

Savo-Solar tecknar samarbetsavtal med Dansk Energi Service A/S

Savo-Solar och Dansk Energi Service har tecknat ett avtal angående samarbete inom försäljning och utveckling av totallösningar inom solvärme i Danmark. Dansk Energi Service är en leverantör av energilösningar och underhåll primärt för fjärrvärme och är en av huvudaktörerna på den danska marknaden. Baserat på avtalet, kommer Dansk Energi Service att sälja Savo-Solars solfångare som en del av sitt erbjudande och medför också att Savo-Solar kompletterar sitt eget erbjudande med Dansk Energi Services kompetens.

Ett ökat antal energibolag vill ingå så kallade "turn key"-kontrakt, vilket innebär att de köper hela systemet från en enda leverantör. Savo-Solar och Dansk Energi Service har kompletterande produkter och teknologier och har nu gemensamt möjlighet att erbjuda fullständiga solvärmeinstallationer till de danska kunderna. Den unika, effektiva teknologin som används i Savo-Solars solfångare, kombinerat med Dansk Energi Services erfarenhet, ger de samarbetande företagen en stor konkurrensfördel på marknaden. Ett partnerskap med ett välkänt bolag som Dansk Energi Service ger Savo-Solar större möjligheter att delta i solvärmeprojekt i Danmark.

"Det här samarbetet driver på tillväxten för båda parter och stärker vår position i Danmark och på andra håll inom fjärrvärme- och processvärmeprojekt. Det ger också nya möjligheter att leverera våra produkter till avancerade kunder som vill öka sin lönsamhet och effektivitet" säger Jari Varjotie, vd i Savo-Solar.

SAVO-SOLAR LTD

För mer information:

Savo-Solar Ltd
Verkställande direktör Jari Varjotie
Telefon: +358 400 419 734
E-post: jari.varjotie@savosolar.fi

Ingrid Östhols, kommunikation
Telefon: +46 721 810 867
E-post: ingrid.osthols@savosolar.se

Mangold Fondkommission AB
Telefon: +46 (0) 8 5030 1550
E-post: info@mangold.se

Savo-Solar i korthet

Savo-Solar erbjuder solvärmelösningar för uppvärmning av byggnader, industriella processer och varmt bruksvatten. Savo-Solars system är baserade på världens verifierat mest effektiva 2 m2 solfångare - vilken utnyttjar MPE-absorbatorer med flertalet patentsökningar. Absorbatorerna är belagda med en högselektiv optisk nano-beläggning. Savo-Solar är det enda företaget, enligt Bolagets vetenskap, som klarar av att belägga färdigt tillverkade, kompletta absorbatorer. Fokus är på

stora industriella tillämpningar såsom fjärrvärme, industriell processuppvärmning och energirenoveringar av stora byggnader. Sedan 2011 har Bolaget sålt och levererat sina produkter till över 17 länder på 4 kontinenter. www.savosolar.fi.