

**Tidrapport** för.....under vecka.....  
Elevens namn

sid1/2

Observera att tidrapporten fylls i av eleven och kontrolleras och signeras av företagets handledare!  
Tidrapporten lämnas in till skolan varje vecka av eleven

Elevens ev. frånvaro                      Övrig information från handledare till skolan

Måndag .....tim                      .....

Tisdag.....tim                      .....

Onsdag.....tim                      .....

Torsdag.....tim                      .....

Fredag.....tim                      .....

### **Signaturer**

Handledare: ..... Tel. ....

Elev: .....

### **Kontaktuppgifter till skolan**

Peter Mäki, 08-447 46 62, [peter.maki@elektrikergymnasiet.se](mailto:peter.maki@elektrikergymnasiet.se)  
Kenneth Biström 08-447 46 53, [kenneth.bistrom@elektrikergymnasiet.se](mailto:kenneth.bistrom@elektrikergymnasiet.se)

### **Progressrapport Praktik**

Denna praktiska del ingår som en naturlig del i elevens utbildning. Våra elever kommer att befinna sig på praktik 1-5 dagar per vecka beroende på elevens studiesituation. Resterande dagar befinner sig eleverna på skolan för att läsa kärnämnen såsom ex: svenska, engelska, elkurser mm.

Till denna progressrapport skall det utses en handledare som handleder eleven på arbetsplatsen. Handledaren och en representant ifrån skolan träffas regelbundet genom att skolrepresentanten besöker arbetsplatsen och har telefonkontakt med företagets handledare. Detta häfte utvärderas vid träffarna. Inför en praktikperiod så samlas handledarna på vår skola och får en instruktion och genomgång i hur handledaruppgiften ser ut.

Praktiktiden skall vara en lärorik tid för eleven och stärka honom/henne i sitt yrkesval. Praktiktiden är också ett utmärkt sätt för företag att få träffa ett antal olika elever som inom en snar framtid ställs till arbetsmarknadens förfogande.

**PROGRESSRAPPORT APU**

(Eleven fyller i denna del)

sid 2/2

Vecka \_\_\_\_\_

Ca timmar/vecka

Förläggning av **kabel** på stege \_\_\_\_\_Förläggning av **kabel** på betong, sten mm \_\_\_\_\_Förläggning av **kabel** på trä, gips mm \_\_\_\_\_Förläggning av **kabel** i rör, kanal mm \_\_\_\_\_Förläggning av **rör** i betong sten mm \_\_\_\_\_Förläggning av **rör** i vägg ex: gips \_\_\_\_\_Förläggning av **rör** utv \_\_\_\_\_Montering & inkoppling av **inf apparater** ex: vu, brytare mm \_\_\_\_\_Montering & inkoppling av **utv apparater** ex: vu, brytare mm \_\_\_\_\_Montering & inkoppling av **gruppcentraler** \_\_\_\_\_Montering & inkoppling av **apparat/styrskåp** \_\_\_\_\_Montering & inkoppling av **jordfelsbrytare** \_\_\_\_\_Montering & uppsättning av **belysning** \_\_\_\_\_Montering & uppsättning av **kabelstege/ lina/liknande** \_\_\_\_\_Montering & uppsättning av **kabelkanal / fönsterbänkskanal** \_\_\_\_\_Montering av **styr-& reglerutrustning** \_\_\_\_\_Montering / inkoppling av **motorer** \_\_\_\_\_Installation av **datanät** \_\_\_\_\_Installation av **larm – övervakning – säkerhetssystem** \_\_\_\_\_Installation av **teleanläggningar** \_\_\_\_\_Felsökning **kraft & belysning** \_\_\_\_\_Felsökning **motorer** \_\_\_\_\_Felsökning **datainstallationer** \_\_\_\_\_Felsökning **larm – övervakning – säkerhetssystem** \_\_\_\_\_Driftsättning av **motorer** \_\_\_\_\_Registrering av **teleanläggningar** \_\_\_\_\_Upprätta enklare **relationshandlingar/ kontroll av anläggning** \_\_\_\_\_Använt sig av **elinstillationsreglerna** \_\_\_\_\_

Annat som inte finns med på listan \_\_\_\_\_