

SAG

Motion Group

Euromotive GmbH & Co KG

A Member of the Salzburger Aluminium Group

Progress in Aluminium

Braunauer Rundschau, Nr. 28 Juli 2007

ANZEIGE

SAG Euromotive erhielt Supplier Award von FACC

Siegreich gegen vierhundert andere Lieferanten

Die SAG Euromotive wurde von FACC mit dem Supplier Award in Bronze ausgezeichnet.

Der Award wurde heuer das erste Mal an Unternehmen vergeben, die sich durch hohe Flexibilität, Qualität und sehr gute Lieferperformance ausgezeichnet haben.

Die SAG Euromotive konnte sich dabei gegen 400 andere Lieferanten durchsetzen.

Die Preisverleihung fand im Zuge der Werkseröffnung des neuen FACC-Werkes 4 in Reichersberg/ O.Ö. statt.

Als einziges österreichisches Unternehmen ist es der Euromotive gelungen die begehrte Auszeichnung zu erhalten. Die Awards in Silber und Gold erhielten Unternehmen aus Deutschland und Malaysia.

„Durch diese Auszeichnung kann die SAG Euromotive in Zukunft noch stärker zur erfolgreichen und positiven Entwicklung des Innviertels und des Bezirks Braunau beitragen und den für das Unternehmen strategisch wichtigen Bereich Luftfahrt weiter ausbauen“, freut sich Geschäftsführer DI Reiner Lattuch. Mit einem Umsatz von 27 Mio. Euro im Jahr 2006 bietet die SAG Euromotive rund 140 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern einen sicheren Arbeitsplatz.

Die SAG Euromotive bietet individuelle und innovative High-Tech Produkte aus Aluminium für die Automobil- und Motorradindustrie sowie die Industriebereiche Aerospace und Schienenfahrzeuge.

Mit der Entwicklung von Systemen mit Schwerpunkt auf innovativen Sicherheitsbauteilen und konkreten maßgeschneiderten Lösungen für die spezifischen Wünsche ihrer Kunden hat sich die SAG Euromotive als zuverlässiger

Partner fest etabliert. Konstruktionsteile aus der Hand der Euromotive werden höchsten Qualitätsansprüchen gerecht und weltweit in der Automobil- und Flugzeugindustrie sowie der Bahn- und Busfertigung eingesetzt.



**Maier Manfred (Key Account Manager Luftfahrtindustrie),
Dipl. Ing. Reiner Lattuch (GF SAG Euromotive)**