

Stor potential till svenska exportframgångar

Till årets Stockholm Cleantech Venture Day kommer ett antal erfarna talare som utifrån olika utgångspunkter ger sin syn på de utvecklingsmöjligheter som finns för svenska företag. Ett annat viktigt inslag är tre parallella workshops; Dessa behandlar branschens ljusa framtid i Sverige, Smart Grids enorma potential samt hur svenska företag bäst kan lyckas på de stora tillväxtmarknaderna. Moderatorer för dessa är framstående profiler inom respektive område.

Stockholm Cleantech Venture Day 2012 bjuder på många välmeriterade talare som under dagen ger en god variation av sina egna erfarenheter.

Särskilt intressanta är två av årets huvudtalare:

- Förenade Arabemiratens ambassadör Najla Al Quassimi i Sverige, har ett stort personligt engagemang och intresse av cleantechfrågor i Mellanöstern. Genom sitt engagemang ser hon en stor potential för svenska miljöteknikföretag i sin region, exempelvis i Masdar City.
- S Raghupathy är verkställande direktör för Confederation of Indian Industry, CII - Green Business Centre, som arbetar för att skapa en hållbar tillväxt för indisk industri. Han kommer att presentera de olika behov som finns och därmed affärsmöjligheter för svenska miljöteknikföretag i Indien.

Ämnena för årets workshops är noggrant utvalda för att svara mot marknadens efterfrågan av senaste kunskap inom området samt visar på behoven och möjligheterna till affärer internationellt. Workshopformatet är ett effektivt sätt att belysa och diskutera specifika frågeställningar utifrån investerarens och företagares perspektiv.

- Tidigare **Stockholm Cleantech Venture Day** har givit mycket goda resultat. Investerarerna har fått ett större intresse för branschen och deltagande företagare har fått kapital och nya industrirelationer. Genom att även arrangera parallella workshops ger vi samtliga deltagare möjlighet att välja fördjupningsområde inom cleantech. *Hanna Eriksson Lagerberg, affärsutvecklare, Stockholm Cleantech.*

Årets tre workshops är:

1. Cleantechs ljusa framtid i Sverige
Workshopen behandlar hur dagens investeringar i cleantech ser ut i Sverige samt vilka de huvudsakliga forskningsområdena inom förnybar energi är. Därtill behandlas även hur de svenska statliga insatserna inom området ser ut. Talare är; **Sten Engström**, chef för Cleantech, Invest Sweden, **Linus Palmblad**, Program Manager, Energimyndigheten, **Dag Agnvall**, Senior Advisor, Energimyndigheten.
2. Smart Grids enorma vinstpotential i Sverige
Smarta elnät kan på ett intelligent sätt integrera alla slags energikällor – nya och konventionella, storskaliga och småskaliga. Smarta elnät gör det också möjligt för elkonsumenterna – såväl företag som privatpersoner – att själva bli elproducenter och sälja sitt överskott över nätet. I den omställning av energisystemen som nu sker globalt öppnas nya intressanta möjligheter upp för etablerade företag, innovatörer, entreprenörer och investerare. Den industriella överblicken över Smarta elnät inom vilka nya affärsmöjligheter öppnas, kommer att belysas av **Kenneth Johansson**, VD, KIC InnoEnergy Sverige och **Håkan Johansson**, Senior Specialist, Smart Grid, som är aktiv i marknadsföring av Smart Grid initiativet inom ABB. KIC InnoEnergy är ett nytt europeiskt initiativ för att stärka takten i innovation på området hållbar energi.
3. Framgångsrik export av svensk miljöteknik
Den tredje workshopen handlar om hur svenska miljöteknikföretag mer konkret bör gå tillväga för att lyckas på internationella tillväxtmarknader. **Jonas Röttorp**, affärsutvecklingschef, IVL Svenska Miljöinstitutet, kommer att dela med sig av sina erfarenheter och ge exempel på svenska exportframgångar.

För mer information kontakta

Hanna Eriksson Lagerberg
Project manager, Stockholm Cleantech c/o IVL Svenska Miljöinstitutet AB,
+46 (0) 8 598 563 60, hanna.erikssonlagerberg@ivl.se

Magnus Rehn
Business Coach, STING Stockholm Innovation & Growth AB,
+46 (0) 705 12 05 48, magnus.rehn@stockholminnovation.com