

# Pressrelease 2009-05-25

## ***S-Solar lanserar nu solvärme som standardlösningar för direkt integration i byggprocessen, för ny och ombyggnad***

*Att solvärme är förstahandsvalet vid all uppvärmning är en självklarhet, baserat på beprövad teknik, kostnadseffektiva och miljövänliga system för termisk solenergi.*

S-Solars affärsidé är att utveckla nya innovativa system och effektiva produkter, där hög kvalitet och prestanda är ledstjärnor.

Våra solfångarprodukter spänner idag över ett brett register, från enklare oglasade till avancerade plana glasade solfångare eller vakuumteknik för processändamål. Alla produkter är väl designade kvalitetsprodukter med topprestanda, utformade som flexibla modullära byggelement, enligt svensk standard.

Solfångarna är integrerade i kompletta system bestående av prefabricerade funktioner, från små enkla villasystem, flerfamiljshus, offentliga anläggningar, kommersiella anläggningar till avancerade processtekniska anläggningar för industrin

De nya produktfamiljerna kännetecknas av hög prestanda och kvalitet, välutvecklade och standardiserade moduler. Produkterna är anpassade för dagens byggnation, där höga krav ställs på design, utrymmesbehov och låga driftskostnader.

För att förenkla installationsarbetet har en ny installationsteknik utvecklats. Målet är att leverera felsäkra system, med god prestanda och hög tillgänglighet i kombination med goda långtidsegenskaper.

Vi investerar löpande i forskning och utveckling samt kompetens, för att säkerställa ett kontinuerligt flöde av ny avancerad teknik och produkter. Vår nyligen etablerade R&D enhet har ett avancerat laboratorium och nyckelkompetens till sitt förfogande. Nära samarbete med ledande forskare bl a från Ångströmlaboratoriet ger oss tillgång till spjutspets-teknik. Till R & D enheten finns även ett kompetenscenter och supportavdelning knuten, vilket ger dig som kund en trygghet vid såväl projektering, installation och driftsättning.

För mer information kontakta:  
Robert Sundquist, R & D Director  
0709 78 62 30  
robert.sundquist@ssolar.com