

Vår vei mot vitenskapsbaserte klimamål (SBTi)

Schive støtter Science Based Targets Initiative (SBTi) og forplikter oss til å sette nær-tids mål for scope 1–2 i tråd med 1,5 °C-banen. Vi etablerer en robust baseline (år 2024-26) etter ISO 14064-1 og innfører tiltak for energieffektivitet, prosessforbedringer og sikker drift. Samtidig kartlegger vi scope 3 og stiller tydeligere krav til leverandører om klimagassdata og forbedringstiltak.

Leverandøroppfølgingen skjer gjennom vår etablerte ESG-plattform, med fokus på kvalitet, sporbarhet og kontinuerlig forbedring. Vi publiserer årlige oppdateringer på fremdrift, og vil sende målene til SBTi for formell validering innen desember 2030. Vår tilnærming er helhetlig og i takt med relevant regulering (inkludert EUs batteriforordning) og kundekrav – med ett mål for øye: målbare og varige utslippskutt i hele verdikjeden.

Bygget vi leier benytter strøm med opprinnelsesgaranti (fornybar), som en del av våre scope 2-tiltak.

Science Based Targets initiative (SBTi)

Schive commits to set science-based climate targets aligned with a 1.5 °C pathway. We are establishing a robust Scope 1–2 baseline (ISO 14064-1), implementing energy-efficiency and process improvements, and mapping and managing Scope 3 through supplier engagement and better data. We will submit our near-term targets to SBTi for validation by December 2030 and publish annual progress updates. Our approach aligns with relevant EU regulations for batteries and customer requirements, with one goal: measurable, lasting emissions reductions across our value chain.

The building we rent uses electricity with a guarantee of origin (renewable), as part of our scope2 measures.