

Projektrapport El-prao i Skövde 2003

Ett samverkansprojekt mellan Elbranschen,
Elektrikerförbundet och Skövde kommun i
syfte att utveckla rekryteringen av elever till
Elprogrammet



Bakgrund

ECY, Elbranschens Yrkesnämnd, har tagit initiativ till ett rekryteringsprojekt i samverkan med fyra kommuner, Skövde, Kalmar, Örebro och Örnköldsvik, i syfte att utveckla nya modeller för rekrytering av elever till Elprogrammet.

Cirka 5 000 elever (5 %) av en årskull söker Elprogrammet på gymnasiet. Rekryteringsprojektet startas för att elinstallationsbranschen bedömer det vara viktigt att bibehålla den goda rekryteringen av elever till programmet.

Även om sökandetrycket på Elprogrammet fram tills nu varit stort, sett ur ett riksperspektiv, så står Elbranschen inför flera utmaningar som måste hanteras på ett positivt sätt för att kunna säkra behovet av arbetskraft långsiktigt.

En riksomfattande undersökning, *Vägvalet*, gör gällande att ungdomars attityd till yrken inom elbranschen inte är så positiv.

Skolverkets rapport *Efter skolan* visar att endast 1 av 10 elever från Elprogrammet studerar vidare på högskolan, vilket kan te sig något bekymmersamt eftersom det för närvarande råder brist på arbetsledare i branschen.

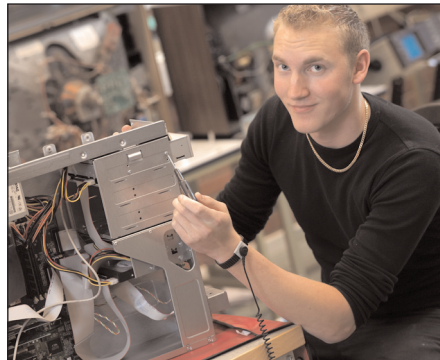
Statistik från Elbranschen visar att cirka 800 av 1 500-1 600 anställningsbara elever anställs varje år, vilket branschen bedömer vara i underkant.

I Skövde har intresset för Elprogrammet dalat under de senaste åren, trots att utvärderingar visar att programmet är uppskattat bland eleverna som går där.

Frågeställningar som branschen måste arbeta aktivt med är:

- Hur väcker vi intresset för elbranschens yrken och Elprogrammet, så att fler elever väljer att söka programmet som förstahandsval?
- Hur får vi fler elföretag att ta emot lärlingar?
- Hur får vi fler elever på Elprogrammet att vilja studera vidare på högskolan?

Testa el- och elektronikjobb under dina PRAO-veckor!



Tycker du att det är spännande med el och elektronik? Är du tekniskt intresserad och beredd att satsa på ett självständigt yrke, där du får jobba med praktisk problemlösning?

Då skall du satsa på att göra EL-PRAO på högstadiet. Gör du det får du en inblick i vilka yrken som finns inom el- och elektronikbranschen. Du får träffa elever som går på Elprogrammets fyra inriktningar – Elteknik, Automation, Elektronik och Datorteknik. Och du får göra praktik och studiebesök på ett eller flera elföretag.

Så här kommer din EL-PRAO vara upplagd:

Vecka 1

- Dag 1 Studiebesök på Elprogrammet med information om el-yrken, prova-på-uppgifter med elever på programmets olika inriktningar
- Dag 2 Praodag på grossistföretag, d v s företag som säljer olika typer av elmaterial till elföretag
- Dag 3-5 Praktik på elföretag

Vecka 2

- Dag 6-8 Praktik på elföretag
- Dag 9 Studiebesök på elektronik- eller dataföretag
alt fortsatt praktik på elföretag
- Dag 10 Utvärdering och sammanfattning samt ev praktiska övningar på Elprogrammet

Vill du veta mer?

Kontakta Bosse Fredriksson, programledare på Elprogrammet, tel 0500-46 64 42 eller Maria Nimstad, studie- och yrkesvägledare, tel 0500-46 64 10

Till företagen och
Grossister inom
Elprogrammets område
Kavelbrogymnasiet
Skövde

Skövde 2003-09-02

Information angående PRAO verksamheten för grundskolan

Vid vårt informationsmöte den 28 augusti bestämdes att göra ett utskick till ovan nämnda företag, avsikten är att bygga upp ett kontaktnät för PRAO-verksamhet inom Skövde kommun.

Enligt bifogade förslag kommer elever att få 10 dagars PRAO enligt följande

- 2 dagar på Elprogrammet
- 1 dag hos Grossist
- ev 1 dag på studiebesök på elektronik/dataföretag
- 6-7 dagar som skall göras på Företag

För att få en fungerande PRAO verksamhet behövs alla krafter inom branschen för att fördela arbetet, och det är där ert företag kommer in i bilden.

Det är av stor vikt att ert företag medverkar

Vi hoppas ni svarar på bifogade intresseanmälan snarast då vi har lite kort om tid

OBS ! Ej bindande, kontakt kommer att tagas från SYV lärare

Med vänlig hälsning
Elbranschen Centrala / Lokala Yrkesnämnd
Programrådet EL / Kavelbrogymnasiet

PerArne Andersson/ Thomas Lansing

PS. Ni som redan tar emot elever på PRAO skall också svara, detta så studievägledarna skall kunna göra en bedömning av det antal elever som kan erbjudas en PRAO plats

Intresseanmälan

El-data och elektronik företagen i Skövde

Skövdes högstudier år 10 (gamla åk 9) har prao i höst enligt följande:

Vasaskolan Rydskolan Stöpenskolan Eriksdalsskolan Helenaskolan

v. 40-41 v.43-44 v.45-46 v.47-48 v.49-50

Vi behöver veta om Ni har möjlighet att ta emot elev/elever.
För eleven är det bäst och tryggast om Ni kan ta en hel period.

JA NEJ

Företag: _____

Adress: _____

Telnr. _____ Fax: _____

Kontaktperson / Handledare -----

Veckor: 41 – 42, 43 –44, 45 –46, 47-48, 49-50

Antal elever: _____ _____ _____ _____ _____

Svara snarast tack då tiden är knapp till:

Solveig Mattsson
Studie och yrkesvägledare
Stöpenskolan
Telnr: 0500- 46 16 07, fax: 0500-46 17 12
mail: solveig.mattsson@skovde.se

Intresseanmälan

Till EL-Grossistföretag i Skövde

Skövdes högstudier år 10 (gamla åk 9) har prao i höst enligt följande:

Vasaskolan Rydskolan Stöpenskolan Eriksdalsskolan Helenaskolan

v. 40-41 v.43-44 v.45-46 v.47-48 v.49-50

Vi behöver veta om Ni har möjlighet att ta emot elev/elever.

Tisdagar vecka 40, 43, 45, 47, och 49

JA NEJ

Företag: _____

Adress: _____

Telnr. _____ Fax: _____

Kontaktperson / Handledare -----

Tisdagar

Vecka: 41 , 43 , 45 , 47, 49.

Antal elever: _____ _____ _____ _____ _____

Svara snarast tack då tiden är knapp

till:

Solveig Mattsson

Studie och yrkesvägledare

Stöpenskolan

Telnr: 0500- 46 16 07, fax: 0500-46 17 12

mail: solveig.mattsson@skovde.se