

Gigasun når ny milstolpe med över 300 MW installerad kapacitet

Gigasun AB, en ledande aktör inom solenergiindustrin, är stolta över att meddela att företaget nu har uppnått en total installerad kapacitet på 309 MW i Kina. Detta efter att ha färdigställt ytterligare 17 MW till portföljen av solenergianläggningar som ansluts inom kort.

Den senaste expansionen är ett betydande steg framåt för Gigasun och bekräftar företagets fortsatta engagemang för att leverera ren energi till den kinesiska marknaden. Den installerade kapaciteten är fördelad på 190 projekt i sydöstra Kina, som alla bidrar till att minska beroendet av fossila bränslen och främjar en grönare framtid.

Max Metelius, VD för Gigasun, kommenterar:

"Vi är oerhört glada över att ha nått denna viktiga milstolpe. Detta är ett bevis på det hårda arbete och den dedikation som vårt team har visat. Vi ser fram emot att fortsätta vår resa mot en mer hållbar energiframtid."

Med den nya installerade kapaciteten kommer Gigasun att kunna förse fler företag med ren energi och ytterligare stärka sin position på marknaden.

För mer information, vänligen kontakta:

Max Metelius, VD Gigasun AB (publ)

Tel: 072 316 04 44

E-post: max.metelius@gigasun.se

Stefan Salomonsson, CFO Gigasun AB (publ)

Tel: 070 220 80 00

E-post: stefan.salomonsson@gigasun.se

Certified Advisor är FNCA Sweden AB

Om verksamheten

Gigasun bedriver verksamhet i Kina genom dess helägda dotterbolag Advanced SolTech Renewable Energy (Hangzhou) Co. Ltd ("**ASRE**"), Longrui Solar Energy (Suqian) Co. Ltd ("**SQ**") och Suqian Ruiyan New Energy Co., Ltd. ("**RY**").

Affärsmodellen består i att finansiera, installera, äga och förvalta solenergianläggningar på kunders tak i Kina. Kunden betalar inte för anläggningen, utan förbinder sig i stället att under ett 20-årigt avtal köpa den el som anläggningen producerar. Löpande intäkter kommer från försäljningen av el till kunderna samt statliga subventioner.

Målet är att nå en installerad kapacitet på 1 000 megawatt (MW) som är fullt ansluten till elnätet år 2026.

Bifogade filer

[Gigasun når ny milstolpe med över 300 MW installerad kapacitet](#)