

Obducat erhåller order avseende ett EITRE® 3 NIL-system från KAUST i Saudiarabien

OBDUCAT AB:s (publ) dotterbolag Obducat Technologies AB, en ledande leverantör av litografilösningar baserade på nanoimprintlitografi (NIL), har erhållit en order från KAUST, King Abdullah University of Science and Technology, i Saudiarabien avseende ett EITRE 3 NIL-system. Ordervärdet uppgår till cirka 1,3 miljoner SEK.

EITRE 3-systemet kommer att installeras på KAUST Nanofabrication Core Lab som stöder forskning inom mikroelektronik, elektroniska material, nanoteknik, MEMS, biomedicinska och optiska enheter som kräver en miljö med låg densitet av partiklar. Nanofabrication Core Lab är utrustat med ett 2 000 kvadratmeter stort renrum bestående av både klass 100- och klass 1000-områden och det är fullt utrustat med en mängd olika verktyg för användning vid spjutspetsarbete inom nanoteknik, vilket ger en hög mångsidighet och möjlighet för nanotillverkning. Nanofabrication Core Lab innehåller också ett tunnfilmslabb, som tillhandahåller verktyg för att stödja och förbättra depositionsprocessen för tunnfilm.

EITRE 3 systemet planeras att levereras under det tredje kvartalet i år.

För mer information, var god kontakta:

Patrik Lundström, Arbetande styrelseordförande och koncernchef: 046-10 16 00 eller 0703-27 37 38
André Bergstrand, t.f. VD och CFO: 046-10 16 00 eller 0703-27 37 32

Om KAUST

King Abdullah University of Science and Technology (KAUST) advances science and technology through distinctive and collaborative research integrated with graduate education. Located on the Red Sea coast in Saudi Arabia, KAUST conducts curiosity-driven and goal-oriented research to address global challenges related to food, water, energy, and the environment. Established in 2009, KAUST is a catalyst for innovation, economic development and social prosperity in Saudi Arabia and the world. The University currently educates and trains master's and doctoral students, supported by an academic community of faculty members, postdoctoral fellows and research scientists. With over 100 nationalities working and living at KAUST, the University brings together people and ideas from all over the world. Read more at www.kaust.edu.sa.

Om Obducat AB (publ)

Obducat AB utvecklar och levererar teknologier, produkter och processer för produktion och replikering av avancerade mikro- och nanostrukturer. Obducats tjänster och produkter riktar sig i första hand till expansiva företag inom LED, OLED, halvleder-, display-, biomedicinska- och MEMS-industrierna. Obducats teknologier omfattar nanoimprintteknik, ytebeläggningsteknik och våtprocessningsteknik. Obducat har kontor i Sverige, Tyskland och Kina med huvudkontor i Lund. Bolaget är ett publikt aktiebolag. Aktien är noterad på NGM Main Regulated Equity. Läs mer på www.obducat.com.