

Stærke støberikræfter i Skjern

Ferrodan vil også have lærlinge og er klar til at give dem en god uddannelse i det vestjyske støberi, som opererer med to forskellige støberiteknologier. Fabrikschefen er en af de få, der selv har taget den "gamle" halvsvenske uddannelse som støberitekniker.

Den første august i år skrev Ferrodan historie. Den dag startede den første støberiteknikerlærling nogensinde på støberiet i Skjern. Martin Thomsen hedder den unge mand, som nu er klar til en spændende uddannelse sammen med 54 kolleger på en varm arbejdsplads, der kører 24/7.

Martin Thomsen skal nu i gang med at lære, hvordan det sandbaserede Disa-anlæg fungerer, og hvordan Fural-linjen med de mange kassetter virker. Det er to forskellige støberimetoder, som styrker Ferrodans konkurrencekraft. Emner fra 100 gram og op til 100 kg bliver støbt på Disa-anlægget, mens de helt store emner op til 1000 kg bliver støbt på Fural-linjen. Materialet bliver leveret fra de to smelteovne på henholdsvis 10 tons og 13 tons. 85 procent af de 200-300 tons støbegods, der bliver støbt om ugen, bliver transporteret til søsterselskabet IPL i Lem, hvor de bliver bearbejdet på spåntagende maskiner.

Støbegodset bliver solgt til kunder fra mange forskellige industrier og ender i lastbiler, skibe, motorer, pumper, gearhuse og entreprenør- og landbrugsmaskiner. Alt sammen bliver Martin Thomsen meget klogere på, når han senere på året siger farvel til grundforløb 1 på UCH i Holstebro og går i gang med praktikken i Skjern. Her er der åbnet op for, at lærling nummer to kan blive ansat - måske i det nye år. Rekrutteringen vil blive ordnet via medlemskabet af Støberitekniker.nu.

Ferrodan er en del af IPL Group, som har overtaget administration og bogholderi fra støberiet, der kan koncentrere sig om de støberitekniske opgaver.

I FARENS FODSPOR

Jesper Reinholt er fabrikschef og er vild med sit fag. Han kommer fra en familie, hvor både far og mor har arbejdet hos Vald. Birn i Holstebro. Faren Kurt Reinholt arbejder som produktionsplanlægger og nærmer sig sit 50-års jubilæum. Selv begyndte sønnen som 18-årig som ufraglært på natholdet hos Birn. Efter 11-12 år spurgte værkføreren ham, om han kunne tænke sig at komme i lære som støberitekniker. Jesper Reinholt sagde ja tak og gik i gang med uddannelsen, hvor den teoretiske del dengang var placeret i Jönköping i Sverige. Eleverne boede på skolen, og undervisningen foregik på svensk. Jesper Reinholt husker tydeligt, hvor svært det var at læse materialet og forstå sproget, men han klarede sig igennem. I 2015 fik han sit svendebrev.

Et år senere gik den omtalte værkfører hos Birn på pension, og det job fik Jesper Reinholt tilbudt og tog imod. To år senere blev han headhuntet til Ferrodan, hvor han startede som mellemlider og et halvt år senere avancerede til fabrikschef. Rekrutteringen skete i forbindelse med, at de gamle ejere gik konkurs, og den nye ejer Brian Pedersen overtog IPL Group.

EN BRANCHE MED GODS I

”Støberibranchen er unik og har altid været min store passion. Miljøet og omgangstonen er jeg vild med. Det summer af liv. På Ferrodan har vi ambitiøse vækst mål for fremtiden, og jeg glæder mig til at stå i spidsen for støberiet sammen med dygtige kolleger,” siger Jesper Reinholt med et stort smil.

Han oplever her i 2022 den største stigning i forespørgsler i flere år.

”Hvis bare en god del af de rigtig mange prototyper, vi har lavet, bliver til ordrer, så får vi travlt,” siger han.

En af prototyperne kan Ferrodan sætte flueben ved. Det gælder levering af brændeovne til norske Jøtul, der selv støber brændeovne. Ordren lyder på 25 millioner kroner og skal eksekveres i årets andet halvår.

”Vi har travlt og har brug for faglært arbejdskraft, selv om mange af vores ufaglærte er knusende dygtige. Vi ser et udviklingspotentiale i selv at uddanne vores egne støberiteknikere. Ved for eksempel af optimere på modelbygningen, kan vi minimere vores interne vrage og højne udbyttet på vores produkter. Vi oplever historiske høje strømpriser, så forståelse for processerne er altafgørende,” forklarer Jesper Reinholt og understreger:

”Vi skal værne om vores støberier, så vi også har det her fantastiske erhverv i Danmark om 100 år. Det kræver, at vi får udlært flere støberiteknikere, og det vil jeg gerne være med til at bidrage til.”

Foto: Støberitekniker.nu