

Helge Lund tjente 13,8 millioner hos Statoil i fjor

Konsernsjefstillingen i Statoil ga Helge Lund (bildet) grunnlønn på 7 millioner kroner i 2013. Med bonusordninger, feriepenger og skattepliktige goder på toppen blir inntekten fra Statoil nesten doblet.

Statoil har sendt NTB tallene for siste års lønnskostnader knyttet til Helge Lund, og her

framgår det at han har hatt en økning i skattbar inntekt på over 25 prosent i perioden 2010 til 2013, fra 11 til 13,8 millioner kroner.

– Akkurat økningen siste år er det ikke så mye å si på, men over tid har den vært stor, påpeker hovedtillitsvalgt Bjørn Asle Teige i Safe i Statoil overfor

NTB.

Informasjonsdirektør Jannik Lindbæk jr er mest opptatt av at grunnlønnveksten til toppsjefen har vært moderat:

– Statoils konsernsjef har hatt en gjennomsnittlig årlig vekst i grunnlønn på 2,75 prosent gjennom de siste fem årene, sier han til NTB.

Tilsvarende gjennomsnittlig årlig vekst for andre grupper i Statoil de siste fem årene var 3,25 prosent. De mottar imidlertid ikke bonuser og andre goder på samme nivå som Lund, og det er denne delen av inntekten toppledere i norske oljeselskap har fått mest kritikk for.



Visste du at

DALENG GÅRD ATLE TOMMY NERGÅRD er nyregistrert i foretaksregisteret som enkeltpersonforetak med adresse Dividalen, Øverbygd. Formål: All virksomhet som er knyttet opp til tradisjonelt landbruk. Innehaver er Atle Tommy Nergård.

ENGEN ENTREPRENØR AS er nyregistrert i foretaksregisteret med adresse Kveldroven 9B, Tromsø. Formål: Drive med entreprenørvirksomhet, bygg og elektro. Startkapital er 30.000 kroner. Daglig leder og styreleder er Kjetil Engen. Varamedlem til styret er Kjell Normann Engen.

GLASSMESTER KETIL MARTINSEN AS er nyregistrert i foretaksregisteret med adresse Samagata 18, Harstad. Formål: Glassmestertjenester og varer i nær tilknytning. I tillegg andre produkter/tjenester som naturlig hører sammen med dette. Daglig leder og styreleder er Ketil Martinsen.

MCLAREN'S VAREHANDEL er nyregistrert i foretaksregisteret som enkeltpersonforetak med adresse Nisevegen 41, Kvaløysletta. Formål: Nettbutikk med salg av hobbyartikler. Innehaver er Susen Katrine McLaren.

BJØRN OVESEN AS er nyregistrert i foretaksregisteret med adresse Kirkevegen 43, Kjøllefjord. Formål: Dykkertjenester, reparasjon av kaianlegg, mekanisk vedlikehold, snekkertjenester og andre produkter/tjenester som naturlig hører sammen med dette, herunder å delta i andre selskap med lignende virksomhet, og kjøp og salg av aksjer eller på annen måte gjøre seg interessert i andre foretak. Startkapital er 250.000 kroner. Daglig leder og styreleder er Bjørn Einar Ovesen. Varamedlem til styret er Roy Bjørnar Angell.

ESBENSEN EIENDOM AS er nyregistrert i foretaksregisteret med adresse Tollbugata 10, Vadsø. Formål: Utvikling, utleie og salg av nærings-eiendom. Daglig leder og styreleder er Andreas Esbensen.

HÅLOGALAND BIOENERGI AS med adresse Bergsvegen 87, Borkenes, er meldt oppløst.

JANCA AS med adresse Storgata 18, Harstad, er slettet fra foretaksregisteret.

PRIVATHJELPA BEATE KRISTIN THOMASSEN med adresse Almeveien 2, Harstad, er slettet.



PÅ SKOLEBENKEN: De vil at flere skal ta ingeniørutdanning, og ønsker et desentralisert studietilbud i Midt-Troms. Fra venstre: Per Jensen, Demas, Yngve Lorentsen, Forsvarsbygg, Lars Jørgen Kristoffersen, Finn fjord, Wigdis Andersen, Sørreisa kommune, Frank Eriksen, Måselv Maskin og Vidar Gunnberg, Studiesenteret Finnsnes. Foto: Torgeir Bråthen

Håper på lokal fangst i INGENIØRJAKT

De vil ha ingeniørutdanning på Finnsnes. Behovet er skrikende.



JOURNALIST
TORGEIR BRÅTHEN
torgeir.braathen@nordlys.no

FINNSNES (Nordlys): Hele fire av fem virksomheter i Troms frykter at det vil bli vanskelig å få tak i nok ingeniører de neste tre årene, ifølge NITOs behovsundersøkelse for 2014.

Dette plasserer Troms på toppen av lista i landet når det gjelder ingeniørbehov. I Midt-Troms prøver man nå å få etablert ei desentralisert ingeniørutdanning for å bøte på mangelen, og mandag kommer Høgskolen i Narvik til et åpent møte på Finnsnes der dette er et av

temaene.

– Jeg har fått utallige henvendelser om ingeniørutdanning, sier daglig leder Vidar Gunnberg i Studiesenteret på Finnsnes.

– **Viktig med «lokale helter»**

Fredag møtte han noen av virksomhetene i regionen som er på mer eller mindre konstant ingeniørjakt, og som helst vil ha folk med lokal tilhørighet.

– **En nyutdannet ingeniør fra Trondheim blir ikke lenge hos oss. Lokal tilhørighet er viktig for kontinuiteten, sier Frank Eriksen i Måselv Maskin.**

Per Jensen i elektrobedriften Demas har ansatt fire ingeniører bare det siste året, og sier han vil trenge enda flere framover for å ha kompetanse til å utvikle bedriften videre. Yngve Lorentsen i Forsvarsbygg sier det ikke er lett å få tak i nye ingeniører, og ofte må gå flere

runder for å få de man trenger. Finn fjord AS lyser nå ut tre ingeniørstillinger, og tror ikke det blir enkelt å få napp. På toppen av det hele konkurrerer bedriftene i noen grad seg imellom.

– **Det blir en slags kannibalisme der vi stjeler lokale ingeniører fra hverandre, sier Frank Eriksen.**

Planleggingsarbeid lider

Også i kommunene jakter man på ingeniører, i like stor grad som i det private næringslivet.

– **Vi har en arealplan i Sørreisa kommune som er helt tilbake fra 1992. Vi har lyst ut stillinger som planlegger med ingeniørbakgrunn, men har ikke kunnet ansette noen på grunn av mangel på kvalifiserte søkere, sier seniorrådgiver Wigdis Andersen.**

Hun peker på at den desentraliserte sykepleierutdanningen som i

sin tid ble etablert i Midt-Troms umiddelbart ble en stor suksess, og ser for seg en liknende suksess når det gjelder ingeniører.

Altfor få kvinner

I tillegg til behovet for flere ingeniører, fortrinnsvis med lokal tilhørighet, ønsker virksomhetene seg også flere kvinnelige ingeniører. De er det ytterst få av i dag.

– **Vi har null kvinner, medgir Frank Eriksen.**

– Vi har en kvinne, av i alt 17 ingeniører, forteller Per Jensen.

Forsvarsbygg utvikling har en kvinnelig ingeniør (av 15-20), mens Finn fjord har 3 av 20. Sørreisa kommune har ingen.

– Det vil være lettere for kvinner å ta ingeniørutdanning desentralisert, akkurat som et var med sykepleierutdanningen, sier Andersen.