



## CASE

# Klædt på til et sikkert arbejdsmiljø

Praktisk anvendelig viden om arbejdsmiljøledelse er noget, som kursisterne på FORCE Technology's lead-auditorkurser oplever, at de får med sig. Undervisernes kendskab til standarder som ISO 45001 spiller en væsentlig rolle for udbyttet.

Der er en stor og voksende opmærksomhed i både danske og internationale virksomheder på arbejdsmiljø og på, at arbejdspladserne skal være sikre. For mange virksomheder er standarder som fx ISO 45001 om arbejdsmiljø, der udkom i 2018, nyttige værktøjer i deres arbejde med arbejdsmiljø. FORCE Technology har deltaget aktivt i arbejdet med udviklingen af standarden og sidder blandt andet i S 803-udvalget for arbejdsmiljøledelse og er derfor en værdifuld ressource for virksomhederne i implementeringen af standarden.

Det dybdegående kendskab til ISO 45001, som FORCE Technologys medarbejdere får gennem standardiseringsarbejdet, deles blandt andet på FORCE Technologys lead auditorkurser i arbejdsmiljøledelse. Her bliver kursisterne klædt på til at implementere ISO 45001-værktøjerne optimalt i deres virksomheder.

### Klar til at implementere

Alex Christensen, Lean & Quality Manager hos Caljan A/S, har deltaget på lead auditorkursus hos FORCE Technology for at få opdateret sin viden omkring arbejdsmiljøstandarden ISO 45001. Caljan producerer logistikudstyr og stiller høje

krav til kvalitet, sikkerhed og et godt arbejdsmiljø. Som en naturlig følge heraf har virksomheden besluttet at implementere ISO 45001.

"På lead auditorkurset har jeg fået ajourført og anvendelig viden om standarden, som gør mig klar og tryk ved at påbegynde arbejdet med at etablere og implementere et ISO 45001-ledelsessystem i Caljan," siger Alex Christensen.

Alex Christensen synes godt om den måde, FORCE Technology har opbygget auditor-uddannelserne på, hvor man kan tage et generisk grundkursus og derefter specialisere sig inden for en specifik standard - i hans tilfælde ISO 45001.



**Caljan A/S**  
Alex Christensen  
Lean & Quality Manager

***"Alt i alt har lead auditorkurset givet mig den nødvendige viden til at opbygge et arbejdsmiljøledelsessystem og etablere et godt ledelsesværktøj, der kan skabe merværdi for Caljan."***

Alex Christensen, Lean & Quality Manager, Caljan A/S



Foto: MHI Vestas Offshore Wind

### Et godt ledelsværktøj

Vagn Albertsen arbejder som HSE-Specialist hos vindmølleproducenten MHI Vestas Offshore Wind (MVOW). Han har deltaget på FORCE Technologys lead auditor-kursus i arbejdsmiljøledelse.

”Jeg tog kurset for at få opdateret min viden om ISO 45001 og arbejdsmiljøsystemer. Den viden har jeg brug for i mit daglige arbejde, når jeg laver intern auditering på tværs af afdelingerne i MHI Vestas. MHI Vestas’ arbejdsmiljøledelsessystem er opbygget, så det relaterer til punkter i kravelementerne i ISO 45001, - herunder fx risikovurdering. Det giver i den grad et godt ledelsværktøj,” siger Vagn Albertsen.

Vagn Albertsen blev anbefalet at deltage på FORCE Technologys lead auditor-kursus af sin chef. MHI Vestas har gode erfaringer med at deltage på kurserne, hvor der er gode undervisere, som har opdateret viden om ledelsesstandarder.



**MHI Vestas Offshore Wind**  
Vagn Albertsen  
HSE-Specialist

**”Undviserne er fagligt kompetente og grundige samtidig med, at de kan formidle kravene i standarden på en forståelig måde. På kurset bliver man terpet i standardernes krav, så de ligger på rygraden, og man er parat til at udnytte standardernes muligheder optimalt i forbindelse med organisationens arbejdsmiljøpræstationer.”**

**Vagn Albertsen**, HSE-Specialist, MHI Vestas Offshore Wind

Fra lead auditorkurset har Vagn Albertsen fået megen brugbar viden, der giver sammenhæng i hans daglige arbejde med arbejdsmiljø, så han er sikker på, at det er i overensstemmelse med kravene i ISO 45001.

## Fakta



### ISO 45001

Formålet med et arbejdsmiljøledelsessystem som ISO 45001:2018 er at sætte rammer, som kan skabe sikre arbejdspladser og forebygge, at medarbejderne får arbejdsrelaterede skader eller sygdom. Ved at implementere et arbejdsmiljøledelsessystem kan virksomheden styre sine arbejdsmiljørisici. ISO 45001:2018 erstatter OHS-AS 18001.

### Caljan A/S

Caljan A/S udvikler og producerer udstyr til logistiksektoren fx teleskoptransportører, automatisk label- og dokumenthåndtering samt løsninger til distributionscentraler. Produkterne bliver udviklet og produceret med høje krav til sikkerhed, kvalitet og ydeevne. Caljan har 450 medarbejder, som er fordelt på lokationer i Danmark, Tyskland, Benelux, Frankrig, Italien, England, Letland og USA.

### MHI Vestas Offshore Wind

MHI Vestas Offshore Wind udvikler og producerer havvindmøller til hele verden. Som en af verdens førende vindmølleproducenter beskæftiger virksomheden over 3.000 ansatte rundt om i verden. MHI Vestas Offshore Wind har hovedkontor i Aarhus.