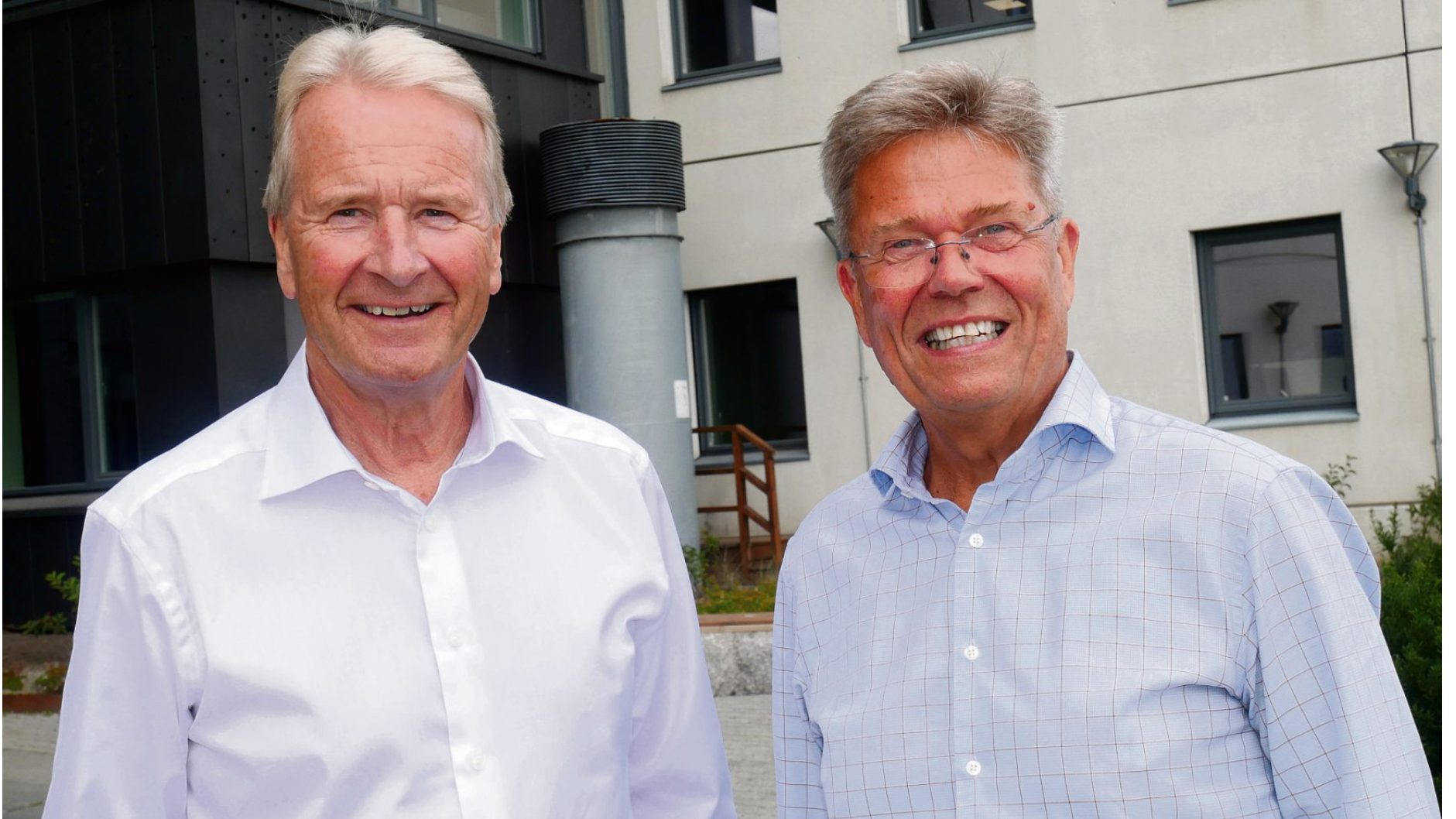


ØKONOMI



Torkild Reime Reinertsen (venstre) og Geir Suul i Reinertsen New Energy har utviklet en metode som kan gi en klimavennlig fremtid for naturgass. Foto: GUNNAR OKSTAD

Trondheimsbedrift dobler arbeidsstokken:

Trenger hender til det grønne skiftet

En gang var Reinertsen en del av klimaproblemet, men når trondheimsbedriften gjør comeback etter konkurs, er målet å være en del av løsningen.

»Trondheim Næringsliv

– Vi gjør comeback. Dette er et skikkelig gjennombrudd for Reinertsen New Energy, sier Torkild Reime Reinertsen (70).

For fem år og mange rettsmøter siden, sto han midt oppe i det som var Trondheims største konkurs gjennom tidene, etter at familiebedriften Reinertsen AS gikk over ende.

I årene før konkursen var Reinertsen Trondheims største private arbeidsgiver. Bare ved hovedkontoret i Leiv Eiriksson Senter på Brattøra var det over 1000 ansatte. I dag jobber det 30 personer i selskapet Reinertsen New Energy AS, som holder til på samme sted og som holder på med noe av det samme som før konkursen.

Det er også flere andre likhetspunkter mellom da og nå: Først og fremst samarbeidet med

Equinor. Energiselskapet var Reinertsens viktigste samarbeidspartner også i årene før konkursen. Videre at familien Reinertsen står bak og at kjernen i samarbeidet er ingeniørtjenester.

Storkontrakt med Equinor

Om ikke lenge vil det nye selskapet ha dobbelt så mange ansatte som i dag.

– Vi har begynt med rekrutteringene, forteller Geir Suul (65), daglig leder i Reinertsen New Energy.

Doblingen skyldes at selskapet har sikret seg en langsiktig rammekontrakt med Equinor for å utvikle lavkarbonløsninger, inkludert teknologi og løsninger for karbonfangst, hydrogen og ammoniakk. Selv om Reinertsen New Energy har fått en viss størrelse, med over 50 millioner kroner i omsetning, er likevel kontrakten den største i det nye selskapets historie.

Siden det er en rammekontrakt om kjøp av ingeniørtjenester, sier Reinertsen og Suul at det er vanskelig å sette en prislapp på avtalen med Equinor, men at det fort dreier seg om flere hundre millioner kroner for Reinertsens del. Når store prosjekter skal bygges, har de gjerne økt til multimilliardprosjekter.

Grått hår er et pluss

Torkild Reinertsen, som er markedsdirektør, styreleder og største eier i Reinertsen New Energy, sier at selv om selskapet er bare fem år gammelt, hviler kontrakten på et 35 år gammelt samarbeid med Equinor.

– Det er også viktig for oss at det er senioringeniører og lang erfaring som ligger i bunn for den kunnskapen vi har. Equinor har sagt til oss at graden av grått hår er et pluss, smiler Reinertsen, som heller ikke selv er en ungsau lenger.

Tidligere i år rundet han 70, men reiser fortsatt verden rundt og holder foredrag om selskapets teknologi for det grønne skiftet.

Omskolering til grønt

Det er kompetanse og lang erfaring og grått hår som har gitt dem kontrakten med Equinor, og selv om dagens stab består stort sett av godt voksne menn, er Geir Suul veldig bevisst at oppbemanningen skal gi dem flere yngre kolleger, og gjerne kvinner.

– Kontrakten gir oss et markedsmessig grunnlag for å rekruttere både nyutdannede og erfarne ingeniører og økonomer med bachelorgrad, mastergrad og doktorgrad. Vi vil tilby et program for omskolering til blå og grønn hydrogenteknologi og til karbonfangst og -lagring, sier Suul.

Reinertsen og Suul skuer allerede nå enda lenger enn kontrakten med Equinor og rekruttering av 30 nye medarbeidere.

– Kontrakten med Equinor vil bidra til at andre aktører, også internasjonalt, blir oppmerksomme på oss. Equinor er blant de ledende på lavkarbonløsninger og karbonfangst og -lagring. De satser i EU, Storbritannia og i flere andre regioner. Alle land som utvinner naturgass kan bruke vår teknologi, sier Reinertsen.

Fremtid for naturgass

Han sier at Reinertsen New Energy har utviklet en teknologi som fjerner 100 prosent av karbondioksid fra naturgass. Restproduktet blir utslippsfri

hydrogen.

– Teknologien gjør at naturgass kan gjøres helt utslippsfri. Norge har fortsatt store ressurser av naturgass, og den må vi utnytte, vel å merke når vi gjør den helt ren, sier Reinertsen.

Han peker på at Norge og Tyskland denne uken har styrket samarbeidet om blant annet hydrogen og karbonfangst.

– Det er akkurat dette vi jobber med og hvor vi har ekspertise, sier Torkild Reinertsen.

Verken Reinertsen eller Suul vil spå hvor lang tid det vil ta før energi fra naturgass blir utslippsfritt av et betydelig omfang, men de er helt sikre på at det vil skje.

Rammekontrakten med Equinor om ingeniørtjenester for lavkarbonløsninger er på inntil ni år.

Jobben gjort i datterselskap

Reinertsen New Energy var morselskapet til Hydrogen Mem-Tech (HMT), et selskap som i dag drives av Torkild Reinertsens sønn Thomas Reinertsen. Utviklingen av hydrogenteknologien i selskapet har kostet mye tid og penger.

– Lokale investorer har vært veldig viktige, inntil HMT tidligere i år fikk på plass en rekke internasjonale, industrielle og finansielle investorer, sier Torkild Reinertsen.

– Så langt har vi lyktes med HMT. Vi er fortsatt største aksjonær med cirka 20 prosent eierandel, men i hovedsak er vår jobb der gjort, sier Geir Suul.