

Elektrikereren

ELTEKNIKERENS FAGBLAD



Klar kendelse i
metrosagen

SIDE 4 · 5

Detektivovervågning
af elektrikere

SIDE 6 · 7

Noget om den
sejlende elektriker

SIDE 12 · 15



DANSK EL-FORBUND

MAJ/2000 · NR. 5 · 93. ÅRGANG

Kommende kollegers uddannelse -også svendenes ansvar

Spændende kursus i kreds 1 København, hvor svendene var inviteret til et to-dages kursus i hvordan man som svend bedst støtter og hjælper lærlingene i deres uddannelsesforløb.

AF DUUS & KOMPAGNI
FOTO CARSTEN THOMSEN

Et godt sammenspil mellem firma, skole, svende og lærlinge, var temaet da 23 elektrikere satte hinanden stævne i Københavns afdelings lokaler i Tikøbgade midt i april.

Emnet var hvordan man bliver en bedre læresvend, med andre ord, arbejde på at få en bedre sammenhæng med det teoretiske stof lærlingene får på teknisk skole, og den praktiske afprøvning på arbejdspladsen.

Ideen kom fra elektrikerne på Siemens, som i længere tid havde haft en snak om, hvordan de kunne være med til at følge op på deres lærlinges uddannelse i den praktiske tid på arbejdspladsen imellem skoleopholdene.

-En snak vi faktisk havde haft igennem nogle år, fortæller Niels Berløv, tidligere tillidsmand hos Siemens og nu faglig sekretær i Dansk El-Forbunds Københavns afdeling. -Udgangspunktet var, at forsøge på at få nogle ansvarlige svende ude pladserne, som var interesseret i uddannelse, og dermed havde en viden om indholdet i lærlingeuddannelsens skoleperioder, og på den baggrund, kunne vejlede og

støtte den enkelte lærling i at få ombragt den teoretiske undervisning fra skolen i det praktiske elektrikerliv.

Besøg på Frederiksberg Tekniske Skole

23 elektrikere satte en fredag/lørdag af til emnet, og med konsulent, Gert Nørregaard, fra Frederiksberg Tekniske Skole, gennemgik de forskellige eksempler på gode og mindre gode måder at uddanne lærlinge på.

Et besøg på Frederiksberg Tekniske Skole var der også afsat tid til.

-Et er at kunne læse uddannelsesplanen for de enkelte skoleperioder, men en anden og ligeså vigtig ting er, at komme ind på teknisk skole og få forklaret undervisningsforløbet, og lige så vigtigt, at blive sat ind i de sociale relationer og forventninger de unge i dag har til deres uddannelse, siger Niels Berløv,

-Men det her handler også om, at vi sammen med skolen får lærlingene til at melde bedre ud, faktisk føler jeg, at lærlingene ikke er kritiske nok i forhold til deres egen uddannelse, og ikke mindst i det praktiske forløb. Men det kan man et eller andet sted også godt forstå, for hvis man ude på pladsen i et sjak, giver udtryk for sin kritik eller forslag til forandringer, så kræver det noget af en selv, og det kræver nok ekstra meget når man er lærling.

Kursets konklusion må være, at skal elektrikeruddannelsen stadig forblive at være en attraktiv og fremtidssikret uddannelse, så er en af forudsætningerne blandt andet respekt og indsigt fra svendenes side, det er bl.a. ikke kun lærlingene der skal rydde op i skuret og trække endeløse kabler dag efter dag, men derimod at få en oplevelse af et uddannelsesforløb der både indeholder ny viden, krav og respekt.



Initiativtagerne til kurset Niels Berløv og Erik Storm, DEF, Kreds 1.



Deltagere lytter til konsulent Gert Nørregaard.



Kort sagt

Københavns Maskinmesterskole
& Elinstallatørscole
Telefon 39 29 63 00
www.maskinmester-kbh.dk

Frederiksberg • Gladsaxe Tekniske Skole
Telefon 38 18 01 18 - www.fts.dk

Industri- og Håndværkerskolen
i Nykøbing F
Telefon 54 84 77 00 - www.ihnykf.dk

ErhvervsAkademiet Slagelse
Telefon 58 56 72 76 - www.tss.dk/ak

Odense Tekniske Skole
Telefon 63 12 65 00 - www.ots.dk

Vejle Tekniske Skole
Telefon 75 82 32 99 - www.vejlets.dk

Herning Tekniske Skole
Erhvervsakademi Midtjylland
Telefon 96 26 19 00 - www.herningts.dk

Den jydsk Haandværkerskole
Teknisk Akademi Hadsten
Telefon 86 98 07 55 - www.hadstents.dk

Nordjyllands Erhvervsakademi
Telefon 99 33 12 05 - www.noea.dk

Bliv installatør

Hvad vil du være? 15 nye uddannelser

Uddannelserne hedder erhvervsakademiuddannelser. De går under forkortelsen AK. Og de er faktisk ikke helt nye. Man har taget det bedste fra teknikeruddannelserne. Det har man optimeret til de teoretiske krav, som dagens virksomheder stiller til mellemledere. Resultatet er 15 forskellige to-årige uddannelser, der er kompetencegivende på landsplan.

En af dem er:

Installatør

Installatøren er en central person i industriens virksomheder, for det er ham eller hende, der sørger for, at alle stærkstrøms-, gas- og vvs-installationer fungerer optimalt. Derfor er installatøren også en allroundperson, som både ved noget om kvalitet, sikkerhed, teknik og miljøregler. Uddannelsen giver adgang til autorisation inden for gvs- eller elområdet.

Din baggrund for at starte på uddannelsen er en relevant erhvervsuddannelse. Ring til en af skolerne og få mere at vide.

Læs om de nye korte videregående uddannelser på
www.akademi-udd.dk