

Utbildning för ökad kompetens och flexibilitet



Leif Larsson är en av varvets 10 medarbetare inom plåt och svets som under ett halvår vidareutbildar sig vid AMU i Ronneby. Här handlar det om träning på svarv.

- Det här är en fin utbildning. Särskilt intressant är teorin. Det är nyttigt att friska upp gamla kunskaper samtidigt som vi får många nya. Det var ju länge sedan vi satt på skolbänken.

Ja, det är bara positiva tongångar från de tio medarbetarna från varvets plåt- och svetsverkstäder, som nu går en 24 veckors förstärkt montörs- och reparatörskurs på AMU-Center i Ronneby.

● SKRÄDDARSYDD

Utbildningen, som är skräddarsydd och baserad på elevernas erfarenheter samt önskemål från varvet, omfattar bl a svarvning, fräsning, demontering och montering av maskinelement, bänkarbeten som filning och borrarning samt hydraulteknik. Dessutom en omfattande teoretisk del med ämnen som bl a matematik och ritningsläsning.

Forts sid 2

Nästa år är vi inne i en intensiv utrustningsperiod med tre objekt, som ska färdigutrustas. Detta kräver mer utrustningspersonal än vi normalt har tillgängligt samtidigt som vi har underbeläggning på plåt och svets.

För att jämna ut detta och öka flexibiliteten i företaget har i olika etapper ett antal medarbetare vidareutbildats för att klara uppgifter inom aktuella behovsområden. Just nu genomgår tio svetsare och plåtslagare en förstärkt montörs- och reparatörskurs vid AMU i Ronneby.

- Genom att göra flera av våra anställda kunniga i mer än ett eller två yrken ökar det vår flexibilitet och stärker ytterligare vår konkurrensförmåga, framhåller personalchefen Lars Yngve Larsson.

- Vi kan i och med detta på ett bättre sätt ta tillvara tillgängliga personella resurser utifrån belägningsbilden, som varierar från avdelning till avdelning.

- En annan fördel är att vi - vid en uppgång på plåt- och svetssidan - har kompetensen nära tillgänglig i företaget.

Utbildning för ökad kompetens och flexibilitet



Hydrauliken är ett komplicerat kapitel. Här instruerar yrkesläraren Ake Lundgren, Börje Pettersson och Jan Mårtensson.



Särskilt intressant är teorin och nyttigt att friska upp gamla kunskaper samt att få nya. Det var den allmänna meningen. Här är det Bengt Arildsson och Krister Alexandersson, som utbildas i ritningsläsning.

• FÖR KORT

- Enda nackdelen är att kursen är för kort. Det skulle vara värdefullt att få mer praktisk träning samt en djupare in-

blick i hydrauliken, framhåller kursdeltagarna.

• UTVECKLANDE

Samtliga har anmält sig frivilligt till utbild-

ningen. De är antingen plåtslagare eller svetsare, många med 10-20 år i yrket.

- Vi tycker att det här är en bra chans att få

lära sig något nytt. Det är utvecklande på alla sätt. Samtidigt ser vi ju också hur jobben inom plåt och svets minskar och att det behövs folk på annat håll inom varvet.

• INGEN LÖNESKILLNAD

Någon större skillnad lönemässigt innebär inte denna utbildningsperiod.

- Vi får ett genomsnitt av vår lön. Vi kan dessutom bo hemma. Det är ju inte så mycket längre att köra till Ronneby för många av oss.

• POSITIVT PÅ AMU

Även på AMU är man positiv till att få in elever med yrkeserfarenhet.

- Detta att vi blandar elever med erfarenhet från arbetslivet med andra får en positiv effekt på hela utbildningen, framhåller Ake Lundgren, en av yrkeslärarna. Det blir en bättre takt på det hela. De kan också ge oss värdefulla impulser.



Det här gänget kommer att bidra med värdefull kompetens i företaget när de efter ett halvårs utbildning återkommer till företaget efter att ha genomgått en för varvet skräddarsydd montör-reparatörkurs vid AMU i Ronneby. Fr v Leif Larsson, Bengt Arildsson, Jan Mårtensson, Börje Pettersson, Krister Alexandersson, Dick Gustafsson, Arne Schön, Lars Henriksson, Hans Svensson och Bengt Månsson.