
Freemelt får ytterligare en order från USA

Nasdaq First North Growth Market-noterade Freemelt, vars banbrytande lösningar skapar nya förutsättningar för snabb tillväxt och utveckling inom 3D-printing, har fått en order på ett Freemelt ONE system från The University of Texas i El Paso, USA. Systemet kommer att användas för materialforskning och levereras under första kvartalet 2022.

Freemelts skyddade teknologi tar 3D-printing till en ny nivå och gör det möjligt att skriva ut produkter mer kostnadseffektivt och i nya material som tidigare inte varit möjliga att producera.

”Förvärvet av Freemelt ONE, ett elektronstrålebaserat pulverbäddsystem med öppen källkod kommer att utöka den befintliga förmågan på W.M. Keck Center for 3D Innovation vid UTEP, för att bedriva forskning inom olika aspekter av additiv tillverkning, inklusive nya material och processövervakning, samt främja möjligheter för studenter att få forskningserfarenhet”, säger César A. Terrazas-Nájera, universitetslektor inom forskning.

Ordern från University of Texas är den andra till USA på kort tid. Den visar att det finns ett stort intresse för Freemelts produkter i Nordamerika, som nu och framöver är en av bolagets huvudmarknader.

”University of Texas är ledande inom 3D-printing och därför ett av de mest eftertraktade universiteten att få som kund. Att de ser fördelarna med vår lösning för att möjliggöra sin forskning och utveckling av material bådär gott för vår framtid på den Nordamerikanska marknaden”, säger Ulric Ljungblad, VD på Freemelt.

Kontakter

För mer information, vänligen kontakta:

Ulric Ljungblad, VD

ulric.ljungblad@freemelt.com

073-984 00 12

Om oss

Freemelt är ett högteknologiskt tillväxtföretag vars banbrytande lösning skapar nya förutsättningar för en snabb tillväxt inom 3D-printing, även kallat additiv tillverkning. Bolagets skyddade teknologi – som redan börjat säljas – tar 3D-printingen till en ny nivå och ger nya förutsättningar att skriva ut produkter på ett kostnadseffektivt sätt och till en jämn och hög kvalitet som tidigare inte varit möjlig. Genom att man valt en open source-lösning skapas förutsättning för en kraftig tillväxt och Bolaget kommer framöver expandera mot tillverkande marknader. Läs mer på www.freemelt.com.

Bifogade filer

[Freemelt får ytterligare en order från USA](#)