

Freemelt erhåller ytterligare maskinorder från Jiuli

Freemelt har erhållit en ny order avseende industrimaskinen eMELT från sin partner Jiuli med planerad leverans under tredje kvartalet 2026.

Ordern utgör ytterligare ett steg i det etablerade samarbetet mellan bolagen och visar på fortsatt kommersiell utveckling för Freemelts E-PBF-teknologi, med fokus på energi- och MedTech-applikationer på den lokala marknaden. Ordervärdet ligger i linje med tidigare kommunicerade prisnivåer för eMELT-beställningar i samarbete med Jiuli.

Freemelt ingick ett strategiskt samarbetsavtal med Jiuli 2025, vilket ger bolaget tillgång till lokal närvaro, teknisk expertis och etablerade affärsrelationer.

”Ordern bekräftar värdet av vår teknologi och gör det möjligt att ytterligare positionera oss på en av världens mest expansiva och mycket konkurrensutsatta marknader för metallbaserad additiv tillverkning,” säger Daniel Gidlund, VD för Freemelt.

Kontakter

Daniel Gidlund, VD

daniel.gidlund@freemelt.com

070-246 45 01

Certified Advisor

Eminova Fondkommission AB

adviser@eminova.se

Om oss

Freemelt utvecklar avancerade 3D-skrivare för metallkomponenter och strävar efter att bli den ledande leverantören inom additiv tillverkning (AM) med tillämpning av E-PBF-teknologi, med målet att nå en miljard SEK i intäkter till 2030. Lösningarna stödjer främst företag inom försvars-, energi- och medicintekniksektorerna i Europa, USA och Asien, vilket gör det möjligt för dem att driva innovation och förbättra produktionseffektiviteten.

Freemelt grundades 2017 och har sedan dess utökat sin produktportfölj till att omfatta tre skrivarmodeller. Två av dessa är specifikt utformade för industriell produktion, medan den första skrivarmodellen (Freemelt ONE) primärt har sålts till forskningsinstitut och universitet. De modulära industriskrivarna (eMELT) använder E-PBF-teknologi, som enligt Bolagets bedömning levererar avsevärt högre effektivitet jämfört med andra maskiner på marknaden, samtidigt som de är oberoende av vilken typ av metall som används.

Freemelt genererar intäkter främst genom försäljning av avancerade 3D-skrivare till ett fast pris, kompletterat med support- och underhållstjänster som ger återkommande intäkter och förväntas stå för 25 procent av de totala intäkterna 2030. Bolaget står nu inför att ytterligare industrialisera sin produkt- och tjänsteportfölj samt driva kommersialisering på den europeiska, nordamerikanska och asiatiska marknaden. Läs mer på www.freemelt.com.

Bifogade filer

[Freemelt erhåller ytterligare maskinorder från Jiuli](#)