

- 9 Jeppe Malmlose er egentlig uddannet maskinmester, men en bred skibserfaring banede vejen for en stilling som salgssingeniør hos Alfa Laval. Her kombinerer han sin tekniske baggrund med sin passion for marinen, når han rådgiver rederikunder i Danmark.

## SALGSINGENIØR DER BRÆNDER FOR MARINEN

D rømmer du om et alsidigt og internationalt arbejdsliv, er Alfa Laval måske stedet for dig. Når man taler med salgssingeniør Jeppe Malmlose, får man i hvert fald indtryk af en spændende og dynamisk arbejdsplads. For når han ikke er ude til kundemøder i København, på besøg hos sin chef i Norge, eller ude og besigtige et skib i en europæisk havn, er han konstant i kontakt med både kolleger og kunder over hele verden. "Det er en spændende arbejdsplads, hvor man kan præge sit arbejde meget selv. Der er en stor grad af frihed, men samtidig er man aldrig i tvivl om sine rammer og mål. Og så bliver det værdsat, når man gør et godt stykke arbejde", siger Jeppe Malmlose, der for nyligt var indstillet til en intern pris i Alfa Laval for sit arbejde.

### Rådgiver rederierne

Jeppe Malmlose blev egentlig uddannet maskinmester i forbindelse med sit 5½-årige aspirantforløb hos AP Møller, hvor den tekniske

uddannelse blev kombineret med udmønstringer på rederiets skibe ude i verden. I 2007 søgte han en stilling hos Alfa Laval, der har mange kunder i rederibranchen. Og det viste sig at være et godt match. Nu arbejder han i Alfa Lavals nordiske afdeling for Marine & Diesel, hvor han har ansvar for eftersalg på sejlede skibe. "Det betyder, at jeg bl.a. skal holde kontakt til rederikunderne og rådgive dem om opgraderinger og nye løsninger samt optimal drift af de maskiner og systemer, som vi allerede har leveret til dem. Vi leverer bl.a. varmevekslere, ferskvandsanlæg, kedler og pumper til skibene, såvel som separatorer og filtre, så her har jeg brug for al min tekniske baggrund", siger Jeppe Malmlose.

### Internationalt miljø

Arbejdsdagene er meget forskellige, og der er tit brug for at tale med kolleger og kunder i andre dele af verden. Der kan også være større eller mindre rejseaktiviteter på programmet, for ind imellem skal skibene besøges personligt.

"Vores hovedaktiviteter ligger i Skandinavien, og jeg kommer meget rundt, især til Norge. Jeg bor selv i Svendborg, Alfa Laval Nordics kontorer ligger i Søborg, Kolding og Vejen, og de fleste kunder i København, så jeg er vant til at være på farten. Men der er også dage, hvor jeg arbejder hjemmefra, for bare jeg har min laptop, kan jeg arbejde hvor som helst", siger Jeppe Malmlose, der næsten dagligt taler med kolleger på fabrikker i Italien samt Polen og derfor også har brug for gode kommunikationsevner.

*34-årige Jeppe Malmlose er tit på farten. Her fangede vi ham før et kundearrangement i København.*

### Om Alfa Laval koncernen

Alfa Laval er en international virksomhed med hovedsæde i Sverige og med 30 store produktionsenheder fordelt over hele verden. Kernen i Alfa Lavals aktiviteter er baseret på tre teknologier: Varmeoverførsel, separering og væskehåndtering. Alfa Laval har førende markedspositioner globalt inden for sine tekniske ekspertiseområder. Alfa Laval i Danmark, der omfatter 6 forskellige enheder, er en vital del af Alfa Laval koncernens aktiviteter. Flere globale kompetencecentre er placeret i Danmark, ligesom en stor del af Alfa Lavals globale forretningsudvikling og -styring foregår fra Danmark. Se mere på [www.alfalaval.dk](http://www.alfalaval.dk)

### Kan stå inde for produkterne

Det internationale miljø i Alfa Laval giver mange muligheder på sigt, fx i forhold til udstationering. Men foreløbig er Jeppe Malmlose godt tilfreds med sin position.

"Jeg brænder for marinen, og da Alfa Laval leverer nogle af markedets absolut bedste produkter, gør det arbejdet som salgssingeniør nemmere. Det er rart, at man kan stå 100% inde for produkterne, og det danner også basis for langvarige og gode kunderelationer", slutter Jeppe Malmlose.

### ALFA LAVAL I DANMARK

[www.alfalaval.dk](http://www.alfalaval.dk)  
[info.dk@alfalaval.com](mailto:info.dk@alfalaval.com)

# You are what you do

Do extraordinary. With Alfa Laval.

Being efficient with energy helps our customers be more competitive while making good environmental sense. At Alfa Laval, we are every single day contributing to a more sustainable environmental and financial future through engineering innovation. Our global team designs and implements the **refining, recycling and purifying** processes for leading applications in clean energy, food production, pharmaceutical research, and much much more.

The people of Alfa Laval enjoy the freedom and resources to pursue ideas that are enabling better research, exploration, production and use of traditional and alternative energy. It's just one of the many ways our co-workers are contributing to a better world today. And building towards the even better world of tomorrow.



Discover all the ways you can do extraordinary at  
[www.alfalaval.dk](http://www.alfalaval.dk)



[www.alfalaval.dk/karriere](http://www.alfalaval.dk/karriere)