



PRESSMEDDELANDE
2007-04-18
Stockholm

Opcon fullföljer förvärvet av Mitec Instrument AB

Energi- och miljöteknikkoncernen Opcon har idag träffat slutgiltigt avtal om att förvärva Mitec Instrument AB i enlighet med den avsiktsförklaring som tidigare ingåtts med ägaren till Mitec.

Mitec är verksam som kvalificerad leverantör av egenutvecklade produkter och system för mätning, styrning/reglering, portabel datainsamling och trådlös internetbaserad driftövervakning av komplexa produkter och industriella system.

– Mitec tillför oss kärnkompetens och säkerställer den service- och eftermarknadsverksamhet som håller på att startas upp i Opcon Energy Systems, och som är en del av kommande kunduppdrag. Vi kommer att ha ett komplett produkterbjudande till kund, innefattande system, installation och driftövervakning, säger Opcons koncernchef Rolf Hasselström.

– Vi får dessutom tillgång till utvecklingsresurser som kommer att göra det möjligt att ta REAC:s ställdomsverksamhet vidare mot ännu mer kvalificerade produkter och system. Det handlar om teknik för övervakning, lägespositionering, styrning och reglering, alltihop komponenter som ingår i den strategiska utvecklingen av REAC.

Förvärvet innebär också att Opcon får en plattform för att bygga upp eftermarknadsverksamhet inom flera av Opcons övriga verksamheter. Mitec kommer att ingå i affärsområdet Mobility Products.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Rolf Hasselström, koncernchef och vd i Opcon AB, tel. 08-466 4500, 070-594 7960

Opcon AB, Box 30, 662 21 Åmål
Tel. 0532-613 00, fax 0532-120 19
e-post: info@opcon.se
www.opcon.se

Om Opconkoncernen

Opcon är en energi- och miljöteknikkoncern som utvecklar, producerar och marknadsför system och produkter för miljövänlig, effektiv och resurssnål energianvändning.

Opcon har verksamhet i Sverige, USA och Kina. Antalet anställda är cirka 365. Aktien är noterad på OMX-börsen.

Koncernen är uppdelad i tre affärsområden:

Renewable Energy arbetar med framställning av el ur spillvärme, hanteringssystem för naturgas samt luftsystem för bränsleceller. Affärsområdet omfattar dotterbolagen Svenska Rotor Maskiner (SRM), Opcon Energy Systems (OES) samt Opcon Autorotor.

Engine Efficiency arbetar i huvudsak med tändsystem för förbränningsmotorer inklusive etanol-, naturgas- och biogasmotorer. Affärsområdet omfattar dotterbolagen SEM, Opcon Technology Suzhou, Lysholm Technologies, Laminova samt Opcon Inc., USA.

Mobility Products arbetar med teknik för positionering, förflyttning och reglering, för elfordon och elrullstolar. Affärsområdet kommer att omfatta dotterbolaget REAC.