

Han har topp teoretisk utdannelse, men ville aldri vært foruten den første sommerjobben der oppgaven var å gjøre ren avfallskverna. – Ta en møkkajobb, si ja til drittarbeid.

– Nerder er viktig

Slik lyder oppfordringen fra Kristian Nordøy (31), som har gått gradene i LetSea AS, og nå er en av tre forskningskoordinatorer i firmaet.

Veien «hjem» til Sandnessjøen, etter tung teoretisk utdanning i Tromsø og California, gikk via sommerjobber hjemme med veiing av fisk, forflåter i midtnorge, karvask i yngleanlegg, og forsøksoppfølging i Kårvika ved Tromsø.

Sommerjobb

Sommeren 2016 var Kristian ferdig med utdanning, og kom hjem, også denne gangen til en sommerjobb.

– Vi drev med veiing av fisk i sjøanlegget på Dønna og i settefiskanlegget i Grytåga. Utpå høsten ble jeg spurt om å røkte kar i landanlegget på Dønna. Den viktigste erfaringen fra dette var å forstå verdien av å «gjøre noe ordentlig», på gulvet. Det er forferdelig mye verdt.

Utover høst og vinter ble det klart at firmaet trengte større ressurser på å lede prosjekter, siden en sentral oppgave i LetSea er oppdragsforskning.

– Jeg fikk jobben med å designe forsøk, og drive restrukturering av data. Firmaet hadde store interne prosjekter gående på produksjon av rognkjeks. I februar 2017 ble jeg koordinator for forsøksarbeidet. Nå er vi tre stykker her i samme funksjon, snart får vi en fjerde.

– *Hvordan opplever dere å rekruttere folk med høy kompetanse?*

– Det er alltid en utfordring. Men nå har vi fått videregående skole med YSK Marine her i Sandnessjøen. YSK kan vise seg å bli gull. Det er fortsatt litt tidlig, men en studieretning hvor folk får teoretisk kunnskap, samtidig som de får knagger å henge kunnskapen på, må være gull verdt både for eleven og for industrien de forhåpentligvis vender tilbake til. Jeg kan ikke se for meg et bedre tilbud innenfor videregående opplæring.

– Det som er utfordrende ved å være forskningskoordinator er at våre kunder kommer med de beste folkene innenfor sine respektive folk. Dermed gir jobben læring hele tiden, enten det handler om før, bruk av rensefisk, miljø, eller fiskehelse.

Jobber på oppdrag

LetSea jobber med forsøk for kunder

« YSK kan vise seg å bli gull.

både i sjø- og landanlegg, i fullskala, og i småskala, på fiskeslag som laks, ørret, rognkjeks og torsk. Typiske kunder er førselskaper og avlsselskaper, men også produsenter av fisken, gassleverandører, not-leverandører og leverandører av tekniske løsninger.

– *Hvordan kan et typisk prosjekt du leder være, la oss si hypotesen som skal testes er at en førleverandør mener deres nye produkt kan redusere forekomst av lakselus?*

– Da tar vi for det første stilling til valg av skala, liten eller stor. I et førprosjekt vil vi gjerne teste fysiologiske endringer hos fisken i liten skala, på land.

– Så handler mye om ren «nerding», diskusjon om detaljer. Nerder er viktig!

– Noen forsøk er like, og gjøres som repetisjon.

Stirre på en skjerm

LetSea har noen konkurrerende aktører i Norge, men Kristian sier de er de eneste som kan følge fisken i forsøk, i skala, fra klekking til ferdig slaktevekt.

– Slik kan vi følge med på hvordan veldig små endringer til slutt gir store resultater hos den slakteferdige fisken.

Kristian røper at hans far, Per Kristian, fortalte sønnen at «du kan ikke tjene penger på å stirre på en skjerm».

– Nå viser det seg at man faktisk kan tjene godt på å stirre på en skjerm, sier Kristian, og demonstrerer noen knep med regnearket excel, som den jevne bruker garantert aldri har sett maken til.

– *Du er opptatt av faglig utvikling i jobben. Hvordan ser du for deg veien videre?*

– Det gjelder å jobbe så langt ned i organisasjonen, at man kan få noe gjort. Her er jeg omgitt av ekstremt dedikerte og flinke folk. Det gjør jobben enklere, og gir stor personlig utvikling. Du opplever læring og mestring hver dag, og kan sann sett ikke se for meg noe bedre sted å jobbe.

– Jeg er ikke i en bedrift der strukturen dreper deg.

Morten Hofstad



LIKER SMALETEMA: Kristian Nordøy, forsøkskoordinator i LetSea.

FAKTA

Kristian Nordøy (31)

- Forsøkskoordinator i LetSea AS
- California State University, Monterey Bay, USA – studier og undervisning i bruk av regnearket excel
- Bachelor i økonomi og administrasjon, Universitetet i Tromsø. Master i molekylær bioteknologi, Universitetet i Tromsø
- Militæret, Garden
- Sandnessjøen videregående skole, ferdig 2007.

FAKTA

LetSea AS

- Driver forsknings- og utviklingsarbeid for kunder fra kontorer i Sandnessjøen, med egne anlegg i Dønna.
- 56 ansatte i 2020.
- Eies av KapNord Fond (64 pst), Biomar (33), Kristian Johnsen (2).
- Kåret til årets «Gaselle-bedrift» i Norge 2017 av Dagens Næringsliv.

Langreist og k...

Silje Sæther Karlsen og Ingrid Heggnes er begge forsøkskoordinatorer på sjøanlegget LetSea driver på Solfjellsjøen i Dønna.

Silje har vokst opp på Husvær i Herøy, så å si i nabolaget. Hun har en mastergrad i kjemi fra NTNU i Trondheim, og har vært innom flere arbeidsplasser før hun i 2016 landet jobben.

Ingrid har reist halve Norge for å arbeide ved LetSea. Hennes utdanning er innen bioteknologi, hvor hun har en mastergrad fra Norges miljø- og biovitenskapelige universitet på Ås. Hun kom rett fra endt utdanning til fast jobb ved bedriften.

For Ingrids del var det ikke bare en