

# NGENIC OCH SVEA SOLAR INGÅR STRATEGISKT SAMARBETSAVTAL VÄRT MINST 11 MSEK

**Ngenic AB (publ), en ledande aktör inom smarta energilösningar, och Svea Solar Sveriges största solenergiföretag, tillkännager idag ett strategiskt samarbetsavtal värt minst 11 miljoner SEK över 2024 och 2025. Samarbetet omfattar produktleveranser, tjänster, gemensam utveckling och avtal kring så kallade "Virtual Power Plants" (VPP) för styrning av värmepumpar.**

Genom detta samarbete kan Ngenic och Svea Solar kombinera sina styrkor för att erbjuda innovativa och hållbara energilösningar till svenska hushåll och företag. Samarbetet syftar till att optimera energianvändningen för värmepumpar.

"Vi är mycket glada över att samarbeta med Svea Solar. Tillsammans kan vi erbjuda alla kunder ännu bättre lösningar för att hantera och optimera deras energiförbrukning," säger Björn Berg, VD för Ngenic och fortsätter "Samarbetet är också ett steg i det pågående fokuserings- och finansieringsarbete som vi inledde innan sommaren"

Samarbetet inkluderar utveckling av avancerade VPP-lösningar som möjliggör effektivare hantering av energiresurser och bidrar till ett mer stabilt och hållbart elnät. Genom att integrera Ngenics smarta termostater och energihanteringssystem med Svea Solars solcellslösningar, kommer kunderna att kunna dra nytta av en mer flexibel och kostnadseffektiv energianvändning. Svea Solars och Ngenics redan existerande kundbas har en stor potential att stödja energimarknaderna som bland annat effektreserv i Sverige. Samarbetet syftar till att introducera tjänsterna på marknaden 2025.

"Svea Solar ser fram emot att arbeta med Ngenic för att utveckla nya teknologier och tjänster som kommer att gynna både våra kunder och miljön. Vi planerar göra Ngenic till en del av vår standardleverans och att alla som köper solceller kan använda mer av sin producerade el själv genom att styra sitt värmesystem med Ngenic." säger Erik Martinson, grundare och innovationschef för Svea Solar.

Virtual power plants (VPP) är system som integrerar flera distribuerade energikällor, såsom solpaneler, batterilagring och smarta hem-enheter, för att tillsammans fungera som ett enda kraftverk. Genom att samordna dessa resurser kan VPP:er balansera energitillförsel och efterfrågan på ett stort nätverk, vilket bidrar till ett stabilare och mer effektivt elnät. VPP:er kan också erbjuda tjänster som frekvensreglering och reservkraft, vilket hjälper till att upprätthålla nätstabilitet.

**VID YTTRELLIGARE INFORMATION, VÄNLIGEN KONTAKTA:**

**BJÖRN BERG, VD NGENIC AB**

Mail: [bjorn.berg@ngenic.se](mailto:bjorn.berg@ngenic.se)

Telefon: +46 70 570 70 17

**ERIK MARTINSON, CINO SVEA SOLAR**

Mail: [erik.martinson@sveasolar.com](mailto:erik.martinson@sveasolar.com)

Telefon: +46 73 060 89 10

**KORT OM NGENIC**

Ngenic är ett ledande energiteknikföretag som arbetar med digitalisering och effektivisering av energisystem, med energiföretag, fastighetsägare, bostadsrättsföreningar och villaägare som kunder. Produkterna och systemet möjliggör ett mer kostnadseffektivt utnyttjande av befintlig infrastruktur i el- och fjärrvärmenät samtidigt som kundvärdet av energileveransen ökar. Energieffektiviseringsföretagen (EEF) utsåg Ngenic till Årets framtidsföretag 2019. Huvudkontoret ligger i Uppsala. Ngenic är noterat på Nasdaq First North Growth Market (ticker: NGENIC). För mer information, besök: [www.ngenic.se](http://www.ngenic.se)

Ngenics Certified Adviser är Redeye AB

**BILDMATERIAL**

<https://ngenic.se/press/>

**BIFOGADE FILER**

[Ngenic och Svea Solar ingår strategiskt samarbetsavtal värt minst 11 MSEK](#)