

Reorganisation der MVS-Gruppe Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit von PWK

Die MacLean Vehicle Systems (MVS) Organisation ist in den letzten zehn Jahren unter der Leitung unseres Präsidenten Timothy N. Taylor durch organische Umsatzsteigerung und strategische Zukäufe stetig gewachsen und beinhaltet zuletzt 14 Werke. Dabei wurde das Kerngeschäft Fasteners kontinuierlich erweitert und zunehmend andere Produktgruppen wie Getriebe oder Lenkungs- und Radaufhängungen erschlossen. Dieses Wachstum ging einher mit einer zunehmenden Internationalisierung, so dass MVS mittlerweile auf drei Kontinenten Standorte aufweisen kann.

Aufgrund der Anzahl der Werke und der Komplexität der Kundenbeziehungen wurde von unserem Hauptgesellschafter Barry MacLean am 07.08.2006 eine richtungsweisende Organisationsänderung vollzogen.

Die einzelnen Gesellschaften inkl. der Produktionsstandorte von MVS wurden unter dem Gesichtspunkt von Produktgruppen neu zusammengefasst und gliedern sich nun wie folgt:

- **MVS Fasteners**
- **MVS Metform**
- **MVS Plastics & Composite**
- **MVS Suspension & Linkage (MSL)**

Mit dieser Zusammenfassung wurde auch die Organisationsstruktur verändert und neue Verantwortliche ernannt: Duncan MacLean für Fasteners (MacLean Fasteners, Royal Oak, Maynard, ESNA und MFS), Matthias Praus für Metform, Jeff Keller für Plastics & Composite (Polymer and Molded) und Tim Taylor für Suspension & Linkage (MSL).

Unser Presswerk gehört zur Suspension & Linkage Gruppe (MSL) und wir sind ausgesprochen froh, dass Tim Taylor sich bereit erklärt hat, den Aufbau der neuen Gruppe zu begleiten. MSL gliedert sich in zwei Geschäftsbereiche:

- **MSL Dynalink**
- **MSL PWK**

Dabei steht der Markenname Dynalink für die Gelenkfertigung. Rob Whitney (ehemaliger General Manager von Metform) wurde als COO (Chief Operating Officer) berufen. Zu Dynalink gehören die beiden Standorte Dynalink USA (Green Oak, Illinois) und Dynalink Europe (ehemals MVS Europe in Liederbach).

Die Fertigung von Umformkomponenten für Suspension & Linkage in den Werken Presswerk Krefeld (Krefeld, Deutschland), PWK Rizhao Forge (Rizhao, China), PWK International (Krefeld, Deutschland) und PWK Flowform (Toledo, USA) wird unter dem Markennamen PWK zusammengefasst und von Dr. Harald Dorth als COO (Chief Operating Officer) geleitet.

Im Rahmen der Neuorganisation von MVS wurde das Werk Flowform, das bisher ein Bestandteil von Metform war, verselbstständigt und der PWK-Gruppe zugeordnet.

Mit dieser Organisationsform werden Gelenk- und Komponentenfertigung unter der Verantwortung von Tim Taylor noch enger als bisher koordiniert und können so deutlich besser auf die Marktbedürfnisse angepasst werden.

Die Zusammenfassung aller Komponentenwerke unter PWK versetzt uns in die Lage, unsere Kunden aus einer Hand mit Umformkomponenten auf verschiedenen Märkten zu beliefern. Durch diesen Schritt wird PWK zum "Global Player"; wir verstärken unsere Wettbewerbsfähigkeit deutlich und tragen dadurch langfristig zur Standortsicherung in Krefeld bei.

Lydia Boecker