

■ Neue Fertigungshalle ist bezugsfertig

GLA-WEL optimiert Aluminiumfertigung

Die neue Fertigungshalle der GLA-WEL GmbH in Melle Gerden ist bezugsfertig. Der Neubau beherbergt ab sofort die gesamte Aluminiumfertigung auf neuestem technischen Stand. Mit der konzentrierten Bündelung seiner Prozesse und der Investition in neueste Technik optimiert GLA-WEL seine Fertigungsabläufe. Das Leistungsspektrum wird nochmals erweitert.

GLA-WEL hat sich als mittelständischer Fertigungs- und Zulieferbetrieb auf die Verarbeitung und Verformung von Edelstahl und Aluminium spezialisiert. Seit rund zwölf Jahren steht das Unternehmen unter dem Claim „edelstahl und aluminium in form“ für vielfältige, innovative und qualitativ hochwertige Produkte in der Metallverarbeitungsbranche.

Die Konzentration der Aluminiumfertigung an einem neuen, größeren Standort ermöglicht eine verbesserte Taktung der Fertigung. Kurze Wege und eine flexiblere Logistik sparen Zeit und Kosten. Vorteile, die das Unternehmen zukünftig an seine Kunden weitergeben will.



GLA-WEL Geschäftsführer Dieter Glaß (l.), Gerhard Welkener (r.)

Mit den optimierten räumlichen und fertigungstechnischen Möglichkeiten will man sich zudem neues Kundenpotenzial erschließen.

„Mit dem Neubau haben wir endlich den Platz den wir brauchen, um auch große Projekte und Maschinenbauten umzusetzen. Wir wollen uns zudem verstärkt auf den Prototypenbau, insbesondere für Fahrzeuge, konzentrieren. Wir können nun viel besser Nullserien, Muster, Kleinst- und Großserien fertigen“, so Dieter Glaß, einer der beiden Geschäftsführer.

Auch im Chassisbau, z. B. für Elektromobile der zukünftigen Generation, sehe man viel Potenzial.

Schwerpunkt der Aluminiumfertigung bei GLA-WEL ist bisher vor allem der Sportgeräte-, Geräte- und Apparatebau. Ein stetig wachsendes Geschäftsfeld des Unternehmens ist der Anhänger- und PKW-Boxenbau für den Hundesport. Auch diesen Bereich will man unter den jetzt verbesserten Bedingungen weiter vorantreiben und ausbauen.

www.gla-wel.de

■ r.rhenus R-Oil G 5

Klare Sicht aufs Werkstück

Noch mehr Transparenz in der Bearbeitung bietet jetzt das Spezialöl r.rhenus R-Oil

hohe Kühl- und Spülwirkung, leistungsstarke Additivierung, gutes Filterverhalten und

Manager Technical Support bei Rhenus Lub, aus der Bearbeitungspraxis... Schleifbrand oder