

FlatMaster® 80 sorgt bei Quadrus für Prozesssicherheit

Schmidgaden – Heute ist für Anton Prüfling, einer der vier Geschäftsführer des Lohnfertigers QUADRUS Metalltechnik GmbH aus Schmidgaden, völlig klar: „Im Prinzip sollte jeder Blechbearbeiter eine Teilerichtmaschine haben, denn dadurch wird die Weiterverarbeitung wesentlich einfacher. Lohnfer-

dann nach drei Jahren. Die einfache Erklärung: Angesichts des immensen Wachstums des 1998 vom doppelten Brüderpaar Alois und Markus Gsödl sowie Anton und Werner Prüfling gegründeten Unternehmens, standen Investitionen zu dringend benötigten Kapazitätserweiterungen im Vordergrund.

tigte Kapazitäten frei. Anton Prüfling: „Früher haben wir größere Teile – zum Beispiel große Ringe, die wir für einen Baumaschinenhersteller in Serie herstellen – mühsam auf Abkantpressen gerichtet. Vor allem bei den Ringen war das ein erheblicher Aufwand, denn jeder Ring musste mehrfach überkreuz gerichtet werden, bis er nach dem Laserschneiden endlich wieder eben war. Dadurch waren aber die Abkantpressen



Die Gründer und Geschäftsführer von Quadrus (von links) Markus Gsödl, Werner Prüfling, Anton Prüfling und Alois Gsödl

tiger profitieren sogar noch mehr von den Leistungen einer eigenen Präzisionsrichtmaschine, denn als Lohnbetrieb muss man oft in kleinen Serien verschiedenste Materialien und Blechdicken bearbeiten. Durch das Richten braucht man sich dann nicht auch noch um eventuelle Verzüge zu kümmern. Man kann immer mit optimal ebenen, spannungsfreien Blechen und Zuschnitten arbeiten, was die Weiterverarbeitung beim Kanten und Schweißen sehr erleichtert.“

Die Geschäftsleitung von Quadrus weiß wovon sie spricht, denn die vier Herren haben sich intensiv mit dem Thema Richtmaschine beschäftigt. Die letztendliche Entscheidung zum Kauf des FlatMaster® 80 fiel

Im Durchschnitt etwa alle 1,5 Jahre wurde eine neue Halle gebaut und nur 13 Jahre nach der Gründung des Unternehmens gehört Quadrus mit mehr als 160 Mitarbeitern zu den größten Arbeitgebern des Landkreises Schwandorf in der Oberpfalz. Der FlatMaster® 80 hat heute wichtigen Anteil daran, dass Quadrus seine anerkannten Stärken Qualität und Termintreue voll ausspielen kann, denn mit der Installation wurden an anderer Stelle dringend benö-

so lange belegt, dass die Kapazität für die normalen Kantarbeiten nicht mehr ausreichte. Dies gab letztendlich den Ausschlag, die Richtmaschine zu kaufen.“

Wie sich zeigte, eine goldrichtige Entscheidung. Denn inzwischen läuft die Ende 2010 installierte FlatMaster® 80 Präzisionsrichtmaschine von ARKU zweischichtig, erledigt alle Richtarbeiten schnell und zuverlässig und überzeugt nicht zuletzt durch ihre extrem einfache Bedienung und Wartung. Und die Abkantpressen müssen nicht mehr richten, sondern sind endlich wieder frei für das, wofür sie eigentlich angeschafft wurden: zum Kanten. ■



Verformtes Teil nach dem Laserschneiden.

QUADRUS Metalltechnik GmbH

Inzendorfer Straße 9 - 11
92546 Schmidgaden
www.quadrus.de