

Cell Impact går in i ny fas med serietillverkning av nyutvecklad flödesplatta till Nordamerika

Cell Impact AB
www.cellimpact.com

BÖRSMEDDELANDE | För omedelbar publicering

2019-03-18

IR-kontakt
Pär Teike, VD
paer.teike@cellimpact.com
+46 73-024 06 84

Cell Impact AB (publ) har blivit vald som leverantör av en nyutvecklad flödesplatta till ett ledande innovativt nordamerikanskt bränslecells företag. Ordern följer som ett resultat av en av de tidigare rapporterade produktkvalificeringar som kunden genomförde under hösten 2018.

Det initiala ordervärdet understiger en halv miljon kronor men Cell Impact gör bedömningen att kommande beställningar inom den närmaste 12-månadersperioden kommer att öka väsentligt som ett resultat av kundens försäljningsframgångar.

- Ordern är viktig eftersom den representerar en ny fas för Cell Impact där design och verktygsprojekt resulterar i en produkt för serietillverkning, vilket är i linje med vår strategi att bli en betydande global leverantör av flödesplattor till bränslecellsindustrin. Beställningen visar att vår produktionsteknologi, och vår kunskap kring design av flödesplattor, utgör ett attraktivt erbjudande på den växande marknaden för vätagasdrivna bränsleceller som klimatvänlig energikälla, säger Pär Teike, VD.

För mer information kontakta:

Pär Teike, VD, +46 73-024 06 84 eller paer.teike@cellimpact.com.

Om Cell Impact

Cell Impact AB (publ) är en global leverantör av avancerade flödesplattor till tillverkare av bränsleceller. Företaget har utvecklat och patenterat en unik metod för höghastighetsformning (adiabatic high-velocity forming) som gör det möjligt att tillverka flödesplattor med mer avancerade mönster, vilket i sin tur skapar mer kostnads- och energieffektiva bränsleceller jämfört med konventionella formningsmetoder.

Cell Impact är noterat på Nasdaq First North och Erik Penser Bank är bolagets Certified Adviser (CA). Kontaktinformation: 08-463 83 00 eller certifiedadviser@penser.se.

Denna information är sådan information som Cell Impact AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 2019-03-18 kl. 14:00 CET.