



Reisch startet in den Export

REISCH, Deutschlands führender Erzeuger in der landwirtschaftlichen Transporttechnik plant den Einstieg in den internationalen Export. Vor allem in der Landwirtschaft besticht REISCH mit seiner umfangreichen und praxisbezogenen Produktpalette sowie seinen kundenorientierten Lösungen. In der Ernte u. Transporttechnik ist es REISCH in den letzten Jahren gelungen, durch Erfahrung und enger Zusammenarbeit mit den Kunden neue Maßstäbe in den Bereichen Zuverlässigkeit und Qualität zu setzen.

Um den Exporteinstieg bei den marktführenden Generalimporteuren von John Deere, Fendt, Massey Ferguson und Valtra zu ermöglichen, wurde der langjährige Geschäftsführer von MARATON, Herr Reinhard Metzger als Export- u. Vertriebsleiter ins Team von REISCH aufgenommen. MARATON belieferte vor allem in den osteuropäischen Ländern die Importeure der führenden Traktormarken. Ziel ist es, die Vertriebsstrukturen weiter auszubauen und nachhaltig zu festigen. Metzger möchte mit dem REISCH - Fahrzeugprogramm vor allem am österreichischen Markt Akzente setzen und hier die Marktposition weiter ausbauen. Bereits auf der Agraria2012 in Wels wird sich REISCH in dieser Form dem österreichischen Fachpublikum zeigen.

Das familiengeführte Traditionsunternehmen REISCH, mit seinen beiden Standorten in Hollenbach / Bayern und Elisasbrunn / Thüringen, kann auf eine über 60 jährige Firmengeschichte zurückblicken und ist Komplettanbieter im landwirtschaftlichen Fahrzeugbau sowie in der Nutzfahrzeugindustrie. Vor allem mit den Einachs-, Zweiachs- und Dreiachs-Dreiseltenkippfahrzeuge, sowie dem praxisbezogenen Muldenprogramm von 12 – 33 Tonnen möchte REISCH die Chancen des internationalen Marktes in der Landtechnik nutzen.



(v.l.): Michael Högerle (Produktmanagement), Richard Schoder (Geschäftsführer), Reinhard Metzger (Export- u. Vertriebsleitung), Markus Schoder (Geschäftsleitung)

Martin Reisch GmbH Fahrzeugbau

Reischstraße 14, 86676 Ehekirchen - Hollenbach
Tel: 08435 / 15-0 Fax: 08435 / 1518
www.reisch-fahrzeugbau.de