



Luftfahrtbauteile „Made in Styria“:

AMES verschiebt die Business Class nach Belieben

Frohnleiten-Wien (27.05.2010/medien-info) - Die AMES GmbH liefert „Moveable Class Divider (MCD)“ für die Boeing 737 NG der Austrian Airlines aus. Dies ermöglicht der Fluggesellschaft mit einfachen und schnellen Handgriffen die Abtrennung der Business Class zur Economy Class vorzunehmen.

Eine flexible Trennwand, leicht verschiebbar und gemäß der EASA (Europäischen Luftfahrtbehörde) Luftfahrtanforderungen zugelassen, welche die Business Class von der Economy Class abtrennt, war der Engineering- und Produktionsauftrag der Austrian Airlines an das in Frohnleiten/Steiermark ansässige Unternehmen. Tatsächlich entwickelte, zertifizierte und fertigte AMES einen „Moveable Class Divider“, der aus einer selbsttragenden hochfesten Carbon Struktur besteht und durch sein Design und niedriges Gewicht besticht, innerhalb nur weniger Wochen. Mit einer Gewichtseinsparung von 50 % gegenüber vergleichbaren Produkten am Markt, kann der AMES „Moveable Class Divider“ zusätzlich punkten und entspricht natürlich allen Anforderungen für die Zertifizierung in der gewerblichen Luftfahrt. „Ein Auftrag der heimischen Airline, der bestätigt, dass wir als einzige in Österreich von der EASA (Europäischen Luftfahrtbehörde) zertifizierten Gruppe von kleinen Unternehmen in der Lage sind, die kürzesten Lieferzeiten im Luftfahrtmarkt für gewichtsoptimierte, innovative und Luftfahrt zugelassene Bauteile anzubieten“, freut sich AMES CEO Ing. Walter Starzacher.

Bildtext Bild 1:

Austrian Airlines Flugzeuge nun auch mit innovativen „High Tech“ Kabinenbauteilen aus der Steiermark

Bildtext Bild 2:

Luftfahrt zugelassene Bauteile „Made in Styria“. Die Business Class, variabel wie noch nie: Die ersten drei „Moveable Class Divider“ wurden von AMES an die Austrian ausgeliefert.

Die AMES Gruppe (Kurzprofil)

steht für Kompetenz in der gesamten „Supply Chain“ für unsere Airline-Leasing-und Privatkunden, insbesondere in den Kernbereichen CAMO Services (EASA Part M Certified) und Bauteildesign (EASA Part 21J Certified) und Produktion (EASA Part 21G Certified). AMES betreut, verwaltet und entwickelt für Luftfahrzeuge in sämtlichen Größenordnungen.

AMES-Aerospace and Mechanical Engineering Services GmbH

ist ein EASA Part 21J Design Betrieb, welcher die Vorzüge der eigenen F&E Aktivitäten mit den Erfahrungen von mehr als 200 erfolgreichen EASA Zertifizierungsprojekten bieten kann.

AMES-Production and Logistic Services GmbH

Die von AMES entwickelten Komponenten und Systeme werden in eigenen EASA Part 21G zertifizierten Produktionsbetrieb AMES PLS gefertigt und mit EASA Form 1 an den Kunden geliefert.



AMES-Continued Airworthiness Management Organisation GmbH

bietet dem Kunden Betreuung während der gesamten Lebenszyklus eines Luftfahrzeuges, mit Schwerpunkt auf laufender Wartungsplanung und Ausstellung von „Airworthiness Review Certificates“.

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Walter Starzacher Tel. 0676/842986102 zur Verfügung.

AMES GROUP

Grazerstraße 10,

8130 Frohnleiten, Austria

Tel: +43 3126 59295

Fax: +43 3126 59295-90

services@ames.co.at

www.ames.aero

Ansprechpartner/Contact: Walter Starzacher