

Pressmeddelande

Mölnadal 14 december 2012

Ny order på två EBM-system från befintlig kund inom flygindustrin

Arcam, noterat på NASDAQ/OMX, har fått en order på två EBM-system från en befintlig kund inom flygindustrin. Systemen kommer att levereras under 2012 och 2013.

Systemen kommer att användas för förserieproduktion av flygkomponenter. Köparen önskar vara anonym.

- Denna affär, som följer på den affär vi presenterade i morse, bekräftar det starka intresset för Additive Manufacturing inom flygindustrin. Vi är övertygade om att intresset och efterfrågan kommer att fortsätta öka, och att vi är väl positionerade för att dra nytta av denna utveckling”, säger Magnus René, VD på Arcam.

Informationen är sådan som Arcam AB (publ) ska offentliggöra enligt lagen om värdepappersmarknaden och/eller lagen om handel med finansiella instrument.

För ytterligare information:

Magnus René, VD, Arcam, tel. +46 31 710 32 00

alt. mobil: 0702-79 89 99 eller e-post: magnus.rene@arcam.com

Arcam tillverkar utrustning för att direkt från digitala tredimensionella modeller producera komponenter ur metallpulver, så kallad Additive Manufacturing. Arcams teknologi, EBM®, ger möjlighet till kostnadseffektiv tillverkning av produkter med avancerad funktionalitet. Arcams marknad är global med kunder inom främst ortopediska implantat- och flygindustrin. Bolaget grundades 1997 och är noterat på NASDAQ OMX. Huvudkontor och produktion ligger i Mölnadal. Servicekontor finns i USA, Italien och Kina.