

Pressmeddelande

Mölnadal 2013-02-26

## Order på EBM-system från institut i Tyskland

Arcam, noterat på NASDAQ OMX, har fått en order på ett EBM-system från Fraunhofer Institute for Manufacturing Technology and Advanced Materials IFAM i Dresden. Systemet kommer att användas för materialforskning.

- Denna affär bekräftar det starka intresset för att använda våra system för avancerad materialutveckling. Fraunhofer Institute är Tysklands ledande forskningsorganisation och de bedriver en bred industrinära utvecklingsverksamhet. Vi är särskilt glada att få dem som kund i Tyskland, med de stora industriella möjligheter det innebär, 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. Informationen offentliggjordes 26 februari 2013.*

### 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](mailto: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<sup>®</sup>, 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, Storbritannien, Italien och Kina.*