

Neubau Heinrich AG



Zwei Firmen unter einem Dach

Die Heinrich AG und die Firma Wasser-ASS jetzt im Dauchinger Gewerbegebiet Riesenburg ansässig

Vom bisherigen Standort Aldingen nach Dauchingen ins Industriegebiet Riesenburg übersiedelt ist Erich Hurkes als Inhaber und Geschäftsführer zweier Firmen: Heinrich AG und Wasser ASS.

Dauchingen. Die gute Entwicklung beider Firmen erforderte eine Betriebserweiterung, die in den gemieteten Aldinger Räumen nicht realisierbar war.

Der jetzige Standort im Dauchinger Gewerbegebiet in der Riesenburgstraße 10 bietet eine optimale Anbindung an das überörtliche Straßennetz mit Autobahnanschluss in nächster Nähe, ebenso die Logistik der Speditionen auf Herdenen.

Auf einem 3000 Quadratmeter großen Grundstück hat Erich Hurkes ein 1800 Quadratmeter großes Gebäude mit Bürotrakt und Hochregallager für 1000 Paletten erstellt. 1,8

Millionen Euro hat der Firmeninhaber investiert. Für Planung und Bauleitung zuständig war das Dauchinger Architekturbüro Herbert Tepass, gebaut wurde schwerpunktmäßig mit regionalen Handwerkern.

Den Betrieb hatte Erich Hurkes

bereits 1999 von seinem Vorgänger Heinrich übernommen und eine AG gegründet. Mit vier Mitarbeitern lag der Umsatz damals bei 1,6 Millionen Euro. Heute hat sich der Umsatz vervierfacht, die Zahl der Mitarbeiter liegt bei 24, Tendenz steigend.

Die Heinrich AG geht gut gerüstet in die Zukunft. So ist neben dem geschäftsführenden Vorstand Erich Hurkes dessen 40-jähriger Neffe Norman Klaiber der Technische Geschäftsleiter der Heinrich AG.

Die Produktpalette der Heinrich AG basiert auf vier Säulen: Normteile – nichtrostende Muttern in allen DIN-Normen in Stahl, Edelstahl, und Messing. Ferner Sonderwerkstoffe. Muttern aus Sonderwerkstoffen für die Kernkraft- und Chemieindustrie und den Tunnelbau. Desweiteren Drehteile/Sonderteile – von 1 mm bis 250 mm Durchmesser in allen Werkstoffen wie Alu, Stahl und Edelstahl sowie Pressteile/Automotivbereich, die in größeren Serien schwerpunktmäßig für die Automobilhersteller und -zulieferer, den Maschinen- und Anlagenbau sowie für den Bereich Heizung-, Sanitär, Klimatechnik lieferbar sind.

Präzision ist eine besondere Eigenschaft. Sie findet ihren Ausdruck vor allem in der Qualität der Produkte. Modernste Ausrüstung bei sorgfältigster Arbeitsweise ist dabei die Voraussetzung, um Werkstücke von gleichbleibend hervorragender Qualität zu fertigen.

Qualität ist für die Heinrich AG mehr als ein präzises Stückgut. Qualität muss sich insbesondere in der Kundenzufriedenheit widerspiegeln. In der Qualität der Zusammenarbeit mit den Märkten stellt die Heinrich AG ihre Leistungsstärke unter Beweis.

Doch Qualität ist bei der Heinrich AG Norm. Bestätigt wurde dies durch den TÜV Rheinland. Das Qualitätsmanagement ist nach ISO 9001:2000 zertifiziert. Darüber hinaus ist die Heinrich AG TÜV-geprüfter Hersteller nach ADW. Die Zertifizierungsstelle der TÜV-SÜD-Management-Service-GmbH bescheinigt ein Qualitätsmanagement-System für die Beschaffung und Distribution von Norm- und Sonderfertigungsteilen für Befestigungs- und Verbindungselemente.

Firmenchef Erich Hurkes hat einen weitreichenden Begriff von Präzision: „Präzision ist für uns, wenn wirklich alles passt, nämlich Beratung, Beschaffung, Kalkulation, Terminierung und Qualität in allen Bereichen – wenn im Zusammenspiel mit dem Kunden von Auftragseingang bis Auftragsende alles perfekt läuft.“



Norman Klaiber (links) und Erich Hurkes präsentieren die Produkte der Heinrich AG.

Fotos: Ingrid Kohler/Privat