



Seluxit modtager en ordre indenfor SmartEnergy segmentet

21.12.2023 16:50:39 CET | Seluxit | Selskabsmeddelelse

Selskabsmeddelelse nr. 63 - meddelelsen indeholder intern viden

Seluxit har modtaget en betydelig ordre på over 500.000 kr. fra en stor dansk detailkæde på leverance af intelligent energioptimerende udstyr, inklusiv 5 års abonnement til Seluxit Cloud.

Leverancen estimeres til at bidrage med 350.000 kWh i energibesparelser, svarende til ca. 32 ton CO2 (1. halvår 2023 emissionstal fra Green Power Danmark).

I løbet af Q1 og Q2 foretages implementering, og forløber implementeringen med succes, forventes yderligere ordrer i forbindelse med udrulning af løsningen til flere butikker.

CEO Daniel Lux:

”Vi har i processen med kunden demonstreret, at vores løsning inden for energioptimering er nytænkende, pålidelig og med god rentabilitet. Ordren er et meget vigtigt skridt for Seluxit, hvor vi både bringer vores hardware, software og cloudplatform sammen i én stærk løsning”.

Denne ordre ændrer ikke ved de tidligere udmeldte forventninger for indeværende regnskabsår.

Før yderligere oplysninger kontakt CEO Daniel Lux.

Du kan også abonnere på vores investornyhedsbrev på <https://www.seluxit.com/investors> og få vores investor nyheder direkte i din mailboks. Følg desuden med i nyheder fra Seluxit på

- Hjemmesiden: <https://www.seluxit.com/blog>
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/seluxit>
- Facebook: <https://www.facebook.com/seluxit>
- Om Wappsto platformen: <https://wappsto.com/>

Kontakter

- Daniel Lux, CEO, Seluxit, +45 46 922 722, info@seluxit.com
- John Norden, Certified Advisor, Norden CEF, +45 20 720 200, jn@nordencef.dk

Om Seluxit

Seluxit kobler ting til internettet, fordi det optimerer systemer og sparer ressourcer og penge. Det giver god mening for økonomien, for miljøet og for samfundet.

Seluxits IoT løsning reducerer udviklingstid og -omkostninger og minimerer derved risikoen ved at komme igang med IoT. Det gør at kunderne kommer hurtigere på markedet og dermed hurtigere får indtjening.

Vores end-to-end IoT løsninger bruges til energibesparelse, service effektivisering, uddannelse og meget mere.

Vedhæftninger

- [Download selskabsmeddelelse.pdf](#)