

Unternehmerischer Mut hat sich ausgezahlt

Die rmw Kabelsysteme GmbH feiert 25-jähriges Bestehen



rmw-Geschäftsführer Klaus Müller (Bildmitte) begrüßt seine Gäste anlässlich des 25-jährigen Firmenjubiläums.

Crossen an der Elster ist ein beschauliches Örtchen. 995 wurde es erstmalig erwähnt. Hoch über der Stadt thront das Schloss Crossen, gebaut von den Herren von Wolframsdorf. Inmitten dieser eher ländlichen Idylle hat die Firma rmw Kabelsysteme GmbH ihren Sitz. Die fleißige Arbeit von deren 170 Mitarbeitern ist beispielsweise mit an Bord, wenn sich Flugzeuge vom Typ Airbus in die Luft erheben.

Als der heutige rmw-Geschäftsführer Klaus Müller an einem Tag im Jahre 1990 zu seinem Chef gerufen wurde, ahnte er noch nicht, dass dieser Termin sein Leben verändern würde. Das Werk gehörte damals als Abteilung des Betriebsteiles Göschwitz zu Carl-Zeiss.

Zeiss wickelte ab, betroffen war auch das Werk in Crossen. Da kam in dem Gespräch der Vorschlag, er könne sich doch auch selbstständig machen und das Werk allein weiterführen. Es fanden sich mit Rainer-Wolf-Falkenhain und Ulrich Raab zwei Partner, die die heuti-

ge rmw Kabelsysteme GmbH aus der Taufe hoben. Die drei Gesellschafter sind heute noch zusammen.

Vor kurzem hat das Unternehmen sein 25-jähriges Bestehen gefeiert. Als Gratulanten kamen Gäste aus Politik



Kunden schätzen an rmw die höchste Präzision gepaart mit hoher Flexibilität des Unternehmens.



25 Jahre rmw Kabelsysteme – eine Ostthüringer Erfolgsgeschichte.

und Wirtschaft, Kunden und Lieferanten – allesamt Weggefährten aus einem Vierteljahrhundert unternehmerischer Erfolgsgeschichte. Bei einer Betriebsbesichtigung konnten sich die Jubiläumsgäste davon überzeugen, über welche Leistungskraft die Firma rmw Kabelsysteme mittlerweile verfügt. Und wie verwurzelt die Firma in der Region ist.

Das Unternehmen ist Dienstleister für die Herstellung elektromechanischer Baugruppen und Kabelsysteme. Verbaut werden diese in nahezu allen denkbaren elektronischen Geräten. „Wir machen alles, außer weißer Ware, Automobil und Telekommunikation“, fasst Müller die Einsatzgebiete seiner Produkte zusammen. Auf seiner Kundenliste stehen namhafte Unternehmen, wie Siemens, Dornier oder eben Airbus. Schutzschalttafeln aus Crossen sind hier verbaut und die Sitzverkabelungen für die Kopfhörer.

Die Kunden schätzen an rmw die hohe Qualität und Flexibilität des Unterneh-

mens. Die Qualität lässt sich durch eine riesige Menge an Zertifikaten belegen, die man braucht, um Luftfahrtunternehmen zu beliefern. Die Flexibilität fasst Klaus Müller so zusammen: „Wir machen sowohl Einzelanfertigungen als auch Massenware. Und wir können in kürzester Zeit jede beliebige Menge herstellen.“

Da ist viel Handarbeit dabei, erklärt der Chef. Der Frauenanteil im Unternehmen ist hoch. Um den Kundenwünschen einerseits und den Belangen der Mitarbeiter andererseits gerecht zu werden, hat sich die Firma zum Thema Familienfreundlichkeit einiges einfallen lassen. Ein Zuschuss zu den Kinderbetreuungskosten gehört ebenso dazu, wie fle-

Kabelsysteme GmbH
rmw

Anzeige

rmw Kabelsysteme GmbH
Nöben 27, 07613 Crossen a.d. Elster

 www.rmwd.de

xible Arbeitszeiten durch Gleitzeit.

Ein Vierteljahrhundert nach der Ausgründung des Unternehmens ist der Beweis erbracht, dass dieser Schritt genau der richtige war. Aus den 17 Mitarbeitern, mit denen rmw an den Start ging, sind inzwischen um die 170 geworden. Das bedeutet 170 Familien, die hier Lohn und Brot beziehen.

Für eine Region, die mit großen Betrieben nicht gesegnet ist, ein nicht zu unterschätzender Faktor. „Man muss es mögen“, sagt Müller über seinen Firmenstandort. Aber auch: „Ich bin froh, dass ich in Crossen bin.“ Das merkt man an seinem Engagement für die Region. Sponsoring für die Köstritzer Werfertage, Unterstützung für den Breitensport und lokale Events sind für ihn wichtig. Nur mit einem hadert der rmw-Chef – die immer weiter ausufernde Bürokratie: „Da kannst du manchmal echt die Lust verlieren“, grummelt er. Man merkt aber, dass er die Lust an der Arbeit und seinem Unternehmen noch lange nicht verloren hat.