



Förkunskaper:

Matematik 1, Svenska 1/SVAS 1 eller motsvarande.

För mer information om förkunskaper och hur du ansöker till utbildningen kontakta:

Britt Karlsson, SYV

tfn: 0971 - 173 70

e-post: britt.karlsson@jokkmokk.se

Sista ansökningsdag: 15 maj

Ansökningsblankett finns på vår hemsida.

Start: 14 aug 2017

Slut: 22 juni 2018

För mer information om utbildningens innehåll kontakta:

Monica Wennberg, utbildningsledare

tfn: 0971 173 63

e-post: monica.wennberg@jokkmokk.se

Utbildningen är studiemedelsberättigad från CSN som du själv ansöker om:

www.csn.se

Energibranschen behöver dig!

Eldistributionselektriker

- gymnasial yrkesutbildning



Om utbildningen

Utbildningen startar på initiativ från branschen som har ett stort behov av yrkesrollen i framtiden. Branschföretagen har godkänt utbildningens innehåll för att försäkra sig om att få precis den kompetens de efterfrågar.

Studieupplägg

Utbildningen ges i Jokkmokk men kan läsa på distans, gärna från ett lärcentra. Den distansteknik vi främst använder är VIDYO.

Samlingstillfällen i Jokkmokk

Under utbildningen kommer du göra 4 labbveckor i Jokkmokk, oavsett vilken ort du läser vid, för att genomföra de praktiska momenten som ingår i varje kurs. Resa och logi i samband med labbveckor står du för själv.

Kurser 900 poäng = 45 veckors heltidsstudier (1 år)

Elkraftteknik 100 p

Praktisk ellära 100 p

Elektromekanik 100 p

Belysningsnät 100 p

Högspänningsnät 100 p

Lågspänningsnät 100 p

Nät och transformatorstationer 100 p

Nätunderhållsarbete i stadsnät 100 p

Nätunderhållsarbete på luftledningsnät 0,4- 24 kV 100 p

I kurserna ingår följande säkerhetsutbildningar där certifikat erhålles:

Nedtag nödställd

Elsäkerhetsföreskrifterna ESA

Arbete på väg

Motorsåg A och B

Heta arbeten

Hjärt- och lungräddning

För mer information om kursinnehåll och upplägg gå in på vår hemsida.

Om yrket

Som eldistributionselektriker kommer du arbeta med elens väg från kraftverket till kunden. Arbetet består av drift- och underhållsarbete, byggnation och reparation på elnätens luftlednings- och jordkabelanläggningar samt tillhörande ställverk och transformatorstationer. Du kommer utföra arbete på hög höjd, klättra i stolp, ta dig fram i olika terräng under olika väderförhållanden, ibland bära tungt eftersom det inte alltid är möjligt att använda moderna hjälpmedel som kranbil eller terrängfordon, så god fysik är ett måste! För att få anställning krävs körkort, men det krävs inte för att gå utbildningen. Under en arbetsvecka kan man färdas många mil ut till anläggningarna för att utföra olika arbetsuppgifter. Yrket innebär i många fall ensamarbete.

APL (Arbetsplatsförlagt lärande)

Under utbildningen kommer du göra flera veckors praktik hos ett företag som med fördel kan göras vid något av dem som sitter med i yrkesrådet.

Eventuella kostnader i samband med praktik står du för själv. Under praktiken kommer du vara ute i fält, troligtvis ligga borta. I de flesta fall sker det i företagets regi.

