

Pressmeddelande  
15 januari 2025 13:00:00 CET

## Milstolpe nådd: Soltech Energy Solutions har installerat batteriparker på över 150 MWh

De senaste två åren har Soltechs dotterbolag Soltech Energy Solutions etablerat sig som en ledande aktör inom storskaliga energilager och tillhörande smart styrning. Nu har bolaget nått milstolpen på över 150 MWh installerad batterikapacitet för sina kunder, vilket har genererat ett sammanlagt projektvärde på ca 700 MSEK under de senaste två åren och ytterligare intäkter om 100 MSEK framöver genom drift- och serviceavtal av batteriparkerna. Det innebär att Soltech Energy Solutions befäster sin position som en av de marknadsledande aktörerna inom storskaliga batteriparker i Sverige.

Sverige står inför en kapacitetsbrist där elen inte räcker till för att möta det växande behovet, särskilt inom transportsektorn och vid industriell omställning. Genom att lagra överskottsenergi från förnybara källor som sol och vind kan storskaliga batteriparker frigöra denna energi vid behov. Detta hjälper till att balansera efterfrågan och minska belastningen på elnätet samt bidrar till att minska energikostnader och öka tillförlitligheten i energiförsörjningen. Batteriparker spelar därför en avgörande roll för att stabilisera elnätet och förbättra energisystemets effektivitet.

Under de senaste två åren har Soltech Energy Solutions haft som målsättning att installera 150 MWh batteriparker för sina kunder. En milstolpe som nu är nådd. Bolaget befäster därmed sin position som en av de marknadsledande aktörerna inom storskaliga batteriparker i Sverige och i Norden.

– Vi är stolta över att ha nått 150 MWh installerad effekt och för vår växande marknadsandel. Det här är ett kvitto på att vi har byggt ett vasst och dedikerat team som på kort tid levererat stora mängder tekniskt komplexa och storskaliga energilagerprojekt. Jag är mycket stolt över att batteriteamet på Soltech Energy Solutions varje dag skapar stora värden för våra kunder, **säger Christoffer Caesar, vd på Soltech Energy Solutions.**

**Pressmeddelande**  
**15 januari 2025 13:00:00 CET**

### **Flera techlösningar i kombination**

Batteriprojekten är utförda för ett antal olika aktörer och inrymmer utöver själva batterierna ofta smart styrning, integration mot olika arbitrage samt efterföljande drift och underhåll. Kunderna återfinns i olika branscher, bland annat transport- och logistikbolag, andra solenergibolag men ofta också kommunala energibolag.

– Även om vi nu passerar en milstolpe siktar vi på att spänna bågen ytterligare framåt. Vårt kraftsystem står inför en utmanande omställning som ökar efterfrågan på ny teknik, nya tjänster och kommersiella modeller, något som Svenska kraftnät också flaggat för i sin senaste rapport. Som en branschledare behöver vi därför tillsammans med Huawei och andra leverantörer fortsätta att revolutionera energilandskapet och underlätta för företagens energiomställning och elnätets stabilisering, **avslutar Christoffer Caesar.**

**För mer information, vänligen kontakta:**

---

Christoffer Caesar, vd, Soltech Energy Solutions

**Mail:** [christoffer.caesar@soltechenergy.com](mailto:christoffer.caesar@soltechenergy.com)

**Tel:** 073- 335 90 50

Samuel Lakén, PR & IR Lead, Soltech Energy Sweden

**Mail:** [samuel.laken@soltechenergy.com](mailto:samuel.laken@soltechenergy.com)

**Tel:** 073- 705 69 61

### **Om Soltech Energy Sweden AB (publ)**

---

Soltech Energy är en helhetsleverantör som utvecklar, säljer, installerar och optimerar solenergilösningar för sina kunders behov. Soltech Energy Sweden AB (publ), handlas på Nasdaq First North Growth Market under kortnamnet SOLT. Bolagets Certified Adviser är Carnegie Investment Bank AB (publ). För mer information se: <https://soltechenergy.com/>

### **Bifogade bilder**

---

[Soltech Energy Solutions\\_Energy Storage](#)

### **Bifogade filer**

---

[Milstolpe nådd: Soltech Energy Solutions har installerat batteriparker på över 150 MWh](#)