

Freemelt får order från universitet i Tyskland

Nasdaq First North-listade Freemelt – ett högteknologiskt kommersiellt företag vars banbrytande lösning skapar nya förutsättningar för snabb tillväxt inom 3D-printing – stärker sin närvaro i Tyskland genom en order på ett Freemelt ONE-system från Bergische Universität Wuppertal. Ordern inkluderar ProHeat™ och kommer att användas för forskning inom elektromagnetiska material. Systemet levereras under 2022.

Freemelts skyddade teknik tar 3D-printing till en ny nivå och gör det möjligt att skriva ut produkter mer kostnadseffektivt och i nya material som tidigare inte var möjliga att producera. Freemelt ONE är optimerad för materialforskning i syfte att snabbare introducera nya material och produkter i industriella applikationer.

"För oss var det avgörande att Freemelt ONE är ett litet och kraftfullt system med stor potential för materialforskning som konsekvent bygger på open source. Det ger oss den flexibilitet och frihet som vi behöver för att kunna driva kreativ forskning," säger professor Bilal Gökce och doktor Silja-Katharina Rittinghaus.

Freemelt ONE-systemet innehåller den nya ProHeat-tekniken™ som möjliggör 3D-printing i nya och avancerade material på ett kontrollerat sätt, också vid förhöjd temperatur.

"Ordern visar styrkan i vår strategi med öppen källkod i system för materialforskning, vilket skapar bättre förutsättningar för framtida industriella applikationer. Ordern belyser också mångsidigheten i våra system där exempelvis vår ProHeat-teknik ger en robust, effektiv tillverkning av material som är svåra eller till och med omöjliga att skriva ut i dag," säger Daniel Gidlund, vd för Freemelt.

"Detta är det andra Freemelt ONE-systemet i Ruhrområdet. Forskarna vid Wuppertals universitet är fokuserade på materialvetenskap, tillverkningsteknik och teknisk kemi vilket är en perfekt kombination för våra 3D-skrivare," säger Peter Jain, Chief Sales Officer på Freemelt.

Kontakter

För mer information, vänligen kontakta:

Daniel Gidlund, VD

daniel.gidlund@freemelt.com

070-246 45 01

Om oss

Freemelt är ett högteknologiskt företag vars banbrytande lösning skapar nya förutsättningar för en snabb tillväxt inom 3D-printing, även kallat additiv tillverkning. Bolagets skyddade teknologi möjliggör kostnadseffektiva utskrifter till en jämn och hög kvalitet. Genom en open-sourcelösning ges förutsättning för en kraftig tillväxt och expansion mot tillverkande marknader. Freemelt grundades 2017, är listat på Nasdaq First North Growth Markets, har 34 medarbetare, huvudkontor i Göteborg och en tillverkningsenhet i Linköping. Läs mer på www.freemelt.com.

Bifogade filer

Freemelt får order från universitet i Tyskland