



Saksbehandler
Peter Mürer

Vår dato
19.11.2001
Deres dato

Vår referanse
00/1071-7/ 630.03
Deres referanse
Sverre Bakke

Til
Kompetansesenteret for Roterende Maskineri AS

Odins vei 10

1472 FJELLHAMAR

Kopi til
Gjøvik tekniske fagskole
NKI Fjernundervisningen

Kurs om innføring i elektrofag og elsikkerhet for drifts- og produksjonspersonell med fagbrev fra ikke-elektrofag

Vi viser til møte 9. oktober 2001, avholdt hos oss, vedrørende ovennevnte.

Vi har vurdert læreplanen for kurs om innføring i elektrofag og elsikkerhet for drifts- og produksjonspersonell med fagbrev fra ikke-elektrofag. Ut fra denne og de momenter som fremkom under møtet, er vi av den oppfatning at personer som fullfører dette kurset, får kompetanse slik det er beskrevet nedenfor. Kurset kan kun gjennomføres ved Gjøvik tekniske fagskole.

En person som har gjennomført Deres kurs, kan utføre visse begrensede typer arbeid på det elektriske lavspenningsanlegget i en virksomhet. Det må imidlertid i samme virksomhet også være ansatt en person som kan *forestå* drift og vedlikehold av det elektriske anlegget. Den som skal *forestå* drift og vedlikehold, må ha kvalifikasjoner i henhold til forskrift om kvalifikasjoner for elektrofagfolk (fke) § 12. Det vil si at vedkommende må være elektroinstallatør, sakkyndig driftsleder, automatiseringsleder eller bedriftselektriker.

Den som har fullført Deres kurs om innføring i elektrofag og elsikkerhet for drifts- og produksjonspersonell med fagbrev fra ikke-elektrofag, kan utføre følgende arbeid på det elektriske lavspenningsanlegget:

- feilsøking, også der deksler eller andre sikkerhetsforanstaltninger må fjernes.
- til- og frakobling av elektrisk utstyr (f.eks. motorer, maskiner osv.)
- bytte komponenter likt mot likt på elektrisk utstyr (f.eks. motorer, maskiner osv.)
- generelle drifts- og vedlikeholdsoppgaver på elektrisk utstyr (f.eks. motorer, maskiner osv.)

Videre vil vi påpeke at det er eieren av virksomheten som er ansvarlig for å sørge for at det benyttes personell som er kvalifisert til de oppgaver som skal utføres, jf. fke § 7. Likeså er eieren forpliktet til å dokumentere de ansattes kvalifikasjoner (f.eks. fagbrev, sertifikater, kursbevis osv.) i virksomhetens internkontrollsystem, jf. fke § 8. De ovennevnte punktene angir rammene for hva en person, som har gjennomført kurset, kan utføre på det elektriske lavspenningsanlegget. Virksomheten må imidlertid selv definere klare arbeidsoppgaver for sine ansatte, innenfor disse rammene, i en instruks som skal inngå i virksomhetens internkontrollsystem.

Det må gå klart frem av kursbeskrivelsen at kurset kun fører frem til et kursbevis (som De kaller fagbevis), og at dette ikke kan sidestilles med et fagbrev eller sertifikat. Man blir dermed *ikke* elektrofagarbeider dersom man gjennomfører kurset. Personer som har gjennomført kurset, har følgende *begrensninger* vedrørende arbeidsoppgaver innenfor elektriske lavspenningsanlegg:

Hovedkontoret

postmottak@prodel.no

Postadresse
Postboks 8116 Dep
0032 OSLO

Kontor
Holbergs gate 1
OSLO

Telefon
22 99 11 00
Telefaks
22 99 11 01

Organisasjonsnr
971 538 996
Internett
www.prodel.no

- de kan *ikke* utføre nye elektriske anlegg (gjelder også det elektriske utstyret som de kan koble til og fra og bytte komponenter likt mot likt på)
- de kan *ikke* reparere elektrisk utstyr

Det er altså viktig at de ovennevnte rammer og begrensninger vedrørende de arbeidsoppgaver kurset gir kompetanse på, går tydelig frem av kursbeskrivelsen. Vi forutsetter derfor at denne informasjonen blir tatt inn i Deres kurskatalog.

Med hilsen



Oddmund Foss e.f.
fung. avdelingsdirektør



Peter Mürer
senioringeniør