



Spatenstich für AMES Luftfahrtzentrum Peggau

Frohnleiten - Peggau, 08.02.2012

Das Luftfahrtzentrum Peggau ist künftig die Drehscheibe für die Lieferung von Bauteilen für die internationale Luftfahrt im Zentrum der Steiermark. Der Spatenstich am 7. Februar in Peggau war der Auftakt zur Errichtung eines Büro- und Produktionsgebäudes für das Luftfahrttechnik-Unternehmen AMES – Aerospace and Mechanical Engineering Services. „Mit diesem Projekt reagieren wir auf die stark steigende Nachfrage im Bereich der Lieferung von Bauteilen für die internationale Luftfahrt“, erklärt AMES CEO Ing. Walter Starzacher in einem ersten Statement.

Zahlreiche Airlines auf der ganzen Welt greifen immer öfter auf die Management- und Engineering Leistungen der steirischen Hightech-Luftfahrtschmiede AMES zurück. „Die zusätzliche Lieferung von Bauteilen hat in den letzten beiden Jahren Ausmaße angenommen, die eine Vergrößerung des Unternehmens notwendig machen“, erklärt AMES Executive Director Mag. Ronald Kräftner.

Direkt neben dem Rathaus in Peggau entsteht ein Büro und Produktionsgebäude mit einer Gesamtnutzfläche von 850 m². Ergänzt wird der Komplex durch einen modernen Würfel neben dem Hauptgebäude, in dem die Ausstellungs- und Präsentationsräumlichkeiten untergebracht sind.

„Architektonisch wollen wir in der Umsetzung dem Anspruch eines Hightech-Unternehmens im Luftfahrtbereich mit internationaler Klientel gerecht werden,“ heißt es vom Grazer Architektenduo Killinger-Fink. Dr. Karl Ritsch und Mag. Erich Steiner von der SFG Steirischen Wirtschaftsförderung hoffen ebenso wie Walter Kölbl von der Steiermärkischen Bank auf eine zusätzliche Dynamik im Luftfahrt Zulieferbereich und auf mögliche weitere Betriebsansiedlungen, die die Innovationskraft der gesamten Region stärken.

Mit Bgm. Helmut Michael Salomon von der Marktgemeinde Peggau und dem Bauträger Philipp Sager, CEO des gleichnamigen Unternehmens, hat AMES Projektpartner gefunden, die konstruktiv und perspektivisch in die Umsetzung des Vorhabens gehen. Für Peggau entsteht hier ein Vorzeige-Unternehmen direkt im Zentrum der Marktgemeinde. Für Sager als Bauträger ist der neue Betrieb



der Auftakt und zugleich Katalysator für den Bau des Fachmarktzentrums Peggau, das im Anschluss an AMES auf einer Fläche von ca. 15.000 m² noch heuer entstehen wird.

BT: Philipp Sager, Walter Starzacher und Bgm. Michael Salomon (vlnr.) beim Spatenstich und bei der Übergabe der künftigen Hausnummer von AMES. (Foto: www.grafie.at)

BT: AMES CEO Walter Starzacher: „Konsequente strategische Unternehmensentwicklung, vom Engineering bis zur Produktion.“

BT: Soll im September in Betrieb gehen: Das moderne AMES Luftfahrtzentrum in Peggau.

Die AMES Gruppe (Kurzprofil)

steht für Kompetenz in der gesamten „Supply Chain“ für 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, mit insgesamt 33 Mitarbeitern, betreut, verwaltet und entwickelt für Luftfahrzeuge in sämtlichen Größenordnungen. Im Jahr 2011 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von rund 7 Millionen Euro.

AMES-Aerospace and Mechanical Engineering Services GmbH

ist ein EASA Part 21J Design Betrieb, welcher die Vorzüge der eigenen R&D 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 weiter Informationen steht Ihnen Herr Mag. Ronald Kräftner Tel.: +43 3126 59295 40/Mail: ronald.kraeftner@ames.co.at gerne 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