

Bobach godt i gang med EN1090

Bobach Ståltreprise tog de første skridt mod EN1090-certificering i 2010. Virksomheden forventer at certificeringen er i hus ved årets udgang. Med sidegevinst i form af styrket produktivitet.

Af Charlotte Vilsholm
chav@di.dk

”Vi startede op inden udsættelsen kom, og var faktisk ved at gå lidt i panik,” fortæller direktør Helle Bobach fra Bobach Ståltreprise A/S i Aalborg.

”Men så blev lovkravets ikrafttræden udsat, og der blev tid til at lægge en plan.” Virksomhedens værkfører blev tilmeldt den nationale svejsekoordinatoruddannelse på Metal College Aalborg. Han gjorde uddannelsen færdig, og derpå gik man i gang. Efter en indledende dialog med forskellige konsulenter, faldt valget på Advisio. Herefter kunne man i foråret 2013 for alvor begynde på selve certificeringsprocessen.

Ifølge Helle Bobach var en af de største udfordringer ved at gå i gang, at BOBACH Ståltreprise A/S ikke selv havde ressourcerne i huset til at gå i gang med at skrive et kvalitetsstyringssystem. Det har man derfor valgt at bruge konsulenterne til. ”Det har så givet den fordel, at det har holdt os til ilden,” fortæller Helle Bobach. Når rådgiveren dukkede op hver fredag, risikerede man ikke, at

opgaverne i forbindelse med certificeringsarbejdet blev prioriteret ned blandt dagligdagens mange andre aktiviteter.

”En anden udfordring ved selve certificeringskravet er, at man nu også skal til at forholde sig til underleverandørernes eventuelle certificering – man kan ikke længere ringe til hvem som helst,” siger Helle Bobach:

”Og så er det også en udfordring, at stalleverandørerne ikke er klar – den sporbarhed, der skal være, er vi jo også afhængige af.”

Men ellers har der også været fordele undervejs. ”Vi har blandt andet fået optimeret på nogle procedurer, vi har fået systematiseret og skrevet ned. Det er lidt nemmere, når jeg har en renskrevet procedure for alt det vi gør, det bliver jo også mere synligt. Vi forventer at få fanget fejlene tidligere og få et mere ensartet produktionsgrundlag – hvilket gavner produktiviteten,” fortæller hun.

Medarbejderne har overvejende været positive:

”De medarbejdere, der har været direkte inddraget i processen, forstår nødvendigheden af det,” fortæller Helle Bobach og tilføjer på ægte aalborgensisk:



Virksomhedens 35 medarbejdere er nu godt i gang med processen frem mod EN 1090-certificering. Rådgiver er Advisio, oplyser direktør Helle Bobach.

”Men der er jo selvfølgelig altid den sunde skepsis. Procedurene blev gennemgået med vores projektkoordinator, og da vi nåede frem til noget, hvor det viste sig, at vi kunne spare tid – hvor det faktisk var en forenkling af noget, vi hidtil havde gjort - så var alle jo

glade,” slutter Helle Bobach.

EN1090-certificering bliver lovkrav 1. juli 2014

Lovkravet omfatter leverandører og underleverandører af bærende bygningskonstruktioner i stål og aluminium, herunder tagspær, altaner, trapper, gelændere, elevatorer med videre. Metal- og Maskinindustrien udbyder i samarbejde med rådgivningsvirksomheden Advisio et EN1090-forløb, målrettet mindre og mellemstore medlemsvirksomheder.

Se mm.di.dk eller ret henvendelse til Metal- og Maskinindustriens sekretariat for nærmere information om dette.

Kom med kronprinsen og DI til Litauen

Dansk Industri medvirker til et fremstød i Litauen. Der ventes stor efterspørgsel på know-how og erfaring med energi-løsninger, energieffektivisering og teknologi til optimering i fødevarerindustrien.

Af Charlotte Vilsholm
chav@di.dk

Der blæser nye friske vinde over de baltiske lande. I Litauen oplever man således fremgang og vækst. Landets BNP-vækstrate lå i 2012 på 2,5 procent og forventes i 2013 at stige til 3,1 procent. Der er samtidig sat gang i en masse projekter, blandt andet inden for byggesektoren. De mange gamle ineffektive bygninger fra Sovjet-tiden skal renoveres og nyt skal bygges.

Litauen ønsker at blive mere uafhængigt af import af gas fra Rusland. Regeringen vedtog derfor en energistrategi i 2011. Den lægger op til store investeringer i løsninger, der kan skabe energibesparelser via effektiviseringer, især inden for byggeri- og transportsektorerne. Også den litauiske fødevarerindustri, der er blandt de største industrier i landet,

efterspørger løsninger og teknologi, der kan optimere produktionen.



På alle disse områder har danske virksomheder stor erfaring og gode løsninger at tilbyde, og Dansk Industri er derfor med, når HKH Kronprins Frederik står i spidsen for et dansk fremstød i Litauen den 8.-9. oktober. Der er blandt andet udarbejdet et koncept med et skræddersyet B2B-mødeprogram med potentielle kunder, virksomhedsbesøg og meget andet. Interesserede medlemsvirksomheder, der ønsker at høre nærmere om mulighederne i Litauen og eventuelt deltage i turen, kan kontakte chefkonsulent Helle Bundgaard hos Dansk Industri på tlf. 3377 3377 eller e-mail: hbu@di.dk.



**Metal- og Maskinindustrien
DI**

**H. C. Andersens Boulevard 18
1787 Kbh. V.
Tlf. 3377 3355, Fax. 3377 3380
www.mm.di.dk**



Ole Storm
Jeppesen
Branchedirektør
3377 3382
osj@di.dk



Christian
Eskelund-Hansen
Chefkonsulent
3377 3014
ceh@di.dk



Mark Fisker
Konsulent
3377 3391
mafi@di.dk



Annette Flies
Kommunikations-
medarbejder
3377 3331
anf@di.dk



Jakob Gudum
Konsulent for
akkvisition
3377 3448
jagu@di.dk



Jim Hansen
Aluminium
Danmark
3377 3368
jimh@di.dk



Dorte Ibsen
Chefkonsulent
3377 3339
doi@di.dk



Peer S. Jørgensen
Konsulent
3377 3351
pjg@di.dk



Morten Løber
Chefkonsulent
3377 3935
molo@di.dk



Mette Nellesen
Sekretær
3377 3381
mene@di.dk



Niels C. Nielsen
Chefkonsulent
3377 3399
nicn@di.dk



Charlotte
Vilsholm
Konsulent
3377 3487
chav@di.dk