

Pressmeddelande

Mölnadal, 16 september 2014

Order på EBM-system från amerikansk implantattillverkare

Arcam, noterat på NASDAQ Stockholm, har fått en order på ett EBM-system från en implantattillverkare i USA. Systemet kommer att användas för produktion av ortopediska implantat.

”Det är glädjande att se en fortsatt stark orderingång från implantatindustrin”, 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 16 oktober 2014.

För ytterligare information:

Magnus René, VD, Arcam AB,
Tel. +46 31 710 32 00 alt. mobil: +46 702 79 89 99,
eller e-post: magnus.rene@arcam.com

Arcam tillverkar produkter för industriell 3D-printing i metall. Arcams teknologi, Electron Beam Melting (EBM[®]), möjliggör kostnadseffektiv tillverkning av produkter med avancerad design och funktion. Arcam är en innovativ partner för tillverkning inom främst flyg- och implantatindustrin. Arcamkoncernen tillverkar industriella 3D-skrivare genom Arcam AB i Mölnadal, metallpulver genom dotterbolaget AP&C i Kanada samt avancerade ortopediska implantat genom DiSanto i USA. Bolaget är listat på Nasdaq Stockholm och huvudkontoret ligger i Mölnadal.