbH
Telefon +42 383 3121-81
michael.herrmann@emerson.com
www.emersonnetworkpower.com

Andreas Staroske

Prokurist/Metallbaumeister
Stratos GmbH
Telefon +49 3525 6849-0
a.staroske@stratos-gmbh.com
www.stratos-gmbh.de