



## Meddelelse om forløb af ordinær generalforsamling i Seluxit A/S

26.10.2023 11:14:43 CEST | Seluxit | Forløb af ordinær generalforsamling

Selskabsmeddelelse nr. 62

### Der er i dag afholdt ordinær generalforsamling i Seluxit A/S, hvor følgende blev besluttet i overensstemmelse med dagsordenens punkter.

- Generalforsamlingen tog bestyrelsens beretning til efterretning, godkendte Selskabets reviderede årsrapport for 2022/23, herunder bestyrelsens forslag om, at årets negative resultat skulle overføres til det kommende regnskabsår, som beskrevet i årsrapporten.
- Generalforsamlingen meddelte decharge til Selskabets direktion og bestyrelse.
- Bestyrelsens forslag om vederlag til bestyrelsens medlemmer for regnskabsåret 2023/24, blev godkendt.
- Torben Storgaard, Peter Lyck og Mille Tram Lux blev genvalgt til bestyrelsen.
- EY Godkendt Revisionspartnerselskab blev genvalgt som selskabets revisor.

Umiddelbart efter generalforsamlingens afholdelse konstituerede bestyrelsen sig med Torben Storgaard som formand og Peter Lyck som næstformand.

### For yderligere oplysninger kontakt CEO Daniel Lux.

Du kan også abonnere på vores investornyhedsbrev på <https://www.seluxit.com/investors> og få vores selskabsmeddelelser direkte i din mail boks. 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>

### Kontakter

- Daniel Lux, CEO, Seluxit, +45 46 922 722, [info@seluxit.com](mailto:info@seluxit.com)
- John Norden, Certified Advisor, Norden CEF, +45 20 720 200, [jn@nordencef.dk](mailto: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](#)