

# Win-win i Nakskov

Alfa Laval fik en studerende fra Erhvervsakademi Sjælland (EASJ) i praktik i 10 uger. Han fik værdifuld erfaring, og virksomheden fik udført tests, der ellers ikke havde været tid til.

Alfa Laval i Nakskov laver organiske membraner til fødevarerindustrien. De bruges blandt andet til fremstillingen af enzymer, og når mejerierne skal have skilt vollen fra osten.

Membranerne er limet, og limen har forskellig styrke og kvalitet alt efter hvad de skal bruges til.

- Limstyrken er meget kritisk. I nogle tilfælde skal limen kunne modstå temperaturer op til 90 grader, i andre tilfælde skal den kunne holde til skift i pH-værdier mellem 1 og 13, fortæller Jan Møller, som er udviklingschef hos Alfa Laval.

Derfor faldt valget også på test af limstyrke, da virksomheden blev kontaktet af ViIRS med henblik på at indgå en 10 ugers praktikaftale med en vordende procesteknolog fra EASJ.

- Det var et projekt, vi havde i skuffen, men som vi nok aldrig havde fået tid til ellers. Vi købte et instrument, der kan teste kvaliteten af limtyper, og det sørgede den studerende for at køre ind og rette til. Det har givet os nogle nye muligheder for at kontrollere vores produkter og

dermed i sidste ende øge kvaliteten, siger Jan Møller.

Han ser praktikaftalen som en ren win-win situation.

- Den studerende fik noget praktisk erfaring, og for os ville det i værste fald blive neutralt. Hvis instrumentet ikke kunne bruges, havde vi bare været tilbage, hvor vi startede. Men det virker og er stadig i brug, siger Jan Møller.



- Den studerende fik noget praktisk erfaring, og for os ville det i værste fald blive neutralt. Hvis instrumentet ikke kunne bruges, havde vi bare været tilbage, hvor vi startede. Men det virker og er stadig i brug.

Det positive forløb har haft den sideeffekt, at Alfa Laval har indgået en "rigtig" uddannelsesaftale med en laborantelev, og det er første gang.

- Vi er et lille laboratorium med 6-10 ansatte, så det må ikke kræve for mange ressourcer at være vært for en praktikant. Men den studerende fra EASJ var stort set selvkørende, og vi kommer også i fremtiden til at bidrage på uddannelsessiden. Det vigtige er, at man er lige så seriøs i udvælgelsen, som hvis det var en almindelig ansættelse. Hvis begge parter skal have noget ud af det, skal man finde den rigtige, siger Jan Møller.



## PARTNERE:

Alfa Laval i Nakskov og EASJ

## FORM:

Praktiksamarbejde i 10 uger

## VÆRDI FOR VIRKSOMHEDEN:

Har med små midler opnået nye muligheder for at højne kvaliteten uden at løbe en risiko